



INTERNATIONAL
OLYMPIC
ACADEMY



Journal

THE OFFICIAL JOURNAL OF THE INTERNATIONAL OLYMPIC ACADEMY

25

The future of Sport in the context of emerging technologies

L'avenir du sport dans le contexte des technologies émergentes



Opinion articles by:

Articles d'opinion par:

Chris Chan

Nadia Comaneci

Konstantinos

Georgiadis

Yiannis Exarchos

Agni Orfanoudaki

Alistair Brownlee

The new Ephoria of the IOA

La nouvelle Éphorie de l'AIO

The impressive Opening Ceremony of the 144th IOC Session at the IOA

La cérémonie d'ouverture impressionnante de la 144e Session du CIO à l'AIO

IOA supported WCS (formerly ICRF) in organising the 4th General Assembly of ICRF

L'AIO a soutenu le WCS (auparavant ICRF) à l'organisation de la 4e Assemblée générale de l'ICRF



INTERNATIONAL OLYMPIC ACADEMY



Ephoria of the International
Olympic Academy

PRÉSIDENT
Charilaos TSOLAKIS

VICE-PRÉSIDENT
Spyros ZANNIAS

MEMBERS
Mikaela COJUANGCO
JAWORSKI

*IOC Executive Board Member
Spyros CAPRALOS*

*IOC Executive Board Member,
IOC Member in Greece –
ex officio member*

Ser Miang NG
IOC Member

Pere MIRÓ
IOC Senior Advisor

Isidoros KOUVELOS
*HOC President –
ex officio member*

Stefanos CHANDAKAS
*HOC Secretary General –
ex officio member*

Aristides PANAGIOTOPoulos
*Mayor of Ancient Olympia –
ex officio member*

Evangelos LIOLIOS
HOC Member

Konstantinos LIAROMMATIS
HOC Member

HONORARY PRESIDENT
Thomas BACH
IOC President

HONORARY MEMBER
**H.H. Prince Fahad bin
Jalawi AL SAUD**
President, NOA of Saudi Arabia

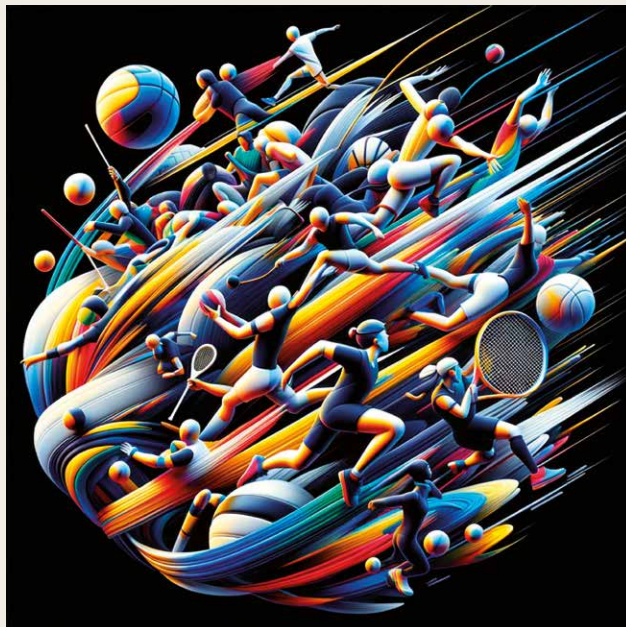
DEAN
Konstantinos GEORGIADIS
*Professor, University of the
Peloponnese*

DIRECTOR
Makis ASIMAKOPOULOS

No article of this edition may be
reproduced without prior permission
of the IOA Press Office.
Tel. +30.210.6878809-10,
email: ioa@ioa.org.gr

The future of Sport in the context of emerging technologies

*L'avenir du sport dans
le contexte des technologies
émergentes*



IOA Press Office
Dimos Bouloukos
Editing /
Editorial Coordination
Roula Vathi
Editorial Consultants
Dionyssis Gangas
Konstantinos Georgiadis
Editorial Team
Antonia Bormpotsialou
Dimos Bouloukos
Nikos Choutas
Alexandra Karaiskou
Stella Tachtara
Gina Tsiotra
Roula Vathi
Layout - Printing
Eptalofos S.A.

Bureau de presse de l'AIO
Dimos Bouloukos
Révision /
Coordination éditoriale
Roula Vathi
Consultants éditoriaux
Dionyssis Gangas
Konstantinos Georgiadis
Équipe éditoriale
Antonia Bormpotsialou
Dimos Bouloukos
Nikos Choutas
Alexandra Karaiskou
Stella Tachtara
Gina Tsiotra
Roula Vathi
Layout - Printing
Eptalofos S.A.

ISSN: 2241-3626

Éphorie de l'Académie
Internationale Olympique

PRÉSIDENT
Charilaos TSOLAKIS

VICE-PRÉSIDENT
Spyros ZANNIAS

MEMBRES
Mikaela COJUANGCO
JAWORSKI

*Membre de la Commission
Exécutive du CIO*

Spyros CAPRALOS
*Membre de la Commission
exécutive du CIO,
membre du CIO en Grèce-
membre de droit*

Ser Miang NG
Membre du CIO

Pere MIRÓ
Conseiller spécial du CIO

Isidoros KOUVELOS
*Président du COH –
membre de droit*

Stefanos CHANDAKAS
*Secrétaire général du COH –
membre de droit*

Aristides PANAGIOTOPoulos
*Maire d'Ancienne Olympia –
membre de droit*

Evangelos LIOLIOS
Membre du COH

Konstantinos LIAROMMATIS
Membre du COH

PRÉSIDENT D'HONNEUR

Thomas BACH
Président du CIO

MEMBRE D'HONNEUR
**S.A. le Prince Fahad bin
Jalawi AL SAUD**
Président, ANO d'Arabie Saoudite

DOYEN
Konstantinos GEORGIADIS
*Professeur, Université
du Péloponnèse*

DIRECTEUR
Makis ASIMAKOPOULOS

Aucune partie des articles publiés
ne peut être reproduite sans l'accord
préalable du Bureau de presse de
l'AIO.
Tél. : +30 210 6878809-10,
email: ioa@ioa.org.gr

Contents



10



30

- 04 — Message by the IOA President,
Charilaos Tsolakis
- 06 — The new Ephoria of the International
Olympic Academy
- 10 — The impressive Opening Ceremony of
the 144th IOC Session at the IOA
- 16 — The Presidents of the IOC – Sessions,
Elections, Legacy
- 24 — IOA International Educational
Sessions' Programme for 2025
- 44 — AI in Olympic Broadcasting —
A powerful tool for innovation and
storytelling
by Yiannis Exarchos
- 50 — Leveling the Playing Field:
How AI Can Democratize Global Sports
by Agni Orfanoudaki
- 56 — Harnessing AI for Performance
Enhancement
by Alistair Brownlee
- 62 — The Master's Degree Programme
in Olympic Studies: 15 Years of
Excellence and Studies
- 66 — IOA supported WCS (formerly ICRF) in
organising the 4th General Assembly
of ICRF
- 71 — Events at the IOA
(November 2024 – March 2025)
- 74 — The NOAs around the world
- 93 — Latest IOAPA Activities
- 95 — IOA News

Table des matières



34



66

- 05 — Message du président de l'AIO,
Charilaos Tsolakis
- 06 — La nouvelle Éphorie de l'Académie
Internationale Olympique
- 10 — La cérémonie d'ouverture
impressionnante de la 144e Session
du CIO à l'AIO
- 16 — Les présidents du CIO – Sessions,
Élections, Héritage
- 24 — Programme des Sessions éducatives
internationales de l'AIO pour 2025
- 44 — LIA dans la retransmission olympique –
Un outil puissant pour l'innovation
et la narration
par Yiannis Exarchos
- 50 — Jeu équitable: Comment l'IA peut
démocratiser le sport mondial
par Agni Orfanoudaki
- 56 — Exploiter l'IA pour améliorer les
performances
par Alistair Brownlee
- 62 — Le Programme Master en études
olympiques: 15 ans d'excellence
et d'études
- 66 — L'AIO a soutenu le WCS
(auparavant ICRF)
à l'organisation de la 4e
Assemblée générale de l'ICRF
- 71 — Événements à l'AIO
(novembre 2024 – mars 2025)
- 74 — Le tour du monde avec les ANO
- 93 — Dernières activités de l'IOAPA
- 95 — Nouvelles de l'AIO

*Message by the President of the
International Olympic Academy,
Charilaos Tsolakis*



66

**"I hope that
the content of the
25th IOA Journal
offers you the
opportunity to get
even closer to the
aims and activities
of the International
Olympic Academy."**

Dear friends,
I am deeply touched and proud that, on January 27, 2025, the Plenary Session of the Hellenic Olympic Committee honoured me by electing me as President of the International Olympic Academy for the 2025-2028 term.

The former IOA President, Isidoros Kouvelos, decided, after sixteen consecutive years of service to this great Olympic educational Institution, to run for the presidency of the Hellenic Olympic Committee, a position he ultimately won with an overwhelming majority.

Friend Isidoros' work at the IOA has been outstanding and multifaceted over the years. It is a great responsibility for me, as well as for the other members of the Institution's Ephoria, to continue this upward trajectory, which has already been recognised by the Olympic Family, while also striving to leave our own mark on this great Olympic educational organisation.

Regarding the Academy's planned series of Educational Sessions for 2025, the Ephoria has decided to focus on the future of sport in combination with the

development of technology as the main theme of its international Sessions, a theme that will undoubtedly be of particular importance to the Olympic Movement in the years to come.

In this issue, we have asked for the contribution of important personalities with action and insight into the relationship of the Olympic Movement and sport with artificial intelligence, esports and modern technologies in general. The challenges of the future, the concerns as well as the perspectives of athletes, scientists, officials, etc., are just some of the questions addressed by the authors in this issue and we thank them warmly for this.

The activities and news of the IOA until March 2025 are developed in this issue, while the spectacular Opening Ceremony of the 144th IOC Session, which took place with great success on 18 March 2025 at the premises of the International Olympic Academy, is also highlighted!

I hope that the content of the 25th IOA Journal offers you the opportunity to get even closer to the aims and activities of the International Olympic Academy. -

Message du président de l'Académie Internationale Olympique,

Charilaos Tsolakis



«J'espère que le contenu du 25e Journal de l'AIO vous permettra de vous rapprocher encore davantage des objectifs et des actions de l'Académie Internationale Olympique.»

Chers amis,
Je suis profondément touché et fier que, le 27 janvier 2025, la Session plénière du Comité Olympique Hellénique m'ait fait l'honneur de m'élever président de l'Académie Internationale Olympique pour le mandat 2025-2028.

Le président sortant de l'AIO, Isidoros Kouvelos, après seize années consécutives au service de cette grande institution éducative olympique, a décidé de se porter candidat au poste de président du Comité Olympique Hellénique, qu'il a finalement remporté à une écrasante majorité.

Le travail de mon ami Isidoros au sein de l'AIO a été considérable et varié au fil des ans. C'est une grande responsabilité tant pour moi que pour les autres membres de l'Éphorie de l'Institution, de poursuivre cette trajectoire ascendante, déjà reconnue par la Famille Olympique, tout en essayant de laisser notre propre empreinte sur cette grande organisation d'éducation olympique.

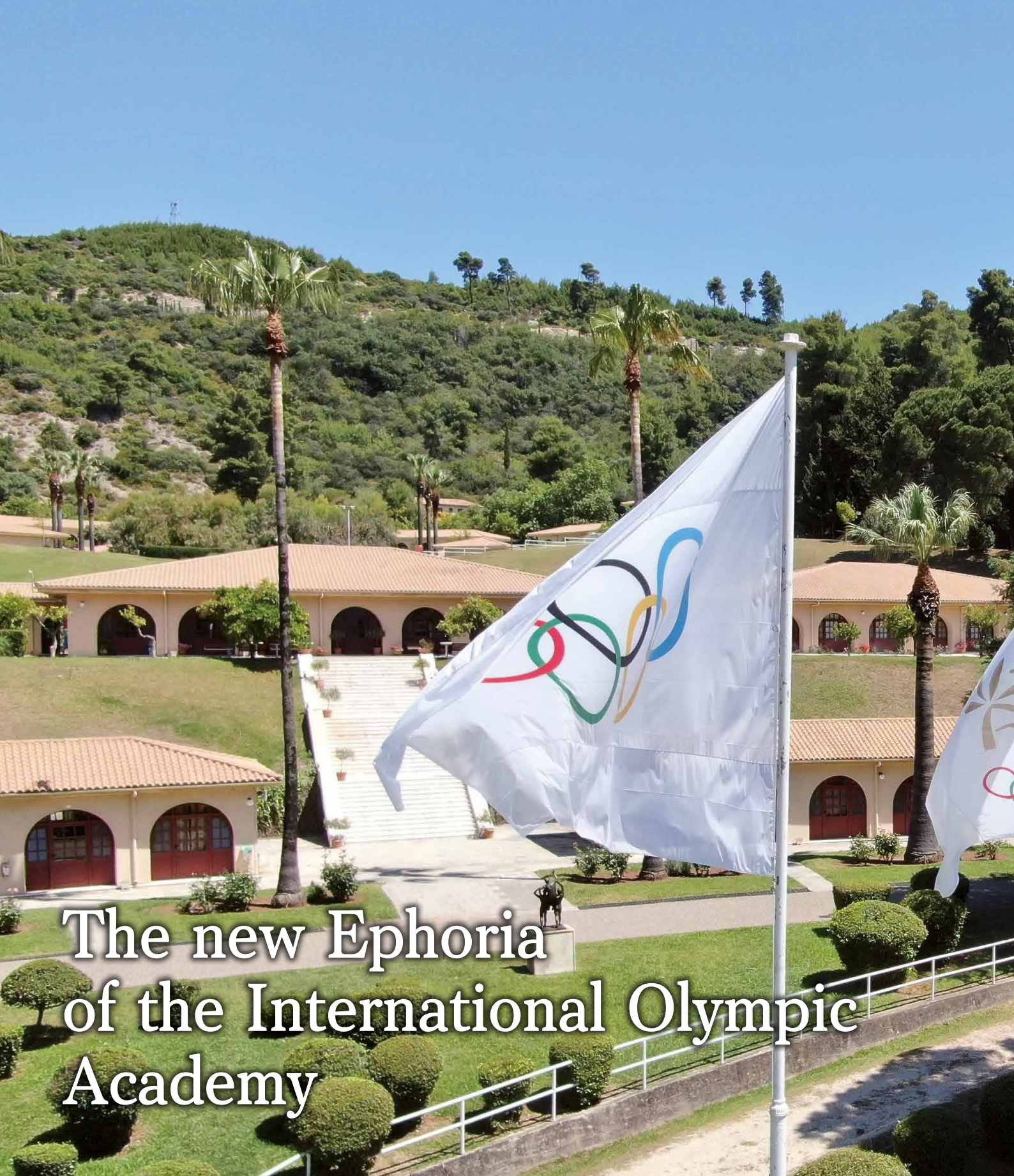
En ce qui concerne la série de Sessions éducatives de l'Académie pour 2025, l'Éphorie a décidé de se concentrer sur l'avenir du sport en combinaison avec le développement de la technologie comme thème principal de ses Sessions

internationales, un sujet qui sera sans aucun doute d'une importance particulière pour le Mouvement olympique dans les années à venir.

Dans ce numéro, nous avons sollicité la contribution de personnalités importantes ayant une action et des opinions sur la relation entre le Mouvement olympique, le sport et l'intelligence artificielle, l'esport ainsi que les technologies modernes en général. Les défis du futur, les préoccupations, ainsi que les perspectives des athlètes, des scientifiques, des officiels, etc., ne sont que quelques-unes des questions abordées par les auteurs de ce numéro, et nous les en remercions chaleureusement.

Les actions et les nouvelles de l'AIO jusqu'en mars 2025 sont aussi présentées dans ce numéro du Journal, tandis que l'impressionnante cérémonie d'ouverture de la 144e Session du CIO, qui s'est déroulée avec grand succès le 18 mars 2025 dans les locaux de l'Académie Internationale Olympique, n'a pas manqué à l'appel!

J'espère que le contenu du 25e Journal de l'AIO vous permettra de vous rapprocher encore davantage des objectifs et des actions de l'Académie Internationale Olympique. –



The new Ephoria of the International Olympic Academy

La nouvelle Éphorie de l'Académie
Internationale Olympique



Following the Hellenic Olympic Committee's Election Session on 27 January 2025, during which Dr Charilaos Tsolakis was elected as the new IOA President, the Board of Directors, also called "Ephoria", of the International Olympic Academy has been formed for the 2025-2028 term. Spyros Zannias is the IOA

Suite à la session d'élection du Comité Olympique Hellénique du 27 janvier 2025, au cours de laquelle le Dr Charilaos Tsolakis a été élu nouveau président de l'AOI, le conseil d'administration, également appelé «Éphorie», de l'Académie Internationale Olympique a été constitué pour le mandat 2025-2028.

“ The new IOA President, Dr Charilaos Tsolakis is currently Professor at the School of Physical Education and Sport Science at the National and Kapodistrian University of Athens and Sports Director of Sport Excellence at the 1st Orthopaedic Clinic at “Attikon” General University Hospital. ”



01

Vice-President, while the new Ephoria includes three members of the International Olympic Committee: Mikaela Cojuangco Jaworski, Spyros Capralos, Ser Miang Ng, as well as the IOC Senior Advisor, Pere Miró.

The Hellenic Olympic Committee is represented ex officio by President Isidoros Kouvelos, Secretary General Stefanos Chandakas, as well as members Evangelos Liolios and Konstantinos Liarommatis. Additionally, the Mayor of Ancient Olympia, Aristides Panagiotopoulos, participates ex officio. The new IOA Executive Committee has also been formed, consisting of the IOA President, Charilaos Tsolakis, the IOA Vice-President, Spyros Zannias and the Members Ser Miang Ng, Isidoros Kouvelos and Evangelos Liolios.

Spyros Zannias est le vice-président de l'AOI, tandis que la nouvelle Éphorie comprend trois membres du Comité International Olympique: Mikaela Cojuangco Jaworski, Spyros Capralos, Ser Miang Ng, ainsi que le conseiller spécial du CIO, Pere Miró.

Le Comité Olympique Hellénique est représenté ex officio par le président Isidoros Kouvelos, le secrétaire général Stefanos Chandakas, ainsi que les membres Evangelos Liolios et Konstantinos Liarommatis. En outre, le maire d'Ancienne Olympie, Aristides Panagiotopoulos, participe ex officio. Le nouveau comité exécutif de l'AOI a également été formé par le président de l'AOI, Charilaos Tsolakis, le vice-président de l'AOI, Spyros Zannias et les membres Ser Miang Ng, Isidoros Kouvelos et Evangelos Liolios.

01 02

**The new IOA President,
Dr Charilaos Tsolakis.**

Le nouveau président de l'AOI, le Dr Charilaos Tsolakis.

New IOA President

The new IOA President, Dr Charilaos Tsolakis is currently Professor at the School of Physical Education and Sport Science at the National and Kapodistrian University of Athens and Sports Director of Sport Excellence at the 1st Orthopaedic Clinic at "Attikon" General University Hospital.

He holds a Bachelor and a PhD in Sports Science from the National and Kapodistrian University of Athens and has also conducted a Post-Doctoral Thesis with a scholarship from the State Scholarships Foundation (IKY).

His academic experience, which spans over 30 years, encompasses teaching at undergraduate and postgraduate level, supervision of multiple master and doctoral dissertations, numerous presentations at Seminars and publications in national and international research journals as well as the co-writing of two books on fencing.

A former athlete, 5 times national champion in fencing and 6 times national champion in modern pentathlon, with 35 participations with the national team, Dr Tsolakis has also over thirty years of work experience with children, cadets, junior and elite athletes in the Greek national team of fencing and has participated as a fencing coach in the Olympic Games of Athens 2004, Beijing 2008 and London 2012. – ①

“ Le nouveau président de l'AOI, le Dr Charilaos Tsolakis, est actuellement professeur à l'École d'éducation physique et de sciences du sport de l'Université nationale et kapodistrienne d'Athènes et directeur sportif d'excellence du sport à la première clinique orthopédique de l'hôpital général universitaire «Attikon». ”

Nouveau président de l'AOI

Le nouveau président de l'AOI, le Dr Charilaos Tsolakis, est actuellement professeur à l'École d'éducation physique et de sciences du sport de l'Université nationale et kapodistrienne d'Athènes et directeur sportif d'excellence du sport à la première clinique orthopédique de l'hôpital général universitaire «Attikon».

Il est titulaire d'une licence et d'un doctorat en sciences du sport de l'université nationale et kapodistrienne d'Athènes et a également réalisé une thèse postdoctorale grâce à une bourse de la Fondation nationale des bourses d'études (IKY).

Son expérience universitaire, qui s'étend sur plus de 30 ans, comprend l'enseignement au niveau du premier et du deuxième cycle, la supervision de plusieurs thèses de maîtrise et de doctorat, de nombreuses présentations lors de séminaires et des publications dans des revues de recherche nationales et internationales, ainsi que la coécriture de deux livres sur l'escrime.

Ancien athlète, 5 fois champion national d'escrime et 6 fois champion national de pentathlon moderne, avec 35 participations à l'équipe nationale, le Dr Tsolakis a également plus de trente ans d'expérience professionnelle avec des enfants, des cadets, des athlètes juniors et d'élite dans l'équipe nationale grecque d'escrime et a participé en tant qu'entraîneur d'escrime aux Jeux Olympiques d'Athènes en 2004, de Pékin en 2008 et de Londres en 2012. – ①



© Marilia Vasilakopoulou



The impressive Opening Ceremony of the 144th IOC Session at the IOA

La cérémonie d'ouverture impressionnante
de la 144e Session du CIO à l'AOI



The heart of Olympism beat on 18 March 2025 at the premises of the International Olympic Academy in Ancient Olympia, at the Opening Ceremony of the 144th Session of the International Olympic Committee.

The Opening Ceremony of this historic Session took place in a specially designed venue within the IOA premises. It is the first time that such an event has been held in Ancient Olympia, just a few hundred metres from the ancient

Le cœur de l'Olympisme a battu le 18 mars 2025 dans les locaux de l'Académie Internationale Olympique à Ancienne Olympia, lors de la cérémonie d'ouverture de la 144e Session du Comité International Olympique.

C'est dans un espace spécialement aménagé dans l'enceinte de l'AOI que la cérémonie d'ouverture de la Session historique s'est déroulée. C'est la première fois qu'un tel événement se tient à Ancienne Olympia, à quelques centaines



02

01

(Pages 10-11)
“The heart
of Coubertin
continues to
beat”.

The drums of
the “Daoulia
Kroun” ensemble
with Manousos
Klapakis, kicked
off the Opening
Ceremony of
the 144th IOC
Session.

(Pages 10-11)
«Le cœur de
Coubertin continue
de battre».
Les tambours de
l'ensemble «Daoulia
Kroun» avec
Manousos Klapakis
ont marqué
la cérémonie
d'ouverture de
la 144e Session
du CIO.

**“ The Opening
Ceremony of this historic
Session took place
in a specially designed
venue within the IOA
premises. ”**

Stadium. During the Session, Kirsty Coventry from Zimbabwe the first ever female President, was elected to the highest office of the International Olympic Committee.

The Opening Ceremony took place in the presence of H.E. the President of the Hellenic Republic, Mr Constantine Tassoulas, and was attended by all IOC Members, representatives from the International Sports Federations and National Olympic Committees, as well as the IOA President, Haris Tsolakis, with IOA Ephoria members.

This was preceded by a presentation ceremony of the IOC Members before H.E. the President of the Hellenic Republic, held at the Archaeological Museum of Olympia.

All members of the world Olympic and sports family had the opportunity to be guided around the archaeological site of Olympia and the premises of the Academy, acquainting themselves with both the



03

02

H.E. the President
of the Hellenic
Republic,
Mr Constantine
Tassoulas declared
the opening of
the 144th IOC
Session.

S.E. le président
de la République
hellénique,
M. Constantin
Tassoulas, a déclaré
l'ouverture de
la 144e Session
du CIO.

03

**Address by the
IOC President,
Thomas Bach.**

Allocution du
président du CIO,
Thomas Bach.

de mètres du stade antique. Au cours de la Session, Kirsty Coventry, du Zimbabwe, la première femme présidente, a été élue à la plus haute fonction du Comité International Olympique.

La cérémonie d'ouverture s'est déroulée en présence de S.E. le président de la République hellénique, M. Constantin Tassoulas, ainsi que de tous les membres du CIO, des représentants des Fédérations Internationales Sportives et des Comités Nationaux

04

**Address by
the IOC Member
in Greece, Spyros
Capralos.**

Allocution du
membre du CIO
en Grèce, Spyros
Capralos.



04

05

**The newly elected
HOC President,
Isidoros Kouvelos,
welcomed the
distinguished
guests to Ancient
Olympia and the
IOA.**

Le nouveau
président du COH,
Isidoros Kouvelos,
a souhaité la
bienvenue aux
invités distingués à
Ancienne Olympie
et à l'AOI.

birthplace of the Olympic Games and the leading Olympic institution for the cultivation and dissemination of Olympic education respectively.

In his speech the outgoing IOC President, Thomas Bach, among others said: "It is right here, where it all began. Ancient Olympia – the place that holds so much meaning for all of us. At the start of this

Olympiques, ainsi que du président de l'AOI, Harris Tsolakis, et des membres de l'Éphorie de l'AOI.

Cette cérémonie a été précédée d'une cérémonie de présentation des membres du CIO devant S.E. le président de la République hellénique au Musée archéologique d'Olympie.

Tous les membres de la famille olympique et sportive mondiale ont profité des visites guidées au site archéologique d'Olympie et aux installations de l'Académie leur permettant de découvrir à la fois le lieu où sont nés les Jeux Olympiques et l'institution olympique la plus importante pour la culture et la diffusion de l'éducation olympique.

Dans son discours, le président sortant du CIO, Thomas Bach, a notamment déclaré: «C'est exactement ici que tout a commencé: à Ancienne Olympie, le lieu qui est si significatif pour nous tous. À l'occasion de l'ouverture de cette Session du CIO, permettez-moi d'exprimer notre sincère reconnaissance à nos aimables hôtes grecs, qui occupent une place si particulière dans nos coeurs. La Grèce et la culture grecque ont offert au monde deux merveilleux cadeaux: la démocratie et les Jeux Olympiques.»

Les personnalités du monde entier ont été accueillies par le président du Comité Olympique Hellénique, Isidoros Kouvelos, qui a souligné le symbolisme d'Ancienne Olympie: «L'ouverture de l'élection du 10e président du Comité International Olympique à Ancienne Olympie, cœur éternel de l'Olympisme, est un événement de la plus haute importance et de la plus grande symbolique. C'est là que l'ancienne trêve olympique exigeait des États belligérants qu'ils



05



06



07

IOC Session, let me therefore express our heartfelt gratitude to our gracious Greek hosts, who hold such a special place in our hearts. Greece and the Greek civilisation have given the world two wonderful gifts: democracy and the Olympic Games.”

The President of the Hellenic Olympic Committee, Isidoros Kouvelos, welcomed the prominent

mettent de côté leurs conflits au nom de la paix et du fair-play, au nom de l'excellence et de l'unité.

Aujourd'hui, dans un monde plein d'incertitudes, Olympie se dresse comme un phare éternel de la paix, de l'unité et de l'esprit illimité de l'humanité. Ici, où les idéaux olympiques ont été insufflés pour la première fois, il nous est rappelé que le sport peut

06
Modern dance
by ART Dance
Theatre under
the artistic
direction of the
choreographer-
director Artemis
Ignatiou.

Danse moderne
par ART Dance
Theatre sous
la direction
artistique de la
chorégraphe et
directrice Artemis
Ignatiou.

07
The artistic
programme
included Greek
traditional
dances.

Le programme
artistique
comprenait
des danses
traditionnelles
grecques.



08

08

The Olympic Anthem was interpreted by the soloists of the Athens Philharmonic Vocal Quartet: Annie Fassea, Eleni Voudouraki, Christos Kehris and Yiorgos Ioannou, conducted by Yiannis Hadjiloizou, while the National Anthem was performed by baritone Dimitris Tiliakos.

L'hymne olympique a été interprété par les solistes du Quartet vocal de la Philharmonie d'Athènes: Annie Fassea, Eleni Voudouraki, Christos Kehris et Yiorgos Ioannou, sous la direction de Yiannis Hadjiloizou, tandis que l'hymne national a été interprété par le baryton Dimitris Tiliakos.

personalities from all over the world, stressing the symbolism of Ancient Olympia: "The Opening of the election of the 10th President of the International Olympic Committee is an event of great magnitude and symbolism, taking place in Ancient Olympia – the eternal heart of Olympism. The lighthouse of excellence, and unity, where the ancient Olympic Truce required warring states to put aside their conflicts in the name of peace and fair competition.

Today, in a world veiled in uncertainty, Olympia rises as an eternal beacon of peace, unity, and the boundless spirit of humanity. Here, where the Olympic ideals first took breath, we are reminded that sport can build bridges where others raise barriers. In the face of turmoil, the Olympic flame does not flicker – it burns ever brighter, calling us to embrace not what divides us, but all that makes us one."

During the Session, Kirsty Coventry was elected the 10th President of the International Olympic Committee. The 41-year-old Zimbabwean Olympian was chosen in a secret ballot from among seven candidates and will serve an eight-year term.

Coventry received 49 votes already in the first round, out of a total of 97 members who voted, and will be both the first woman and the first African to serve as IOC President. – ①

“ C'est dans un espace spécialement aménagé dans l'enceinte de l'AOI que la cérémonie d'ouverture de la Session historique s'est déroulée. ”

construire des ponts là où d'autres érigent des murs. Face à la tourmente, la flamme olympique ne vacille pas – elle brûle plus que jamais, nous invitant à embrasser non pas ce qui nous divise, mais tout ce qui nous unit. »

Au cours de la Session, Kirsty Coventry a été élue 10e présidente du Comité International Olympique. Cette athlète olympique zimbabwéenne de 41 ans a été choisie à l'issue d'un vote à bulletin secret parmi sept candidats et exercera un mandat de huit ans.

Coventry a reçu 49 voix dès le premier tour, sur un total de 97 membres qui ont voté, et sera à la fois la première femme et le premier Africain à servir en tant que président du CIO. – ①



The Presidents of the International Olympic Committee

Sessions, Elections, Legacy

by

Dr Nikos Choutas

IOA Educational Programmes

par le

Dr Nikos Choutas

Programmes éducatifs de l'AO

Les présidents du Comité International Olympique

Sessions, Élections, Héritage

01

2nd IOC Session in Athens, 1896.

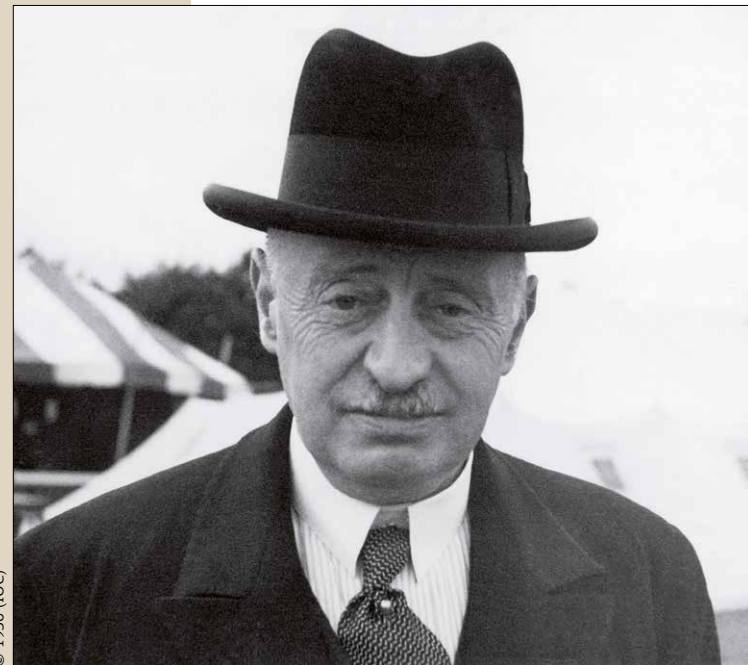
2e Session du CIO à Athènes, 1896.

02

Count Henri de Baillet-Latour, the 3rd IOC President.

Le Comte Henri de Baillet-Latour, 3e président du CIO.

© 1896 (IOC) Albert Meyer



© 1936 (IOC)

Le 16 juin 1894, le premier Congrès international athlétique fut déclaré ouvert à l'auditorium de l'Université de la Sorbonne à Paris. Il décida de la rénovation des Jeux Olympiques et constitua essentiellement l'acte statutaire du Comité International Olympique (CIO). La première réunion du comité, qui venait d'être constitué et la nomination de ses membres eurent lieu à Paris, dans l'appartement de Demetrios Vikelas, au 4 rue Babylone. L'hôte grec, en tant que représentant du pays d'accueil des 1ers Jeux Olympiques Internationaux, a été désigné président du CIO. De cette première réunion du 2 juillet 1894, Coubertin écrit: «dans le petit appartement de Vikelas ... l'édifice du CIO a été consolidé».

L'intellectuel D. Vikelas, après la réussite des Jeux Olympiques d'Athènes, céda la présidence du CIO au Français Pierre de Fredy, baron de Coubertin, le 10 avril 1896. La règle imposant que le président du CIO soit originaire du pays hôte des prochains Jeux Olympiques, a été respectée pour la dernière fois. Fondateur du Mouvement olympique, il est resté à la tête du CIO jusqu'en 1925, renouvelant quatre fois le mandat de ses membres et, jusqu'à la fin de sa vie (1937), en tant que président d'honneur du CIO, il s'efforça de donner un contenu à l'Olympisme.

Le comte belge Henri de Baillet-Latour lui a succédé à la présidence du CIO lors de la 24e Session à Prague. Membre du CIO depuis 1903, il avait joué un rôle déterminant dans l'attribution des premiers Jeux après la Première Guerre mondiale à Anvers. Fervent défenseur de l'amateurisme, il a su gérer les délicats équilibres de l'entre-deux-guerres et est décédé en tant que président en exercice du CIO en pleine Seconde Guerre mondiale.

Baillet-Latour est remplacé par le vice-président suédois Sigfrid Edström, fondateur de la Fédération internationale d'athlétisme amateur. Étant le seul candidat, il est élu président lors de la 40e Session du CIO à Lausanne le 4 septembre 1946. Il occupa la présidence jusqu'au 16 juillet 1952, date à laquelle l'Américain Avery Brundage lui succéda lors de la 47e Session à Helsinki. Le cinquième président du CIO et le seul non européen de l'histoire du CIO, avait participé aux Jeux Olympiques de 1912 au pentathlon et au décathlon. En tant que président du CIO, il



© 1926 (IOC)

03

“ The intellectual D. Vikelas, after the successful completion of the Olympic Games in Athens, handed over the presidency to the Frenchman Pierre de Fredy, Baron de Coubertin, on April 10th, 1896. **”**

The intellectual D. Vikelas, after the successful completion of the Olympic Games in Athens, handed over the presidency to the Frenchman Pierre de Fredy, Baron de Coubertin, on April 10th, 1896. It was the last time that the rule requiring the IOC president to hail from the organising country of the following Olympic Games, was complied with. The founder of the Olympic Movement remained at the presidency of the IOC until 1925, its members renewing four times his mandate and until the end of his life (1937), as honorary president of the IOC, he worked to give substance to Olympism.

He was succeeded as president of the IOC by the Belgian Count Henri de Baillet-Latour elected at its 24th Session in Prague. A member of the IOC since 1903, he was instrumental in the awarding of the first



© 1926 (IOC)

04

03
IOC Session in Lisbon, 1926.

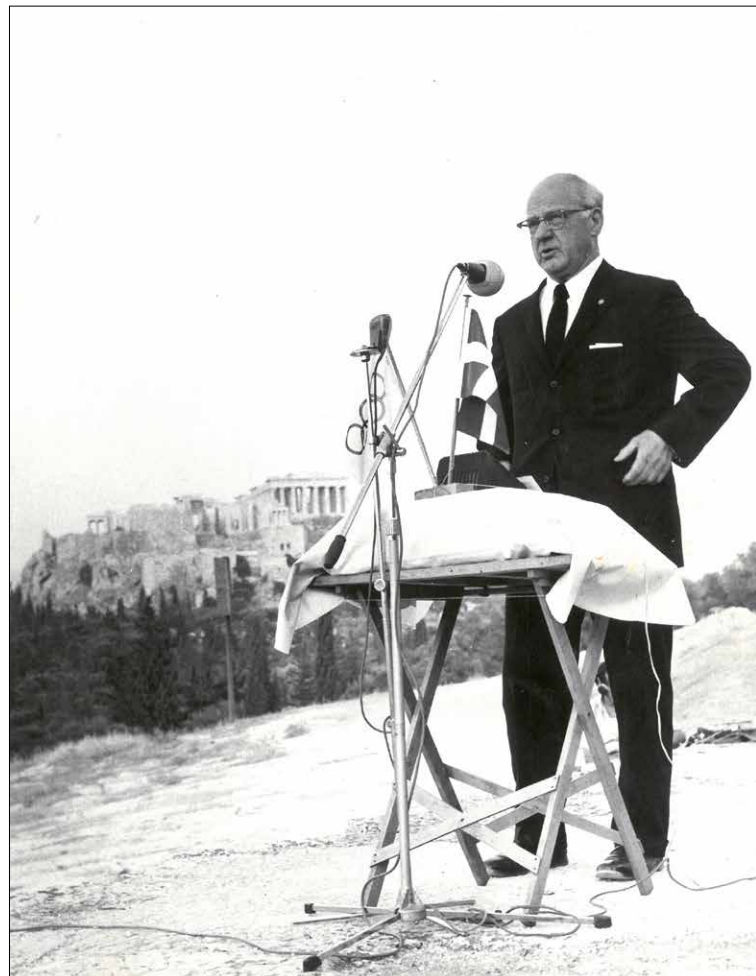
Session du CIO à Lisbonne, 1926.

04

The 4th IOC President, Sigrid Edström.

Le 4e président du CIO, Sigrid Edström.

est surtout connu pour sa phrase «Les Jeux doivent continuer» (The Games must go on) prononcée après l'attentat terroriste de 1972 à Munich. Son mandat a été renouvelé trois fois après sa première élection, lors des 57e (Rome, 1960), 62e (Tokyo, 1964) et 67e (Mexico, 1968) Sessions du CIO.



05

05
The 5th IOC President, Avery Brundage, at the Opening Ceremony of the 5th IOC Session on the hill of the Pnyx (1965).

Le 5e président du CIO, Avery Brundage, lors de la cérémonie d'ouverture de la 5e Session de l'AO sur la colline de la Pnyx (1965).

06

Handover of the presidency from Avery Brundage to Lord Killanin (1972).

Remise de la présidence d'Avery Brundage à Lord Killanin (1972).

“ L'intellectuel D. Vikelas, après la réussite des Jeux Olympiques d'Athènes, céda la présidence du CIO au Français Pierre de Fredy, baron de Coubertin, le 10 avril 1896. ”

Brundage a été remplacé lors de la 73e Session du CIO à Munich en 1972 par le journaliste irlandais Sir Michael Morris, Lord Killanin, membre du CIO depuis 1950. Lorsque Brundage céda la présidence à Killanin, il lui dit: «Je crois que le Mouvement olympique ne durera pas plus de quelques années». En effet, durant son mandat, les Jeux Olympiques ont dû faire face aux ingérences politiques de la période de la guerre froide et à sa commercialisation croissante.

L'élection de Juan Antonio Samaranch à la tête du CIO le 16 juillet 1980 lors de la 83e Session à Moscou, dans la Salle des Colonnes de la Maison des



© 1972 (IOC)

06



07

The 1st IOC Vice-President Lord Killanin and the IOA President Epaminondas Petralias along with the IOC Commission for the IOA and the IOA Ephoria members (IOA, 1972).

Le 1er vice-président du CIO, Lord Killanin, et le président de l'AOI, Epaminondas Petralias, ainsi que les membres de la Commission du CIO pour l'AOI et ceux de l'Éphorie de l'AOI (AOI, 1972).

07

post-WWI Games to Antwerp. A staunch supporter of amateurism, he managed the delicate balances of the interwar period and held the office of president of the IOC until his death, in the midst of World War II.

Baillet-Latour was succeeded by the Swedish Vice-President Sigfrid Edström, founder of the International Amateur Athletic Federation. Being the only candidate, he was elected at the 40th Session held in Lausanne on September 4th, 1946. He served until July 16th, 1952, when the 47th Session in Helsinki elected the American Avery Brundage to succeed him. The fifth IOC president – the only non-European in its history – had participated in the 1912 Olympic Games competing in the pentathlon and decathlon. As IOC president he is remembered for his sentence “The Games must go on” which he uttered after the terrorist attack at the 1972 Munich Games. His mandate was renewed three more times at the 57th (Rome, 1960), 62nd (Tokyo, 1964) and 67th (Mexico City, 1968) Sessions of the IOC.

At the 73rd Session in Munich, in 1972, Brundage was succeeded by the Irish journalist Sir Michael Morris, Lord Killanin, IOC member since 1950. When Brundage handed over the presidency to Killanin, he told him: “I believe the Olympic Movement will not last for more than a few years”. Indeed, during his tenure, the Olympic Games had to face the political interference of the Cold War period and the Games’ increasing commercialisation.

The election of Juan Antonio Samaranch at the helm of the IOC, at its 83rd Session in Moscow, held on July 16th, 1980, in the Pillar Hall of the House of the Unions, marks a new era for the Olympic Movement. The Spanish diplomat prevailed over the Swiss lawyer Marc Hodler, the German engineer

Syndicats, a marqué une nouvelle ère pour le Mouvement olympique. Le diplomate espagnol l'emporta sur l'avocat suisse Marc Hodler, l'ingénieur allemand Willi Daume et l'avocat canadien James Worrall, devenant ainsi le septième président du CIO. Au cours de son mandat, renouvelé trois fois lors des 95e (Puerto Rico, 1989), 101e (Monaco, 1993) et 106e (Lausanne, 1997) Sessions du CIO, Samaranch a as-

83rd IOC Session in Moscow, 1980 – The outgoing IOC President, Lord Killanin and the new IOC President Juan Antonio Samaranch.

83e Session du CIO à Moscou, 1980 – Le président sortant du CIO, Lord Killanin et le nouveau président du CIO, Juan Antonio Samaranch.



© 1980 (IOC)

08



09

09

The 7th IOC President, Juan Antonio Samaranch, at the Opening Ceremony of the 41st IOA Session for Young Participants on the hill of the Pnyx (2001).

Le 7e président du CIO, Juan Antonio Samaranch, lors de la cérémonie d'ouverture de la 41e Session de l'IAO pour Jeunes Participants sur la colline de la Pnyx (2001).



© 2001 (IOC) Giulio Locatelli

10

112th IOC Session in Moscow, 2001 – The newly elected IOC President, Jacques Rogge.

112e Session du CIO à Moscou, 2001 – Le nouveau président du CIO, Jacques Rogge.

Willi Daume and the Canadian lawyer James Worrall, and was elected seventh president of the IOC. His mandate was renewed three times at the 95th (Puerto Rico, 1989), 101st (Monaco, 1993) and 106th (Lausanne, 1997) Sessions of the IOC. During his ten-

suré l'indépendance financière du CIO et a renforcé l'unité du Mouvement olympique.

Le 16 juillet 2001, c'est à Moscou également que sa présidence prit fin, lors de la 112e Session du CIO, au cours de laquelle le Dr Jacques Rogge, chirurgien

10

ure, Samaranch achieved the financial independence of the IOC and the strengthening of the unity of the Olympic Movement.

His presidency came to an end on July 16th, 2001, in Moscow at the 112th Session of the IOC during which the Belgian orthopedic surgeon Dr Jacques Rogge prevailed over Dr Un Yong Kim, Richard Pound, Pal Schmitt and Anita DeFrantz, thus becoming the eighth president of the IOC. Rogge had competed in sailing at three Olympic Games (1968, 1972, 1976) and during his tenure he prioritised the fight against doping and the limitation of the Games' gigantism, while he founded the Youth Olympic Games institution. His mandate was renewed at the 121st Session in Copenhagen (2009).

Rogge was succeeded by the German lawyer Dr Thomas Bach, elected on September 10th, 2013, at the 125th Session in Buenos Aires. Bach prevailed over Richard Carrion, Sergey Bubka, Ser Miang Ng, Denis Oswald and Ching-kuo Wu. A sportsman with a well-rounded experience – Olympic Gold Medallist in fencing (team foil) at the 1976 Olympic Games, world champion a year later, founding member of the IOC Athletes' Commission – he became a member of the IOC in 1991 and a member of the Executive Board in 1996, serving as its vice-president for more than 10 years. Faced with the reduced interest of cities to submit a candidacy to host the Olympic Games, the IOC under the leadership of Thomas Bach presented in 2014 the Olympic Agenda 2020. Bach was re-



11

11
Jacques Rogge
as a lecturer at
the 41st IOA
Session for Young
Participants in
Ancient Olympia
(2001).

Jacques Rogge,
en tant que
conférencier lors de
la 41e Session de
l'IOA pour Jeunes
Participants à
Ancienne Olympie
(2001).

orthopédiste belge, l'emporta sur le Dr Un Yong Kim, Richard Pound, Pal Schmitt et Anita DeFrantz, devenant ainsi le huitième président du CIO. Jacques Rogge avait participé à trois éditions des Jeux Olympiques en voile (1968, 1972, 1976) et, durant son mandat, il s'est attaché à lutter contre le dopage, à



12

12
**125th IOC
Session in Buenos
Aires, 2013 –
Announcement
of the new
IOC President,
Thomas Bach, by
Jacques Rogge.**

125e Session du
CIO à Buenos Aires,
2013 –
Annonce du
nouveau président
du CIO, Thomas
Bach, par Jacques
Rogge.

13

**The 9th IOC
President,
Thomas Bach,
with the IOA
Executives and
the students of
the Master's
Degree
Programme in
Olympic Studies
(2013).**

Le 9e président
du CIO, Thomas
Bach, avec les
dirigeants de
l'AOI et les
étudiants du
programme
Master en études
olympiques
(2013).

14

144th Session in Costa Navarino, 2025 – Kirsty Coventry was elected the first woman and the first African President of the IOC.

144e Session à Costa Navarino, 2025 –
Kirsty Coventry est élue la première femme et la première Africaine présidente du CIO.



13

elected at the 137th Session of the IOC – which took place online – on March 10th, 2021.

At the 144th IOC Session, held in Greece at Costa Navarino (March 20th, 2025), Kirsty Coventry from Zimbabwe, was elected the IOC tenth president. The opening ceremony of this Session took place in Ancient Olympia, at the premises of the International Olympic Academy, the cradle of Olympic education, an educational institution envisioned by Pierre de Coubertin. – ①

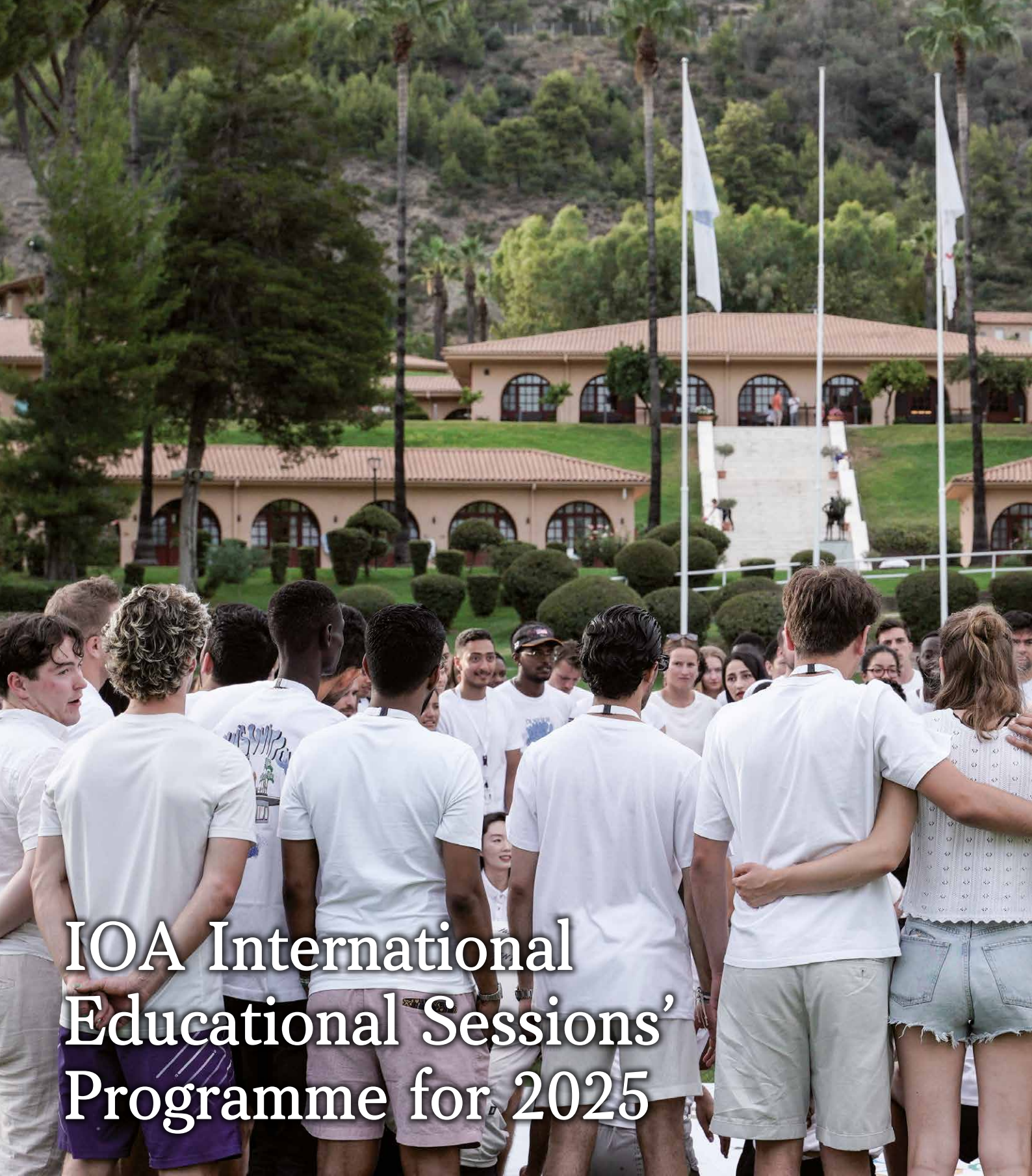


mettre un frein au gigantisme des Jeux, et il a fondé l'institution des Jeux Olympiques de la Jeunesse. Son mandat a été renouvelé lors de la 121e Session à Copenhague (2009).

Le 10 septembre 2013, lors de la 125e Session du CIO à Buenos Aires, le 10 septembre 2013, l'avocat allemand Dr Thomas Bach a succédé à Rogge. Il a été élu face à Richard Carrion, Sergey Bubka, Ser Miang Ng, Denis Oswald et Ching-kuo Wu. Passionné de sport et expert polyvalent, il a reçu la médaille d'or aux Jeux Olympiques de 1976 en fleuret par équipes, le titre de champion du monde l'année suivante, et a été membre fondateur de la Commission des athlètes du CIO. Il est devenu membre du CIO en 1991 puis membre de sa Commission exécutive en 1996, et enfin vice-président du CIO pendant plus de dix ans. Face au déclin de l'intérêt des villes candidates à l'accueil des Jeux Olympiques, le CIO, sous la direction de Thomas Bach, a présenté l'Agenda olympique 2020 en 2014. Il a été réélu lors de la 137e Session du CIO – tenue en ligne – le 10 mars 2021.

Lors de la 144e Session du CIO tenue en Grèce, à Costa Navarino (20 mars 2025), Kirsty Coventry de Zimbabwe a été élue le dixième président du CIO. La cérémonie d'ouverture de cette Session s'est tenue à Ancienne Olympie, dans les locaux de l'Académie Internationale Olympique, le berceau de l'éducation olympique, une institution éducative imaginée par Pierre de Coubertin. – ①

14



IOA International Educational Sessions' Programme for 2025

Programme des Sessions éducatives internationales
de l'AOI pour 2025



Le programme des Sessions éducatives internationales de l'AOI pour 2025 est le suivant:

18e Session Internationale pour Délégués d'Académies Nationales Olympiques et de Comités Nationaux Olympiques (9-15/5/2025)

Sujet principal: «L'avenir du sport»

Sujet spécial: «L'éducation olympique et l'IA: un processus de transformation»

La Session pour les Académies Nationales Olympiques et les Comités Nationaux Olympiques est un Forum annuel qui sert de plateforme de dialogue, d'enrichissement des connaissances, d'échange d'expériences et de collaboration entre les CNO et les ANO pour la promotion de l'Olympisme et des valeurs olympiques, pour le partage des meilleures pratiques et pour obtenir un meilleur aperçu des divers programmes éducatifs.

Chaque Académie Nationale Olympique peut participer à la Session avec un(e) représentant(e) impliqué(e) dans la gestion de projet et l'application des programmes d'éducation Olympique et la promotion des valeurs olympiques.

Chaque Comité National Olympique peut participer à la Session avec un/une représentant(e) de la commission de l'éducation du CNO, impliqué(e) dans la gestion de projet et l'application des programmes d'éducation olympique et la promotion des valeurs olympiques.

La Solidarité Olympique du CIO couvre le coût du billet d'avion pour un(e) participant(e) par ANO ou CNO.



The IOA International Educational Sessions' Programme for 2025 is as follows:

18th International Session for National Olympic Academies' and National Olympic Committees' Delegates (9-15/5/2025)

Main Topic: "The future of Sport"

Special Topic: "Olympic Education and AI: Process of Transformation"

The Session for National Olympic Academies and National Olympic Committees is an annual Forum which serves as a platform for dialogue, enrichment of knowledge, exchange of experiences and collaboration between the NOCs and the NOAs for promoting Olympism and Olympic Values, for the sharing of the best practices and for getting better insight on diverse educational programmes.

Each National Olympic Academy may enter the Session with one representative, involved with project management and application of Olympic Education programmes and the promotion of Olympic Values.

Each National Olympic Committee may enter the Session with one representative, from the NOC Education Commission, involved with project management and application of Olympic Education programmes and the promotion of Olympic Values.

IOC Olympic Solidarity covers the cost of the air-ticket for one participant per NOA or NOC.



65th International Session for Young Olympic Ambassadors (7-19/6/2025)

Main Topic: "The future of Sport"

Special Topic: "Olympic Movement and AI: Opportunities and Challenges"

Since 1961, the International Olympic Academy has been organising its most emblematic Session providing a transformational experience to young people from all over the world, selected by their NOCs/NOAs, that contributes to the holistic development of the individual, both personally and professionally. The programme of the Session includes lectures by eminent professors, discussions in working groups and presentations of conclusions, cultural visits, sports and arts activities, presentations by Olympians etc.

The NOCs are invited to collaborate with their respective NOAs for the selection of the candidates, who should not exceed the number of three persons. Participants should be 20 to 30 years old.

IOC Olympic Solidarity covers 50% of the cost for the air-ticket for one male and/or one female participant per NOC.

65e Session Internationale pour Jeunes Ambassadeurs Olympiques (7-19/6/2025)

Sujet principal: «L'avenir du sport»

Sujet spécial: «Mouvement olympique et IA: opportunités et défis»

Depuis 1961, l'Académie Internationale Olympique organise sa Session la plus emblématique, offrant aux jeunes du monde entier, sélectionnés par leur CNO/ANO, une expérience transformatrice qui contribue au développement holistique de l'individu, tant sur le plan personnel que professionnel. Le programme de la Session comprend des conférences données par d'éminents professeurs, des discussions en groupes de travail et des présentations de conclusions, des visites culturelles, des activités sportives et artistiques, des présentations par des athlètes olympiques, etc.

Les CNO sont invités à collaborer avec leurs ANO respectifs pour la sélection des candidats, qui ne devraient pas dépasser le nombre de trois personnes. Les participants doivent être âgés de 20 à 30 ans.

La Solidarité Olympique du CIO couvre 50% du coût du billet d'avion pour un participant masculin et/ou une participante féminine par CNO.



“ Since 1961, the International Olympic Academy has been organizing its most emblematic Session providing a transformational experience to young people from all over the world, selected by their NOCs/NOAs. ”

15th International Session for Educators of Higher Institutes of Physical Education (6-11/7/2025)

Main Topic: “The future of Sport”

Special Topic: “E-sport within the Olympic Culture”

The International Session for Educators of Higher Institutes of Physical Education aims to:

15e Session Internationale pour Éducateurs d’Instituts Supérieurs d’Éducation Physique (6-11/7/2025)

Sujet principal: «L’avenir du sport»

Sujet spécial: «L’e-sport dans la culture olympique»

La Session Internationale pour Éducateurs d’Instituts Supérieurs d’Éducation Physique vise à:

- Familiariser les participants avec le Mouvement olympique, son histoire, ses idéaux et ses valeurs en offrant un forum international de discussion et d’échange d’idées et de meilleures pratiques.

- Explorer les questions d’actualité liées à l’éducation physique, aux sports, aux Jeux Olympiques et au Mouvement olympique.

- Motiver et encourager les participants à utiliser leurs expériences et connaissances acquises lors de la Session de manière productive dans leurs universités ou institutions en présentant à leurs étudiants ou chercheurs les idéaux olympiques et en les motivant à mener des recherches sur le Mouvement olympique, l’éducation olympique et d’autres sujets olympiques.

Chaque CNO et l’ANO respective peuvent inscrire un ou plusieurs éducateurs. Chaque Institut supérieur d’éducation physique peut inscrire un ou plusieurs représentants de son personnel académique. Chaque Centre d’études olympiques peut inscrire un ou plusieurs chercheurs.



- Familiarise participants with the Olympic Movement, its history, ideals and values by providing an international forum for discussion and exchange of ideas and best practices.

- Explore current issues related to physical education, sports, Olympic Games and the Olympic Movement.

- Motivate and encourage the participants to use their experiences and knowledge gained from the Session productively in their universities or institutions by introducing their students or researchers to the Olympic Ideals and motivate them to conduct research in the Olympic Movement, Olympic Education, and other Olympic issues.

Each NOC together with the respective NOA may register one or more educators. Each Higher Institute of Physical Education may register one or more representatives of their academic staff. Each Olympic Studies Centre may register one or more researchers.

32nd International Seminar on Olympic Studies for Postgraduate Students (19/9-11/10/2025)

Main Topic: “The Olympic Games and the Olympic Movement: Past, Present and Future – An Analysis from the Historical, Philosophical and Social Perspectives”

Special Topic: “Olympic Movement and AI: Opportunities and Challenges”

The Seminar is addressed to MA and PhD students who have outstanding academic achievements and wish to acquire deeper understanding and updated knowledge of all aspects of the Olympic Movement and its history through lectures by experts and cooperation with the supervising professors of the Seminar. The students are proposed by NOAs, NOCs, Universities and Olympic Studies Centres.

For more than 30 years, this postgraduate seminar has been attracting active and well-promising researchers from around the world. Many former participants have pursued academic careers with outstanding achievements and have returned later to the IOA as supervising professors, once they have established themselves in their academic fields. – ①

“ Depuis 1961, l'Académie Internationale Olympique organise sa Session la plus emblématique, offrant aux jeunes du monde entier, sélectionnés par leur CNO/ANO, une expérience transformatrice.”

32e Séminaire International en Études Olympiques pour Étudiants Post-gradués (19/9-11/10/2025)

Sujet principal: «Les Jeux Olympiques et le Mouvement olympique: Passé, présent et futur – Une analyse des points de vue historique, philosophique et social»

Sujet spécial: «Mouvement olympique et IA: opportunités et défis»

Le Séminaire s'adresse aux étudiants en maîtrise et en doctorat qui ont obtenu d'excellents résultats académiques et qui souhaitent acquérir une compréhension plus approfondie et des connaissances actualisées de tous les aspects du Mouvement olympique et de son histoire grâce à des conférences données par des experts et à la coopération avec les professeurs superviseurs du Séminaire. Les étudiants sont proposés par les ANO, les CNO, les universités et les Centres d'études olympiques.

Depuis plus de 30 ans, ce Séminaire de troisième cycle attire des chercheurs actifs et prometteurs du monde entier. De nombreux anciens participants ont poursuivi une carrière universitaire avec des résultats remarquables et sont revenus plus tard à l'AO en tant que professeurs superviseurs, une fois qu'ils se sont établis dans leur domaine académique. – ①

The future of Sport in the context of emerging technologies
L'avenir du sport dans le contexte des technologies émergentes



olympic
OLYMPIC ESPORTS WEEK
SINGAPORE 2023



by
Chris Chan
President, Global Esports Federation

par
Chris Chan
Président, Global Esports Federation



Intégrer la tradition
à l'innovation

Uniting Tradition and Innovation

01

Olympic Esports
Week, Singapore,
2023 – Cycling.

Semaine olympique
de l'Esport,
Singapour, 2023 –
Cyclisme.

The evolution of sports is a continuous journey of transformation, where time-honored traditions meet new forms of competition and expression, enriching the athletic landscape. In recent years, this natural evolution has embraced advancements in science and technology, seamlessly integrating established practices with innovative approaches.

At the heart of this transformation lies an unwa-

'évolution du sport est un voyage continu de transformation, où les traditions ancestrales rencontrent de nouvelles formes de compétition et d'expression, enrichissant le paysage athlétique. Au cours des dernières années, cette évolution naturelle s'est appuyée sur les progrès de la science et de la technologie, intégrant de manière transparente des pratiques établies à des approches novatrices.



02

The President of the Global Esports Federation, Chris Chan, at the Commonwealth Esports Forum.

Le président de la Global Esports Federation, Chris Chan, lors du Commonwealth Esports Forum.

vering commitment to the Olympic Values – principles that define not only great competition but also the promotion of sport, culture, and education for the benefit of humanity. These values transcend the medium through which sport is practiced. Whether on a traditional playing field or in a virtual environment, the essence of sports remains unchanged – an enduring celebration of human potential.

Video gaming and esports have emerged as a global phenomenon, captivating an audience of over three billion people worldwide. Once considered mere entertainment, esports now foster professional leagues and competitions, transforming talented young gamers into professional athletes who embody the same passion, discipline, and dedication to excellence as those in traditional sports. The rise of esports must be viewed within the broader context of the digital revolution, which is reshaping every aspect of modern life.

Emerging technologies are creating a richer, more dynamic sporting environment, offering unprecedented opportunities to engage the global community – particularly the youth. These advancements enable the seamless convergence of the physical and digital worlds, fostering a culture of continuous learning and evolution.

The future of sports lies in embracing this harmonious coexistence. By integrating tradition with innovation, we not only honor the legacy of traditional sports but also open new avenues for expression and achievement. This evolution invites everyone – without discrimination – to participate in a unified celebration that transcends boundaries.

Au cœur de cette transformation se trouve un engagement inébranlable envers les valeurs olympiques – des principes qui définissent non seulement la grande compétition, mais aussi la promotion du sport, de la culture et de l'éducation au profit de l'humanité. Ces valeurs transpercent le moyen par lequel le sport est pratiqué. Que ce soit sur un terrain de jeu traditionnel ou dans un environnement virtuel, l'essence du sport reste inchangée – une célébration durable du potentiel humain.



© 2023 (IOC) Christophe Morat

03

Olympic Esports Series, Olympic House, Lausanne, 2023.

Séries olympiques d'Esports, Maison Olympique, Lausanne, 2023.

“ Video gaming and esports have emerged as a global phenomenon, captivating an audience of over three billion people worldwide. ”

As we look ahead, it is essential to recognize that the growth of esports is not an isolated trend but an integral part of the digital age. The path forward is one of unity, where every form of athleticism contributes to a more vibrant, diverse, and forward-thinking sporting culture. This is the future – a future where every step and every triumph builds upon a shared legacy of passion and excellence. – ①

04 05

VR Taekwondo and Cycling - Olympic Esports Week, Singapore, 2023.

VR Taekwondo et cyclisme – Semaine olympique de l'Esport, Singapour, 2023.

© 2023 (IOC) Lionel Ng



04

“ Le jeu vidéo et les esports sont devenus un phénomène mondial, captivant un public de plus de trois milliards de personnes dans le monde. ”

Le jeu vidéo et les esports sont devenus un phénomène mondial, captivant un public de plus de trois milliards de personnes dans le monde. Autrefois considérés comme un simple divertissement, les esports favorisent aujourd'hui l'émergence de ligues et de compétitions professionnelles, transformant de jeunes joueurs talentueux en athlètes professionnels qui incarnent la même passion, la même discipline et le même dévouement à l'excellence que ceux qui pratiquent les sports traditionnels. L'essor des esports doit être considéré dans le contexte plus large de la révolution numérique, qui remodèle tous les aspects de la vie moderne.

Les technologies émergentes créent un environnement sportif plus riche et plus dynamique, offrant des possibilités sans précédent d'engager la communauté mondiale, en particulier les jeunes. Ces avancées permettent une convergence sans faille des mondes physique et numérique, favorisant une culture de l'apprentissage et de l'évolution continus.

L'avenir du sport réside dans l'adoption de cette coexistence harmonieuse. En intégrant la tradition à l'innovation, nous ne nous contenterons pas d'honorer l'héritage des sports traditionnels, mais nous ouvrirons également de nouvelles voies d'expression et d'accomplissement. Cette évolution invite tout le monde – sans discrimination – à participer à une célébration unifiée qui transcende les frontières.

Alors que nous envisageons l'avenir, il est essentiel de reconnaître que la croissance de l'esport n'est pas une tendance isolée, mais qu'elle fait partie intégrante de l'ère numérique. La voie à suivre est celle de l'unité, où chaque forme d'athlétisme contribue à une culture sportive plus dynamique, diversifiée et tournée vers l'avenir. Tel est l'avenir – un avenir où chaque pas et chaque triomphe s'appuient sur un héritage commun de passion et d'excellence. – ②

© 2023 (IOC) Lionel Ng



05



Regardless the evolution
of technology,
people remain the core
of the Olympics' beauty



by
Nadia Comaneci
5-time Olympic gold medallist in artistic gymnastics

par
Nadia Comaneci
5 fois médaillée d'or olympique en gymnastique artistique



© 2019 (IOC) Philippe Woods

Quelle que soit l'évolution de la technologie, ce sont les gens qui restent au cœur de la beauté des Jeux Olympiques

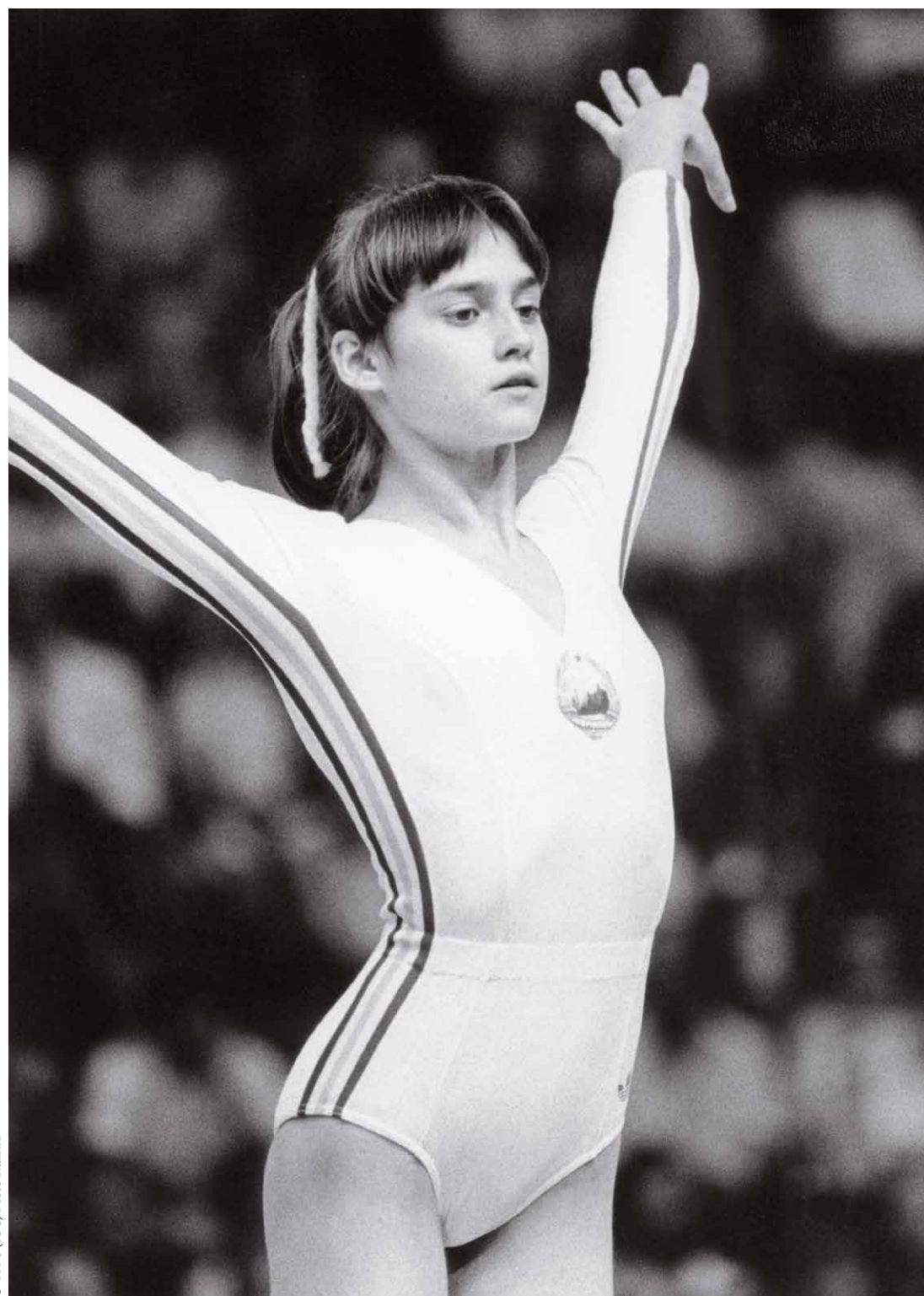
01

Olympic Games have always been the biggest dream of all sportspeople. The Olympics are all about excellence, allowing athletes to showcase their exceptional skill and to represent their countries' pride, while bringing together people from across the world.

As in any other field, Olympics have embraced

Les Jeux Olympiques ont toujours été le plus grand rêve de tous les sportifs. Les Jeux Olympiques sont synonymes d'excellence, permettant aux athlètes de montrer leurs compétences exceptionnelles et de représenter la fierté de leur pays, tout en rassemblant des personnes du monde entier.

Comme dans tout autre domaine, les Jeux Olym-



© 1976 (IOC) Mété Raziki

the evolution of technology for supporting both athletes and coaches, and also judges and fans. The Olympic Games from Paris 2024, is a perfect example in this regard. Nevertheless, I believe that the Olympics' beauty will still be represented by the people – the performance of athletes and involvement of fans.

piques ont adopté l'évolution de la technologie pour soutenir les athlètes et les entraîneurs, ainsi que les juges et les supporters. Les Jeux Olympiques de Paris 2024 en sont un parfait exemple. Néanmoins, je pense que la beauté des Jeux Olympiques sera toujours représentée par les gens – la performance des athlètes et l'implication des supporters.

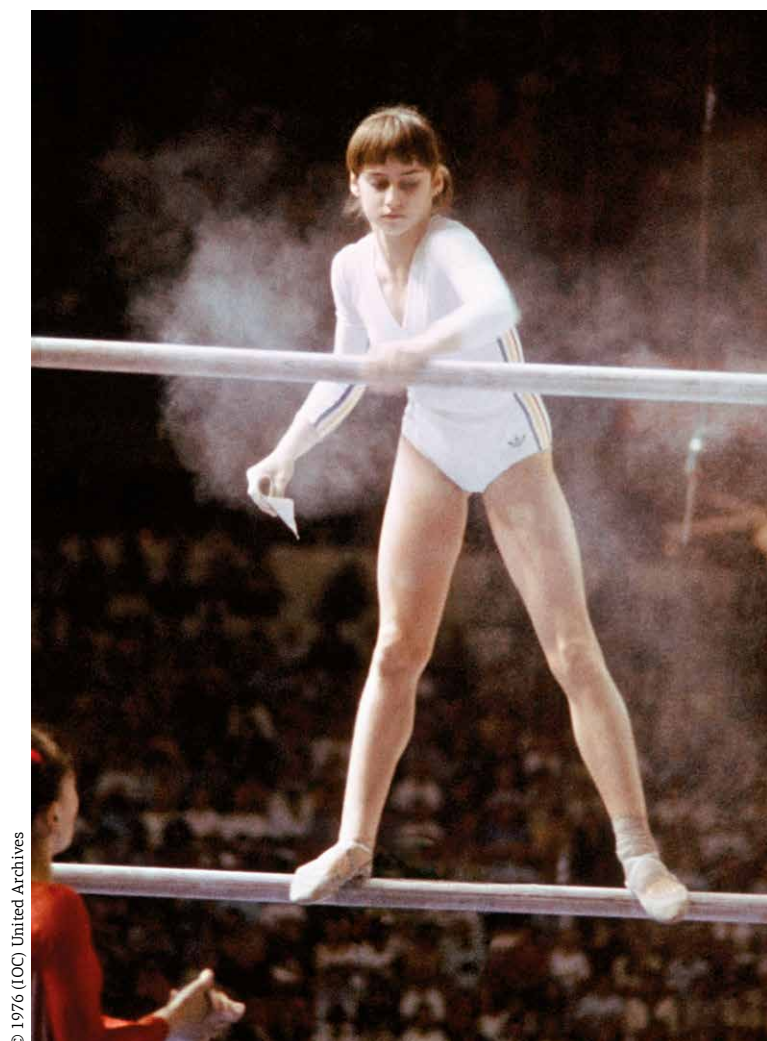
01

(Pages 34-35)
5-time Olympic gold medallist, Nadia Comaneci, inspiring young generations (2019).

02

Nadia Comaneci, three gold medals at the Montreal 1976 Olympic Games in artistic gymnastics.

Nadia Comaneci, trois médailles d'or aux Jeux Olympiques de Montréal de 1976 en gymnastique artistique.



©1976 (IOC) United Archives

03

Montreal 1976 Olympic Games.

Jeux Olympiques
de Montréal
1976.

03

Technology, a second coach

To achieve performance, it takes a lot of work and more work. Success is not achieved overnight, it takes dedication and resilience, trust and determination. When I was a kid and spent my days training in the gym, all that mattered was my own will, guided by coaches and a deep desire to excel. Nothing could replace hours of training, endless repetitions, and the inner struggle to overcome fear and pain.

But sports have always embraced technology. Even back in the days when I was competing, we used to watch on TVs the evolution of our competitors in order to analyze their movements, so that we can adapt our exercises and make them better. Now, the available technology provides even more advantages for athletes and coaches.

Biomechanical analysis systems provide detailed parameters regarding athletes' movement efficiency. There is an athlete tracking system which allows for three-dimensional tracking of training sessions and AI analyzes the provided data in real time, identifying patterns and suggesting modifications to technique that could enhance performance. This is very

“ Personnellement, je pense que le sport restera toujours un domaine dirigé par l'être humain, quel que soit le degré d'avancement de la technologie. ”

La technologie, un deuxième coach

Pour atteindre la performance, il faut beaucoup de travail et encore du travail. Le succès ne s'obtient pas du jour au lendemain; il faut du dévouement et de la résilience, de la confiance et de la détermination. Lorsque j'étais enfant et que je passais mes journées à m'entraîner dans le gymnase, tout ce qui comptait c'était ma propre volonté, guidée par des entraîneurs et un profond désir d'exceller. Rien ne pouvait remplacer les heures d'entraînement, les répétitions sans fin et la lutte intérieure pour surmonter la peur et la douleur.

Mais le sport s'est toujours ouvert à la technologie. Même à l'époque où je faisais de la compétition, nous avions l'habitude de regarder à la télévision l'évolution de nos concurrents afin d'analyser leurs mouvements, pour pouvoir adapter nos exercices et les rendre meilleurs. Aujourd'hui, la technologie disponible offre encore plus d'avantages aux athlètes et aux entraîneurs.

Les systèmes d'analyse biomécanique fournissent des paramètres détaillés concernant l'efficacité des mouvements des athlètes. Il existe un système de suivi des athlètes qui permet un suivi tridimensionnel des séances d'entraînement et l'IA analyse les données fournies en temps réel, en identifiant des modèles et en suggérant des modifications de la technique susceptibles d'améliorer les performances. C'est très utile pour les athlètes comme pour les entraîneurs. C'est comme si vous aviez un deuxième coach à vos côtés.

“ Personally,
I believe that sports will
always remain a human-
driven field, no matter how
advanced the technology
becomes. ”

helpful for both athletes and coaches. It's like having a second coach on your side.

AI, the gymnastics judge assistant

Gymnastics is a challenging sport, since a lot happens in a very short period of time. Moreover, in recent years, the complexity and progress of gymnasts' routines have increased, making it harder for judges to quickly assess the number of flips and rotations and the accuracy of movements.

The AI-based scoring system was officially introduced for all 10 gymnastics apparatuses at the Paris Olympics. It was gradually implemented, with individual apparatuses receiving support at the 2019 Artistic Gymnastics World Championships and the 2020 Tokyo Olympics.

Many athletes believe that an improved AI system could eliminate judging errors or biases. But,

AI, l'assistant juge en gymnastique

La gymnastique est un sport difficile, car beaucoup de choses se passent en très peu de temps. De plus, ces dernières années, la complexité et la progression des routines des gymnastes ont augmenté, ce qui rend plus difficile pour les juges d'évaluer rapidement le nombre de flips et de saltos et la précision des mouvements.

Le système de notation basé sur l'IA a été officiellement introduit pour les 10 engins de gymnastique aux Jeux Olympiques de Paris. Il a été progressivement mis en œuvre, avec des appareils individuels bénéficiant d'un soutien lors des Championnats du monde de gymnastique artistique de 2019 et des Jeux Olympiques de Tokyo de 2020.

De nombreux athlètes pensent qu'un système d'intelligence artificielle amélioré pourrait éliminer

04

Medal Ceremony – Montreal 1976 Olympic Games.

Cérémonie
de remise des
médailles –
Jeux Olympiques
de Montréal 1976.



© 1976 (IOC) United Archives



© 2019 (IOC) Philippe Woods

05

at the same time, there is a common belief among athletes that the ideal approach to judging would be a combination of human and artificial intelligence, since gymnastics is not only about technique, but also about elegance and grace.

People, the core of the Olympics' beauty

I can't deny that Artificial Intelligence is bringing incredible innovations to sports. Biomechanical analysis, AI-assisted training, advanced simulations to improve performance are all useful tools for athletes.

However, I wonder: can AI ever replace an athlete's instinct? Can it feel the adrenaline of competition, the emotions an athlete experiences before stepping onto the field or onto the podium? Sport is more than physical performance – it is a life lesson. You learn the meaning of patience, defeat, sacrifice, and, above all, hard-earned victory. All of this is deeply human, and no technology can replace it.

The intense training, incredible competition, and extraordinary pressure of having to focus a lifetime's worth of experience into one single performance, all these give the Olympics an authentic sense of drama that is unique and exciting.

Personally, I believe that sports will always remain a human-driven field, no matter how advanced the technology becomes. AI can help us become better, but it cannot replace human effort, sacrifice, or the joy of success. Sports are not just about winning – they are about who you become in the process. And no matter how much technology evolves, the heart of a champion cannot be programmed and the essence of sports remain the same: a celebration of human will and power. – J

05

Nadia Comaneci leaving her autograph on the beam – 125th IOC Anniversary (2019).

Nadia Comaneci signant sur la poutre – 125e anniversaire du CIO (2019).

ner les erreurs de jugement ou les préjugés. Mais, en même temps, les athlètes croient que l'approche idéale de l'évaluation serait une combinaison d'intelligence humaine et artificielle, car la gymnastique n'est pas seulement une question de technique, mais aussi d'élégance et de grâce.

Les gens, au cœur de la beauté des Jeux Olympiques

Je ne peux pas nier que l'intelligence artificielle apporte des innovations incroyables au sport. L'analyse biomécanique, l'entraînement assisté par l'IA, les simulations avancées pour améliorer les performances sont autant d'outils utiles pour les athlètes.

Cependant, je me pose la question suivante: l'IA pourra-t-elle un jour remplacer l'instinct d'un athlète? Peut-elle ressentir l'adrénaline de la compétition, les émotions qu'un athlète éprouve avant d'accéder au terrain ou au podium? Le sport est plus qu'une performance physique – c'est une leçon de vie. On y apprend le sens de la patience, de la défaite, du sacrifice et, surtout, de la victoire durement gagnée. Tout cela est profondément humain et aucune technologie ne peut le remplacer.

L'intensité de l'entraînement, l'incroyable compétition et la pression extraordinaire liée à la nécessité de concentrer l'expérience de toute une vie en une seule performance, tout cela confère aux Jeux Olympiques un sens authentique du drame, unique et passionnant.

Personnellement, je pense que le sport restera toujours un domaine dirigé par l'être humain, quel que soit le degré d'avancement de la technologie. L'IA peut nous aider à devenir meilleurs, mais elle ne peut pas remplacer l'effort humain, le sacrifice ou la joie du succès. Le sport n'est pas seulement une question de victoire, c'est aussi une question de formation de la personnalité. Et quelle que soit l'évolution de la technologie, le cœur d'un champion ne peut être programmé et l'essence du sport reste la même: une célébration de la volonté et de la puissance humaines. – J



Technological and Ethical Challenges



by

Professor Konstantinos Georgiadis
*University of the Peloponnese
Dean of the IOA*

par le

Professeur Konstantinos Georgiadis
*Université du Péloponnèse
Doyen de l'AO*



01

Lecture in the IOA Amphitheatre.

Conférence dans
l'amphithéâtre
de l'AO.

Défis technologiques et éthiques

De tout temps, le développement de la technologie a joué un rôle important dans tous les aspects de la vie humaine. La technologie avancée, phénomène de notre époque, transformera radicalement le sport et les Jeux Olympiques et déterminera leur avenir. C'est pourquoi, cette année, nous avons choisi comme thème principal des Sessions de l'Académie Internationale Olympique: «L'avenir du sport» et, en tant que thèmes spéciaux, la manière dont les technologies avancées changeront l'éducation et les Jeux Olympiques.

De multiples façons, presque tous les aspects du sport sont concernés, de la performance des athlètes à l'expérience des supporters, en passant par la gestion des événements et la durabilité. Un modèle de jeux sera créé pour s'adapter à tous les environnements, au sein desquels différents éléments, tels que la durabilité, devront être pris en compte.

Les technologies portables, l'analyse des données basée sur l'IA et l'analyse biomécanique amélioreront l'entraînement des athlètes et les technologies de prévention des blessures/réhabilitation renforceront leurs capacités. Différentes formes d'entraînement adaptées aux athlètes, la nutrition, le suivi aisément accessible des progrès des athlètes et l'analyse précoce de leurs adversaires pendant les compétitions permettront aux entraîneurs de mettre en place de meilleures stratégies.

Pour les spectateurs, la réalité virtuelle (VR), la réalité augmentée (AR) et l'intelligence artificielle avec des analyses avancées et des représentations holographiques offriront des expériences immersives, avec des moyens personnalisés et interactifs de participer aux compétitions, tandis que l'analyse des données et l'intelligence artificielle amélioreront les commentaires. La technologie permettra aux supporters d'avoir de multiples perspectives du stade.

En ce qui concerne la gestion des événements, les systèmes d'aide à l'arbitrage tels que la VAR et les technologies basées sur des capteurs pourraient garantir l'équité.

Historically, the development of technology has played an important role in every aspect of human life. Advanced technology, a phenomenon of our time, will radically transform sport and the Olympic Games and determine their future. That is why this year we have chosen as the main theme of the International Olympic Academy Sessions: "The future of Sport" and as special topics how advanced technology will change education and the Olympic Games.



© 2016 (IOC) Ian Jones

02

Virtual Reality at Stortorget, Lillehammer 2016 Winter Youth Olympic Games.

Réalité virtuelle à Stortorget, Jeux Olympiques de la Jeunesse d'hiver de Lillehammer 2016.

02

“ In event management, referee support systems such as VAR and sensor-based technologies, could ensure fairness. ”

In multiple ways, almost every aspect of sport is affected, from athlete performance and fan experience to event management and sustainability. A model of games will be created to suit all environments, within which different elements, such as sustainability, will need to be catered for.

Wearable technology, AI-based data analysis, biomechanical analysis will improve athletes' training, while injury prevention/rehabilitation technologies will enhance their capabilities. Different forms of training tailored to athletes, nutrition, easy monitoring of athletes' progress and early analysis of their opponents during competitions, will provide coaches with better strategies.

For spectators, virtual reality (VR), augmented reality (AR) and artificial intelligence with advanced analytics and holographic representations will provide immersive experiences, with personalised and interactive ways to engage with the games, while data analytics and artificial intelligence will improve commentary. Technology will allow fans to have multiple perspectives of the stadium.



© 2023 (IOC) Lionel Ng

03

Sur le plan organisationnel, la technologie peut aider à gérer avec précision les événements de grande envergure. Elle peut évaluer les données des compétitions précédentes et suggérer des plans pour rendre les événements efficaces et durables.

Les stades intelligents, la connectivité 5G et l'automatisation amélioreront la logistique, la sécurité et la diffusion. Les données relatives aux jeux, les infrastructures de la ville hôte, le nombre d'athlètes, de spectateurs, d'officiels et de journalistes peuvent être analysés avec précision et des plans proposés pour leur organisation et leur gestion peuvent être créés.

De cette manière, les organisateurs répondront à la demande croissante d'événements respectueux de

VR Taekwondo – Olympic Esports Week, Singapore, 2023.

VR Taekwondo – Semaine Olympique de l'Esport, Singapour, 2023.



04

In event management, referee support systems such as VAR and sensor-based technologies, could ensure fairness.

On the organisational side, technology can help to accurately manage large-scale events. It can evaluate data from previous competitions and suggest plans making events efficient and sustainable.

Smart stadiums, 5G connectivity and automation will improve logistics, security and broadcasting. Games data, host city infrastructure, number of spectators, athletes, officials and journalists can be accurately analysed and plans for their organisation and management can be proposed.

In this way, organisers will respond to the growing demand for environmentally friendly events, with innovations in energy-efficient design and carbon reduction practices, reducing the environmental footprint of the Olympic Games.

Anti-doping efforts will benefit from advanced testing methods and blockchain for data security.

Overall, technology will make the Olympic Games more exciting, efficient and fair for all involved.

In conclusion, advanced technology will create new horizons for sports in terms of top performance, watching the games, reducing costs, and saving time. On the other hand, we should be concerned about the ethical dilemmas and the risks associated with these new changes. This will ultimately make it difficult for the IOC to control. However, the developments also raise ethical issues. Balancing the benefits of technology with core Olympic values will be vital to ensure that future Games retain their tradition and spirit while embracing innovation.

In addition, questions arise as to who will determine the data that will be provided to the mechanical systems. And most importantly, who will judge the ethical-philosophical background of the makers of the mechanical data systems so that sport is not being impaired.

Finally, let us not forget that this progress will create inequalities and unfair advantage among athletes due to the cost of high-end technology, together with important data security issues. – ①

“ En ce qui concerne la gestion des événements, les systèmes d'aide à l'arbitrage tels que la VAR et les technologies basées sur des capteurs pourraient garantir l'équité. ”

l'environnement, avec des innovations en matière de conception économe en énergie et de pratiques de réduction des émissions de carbone, réduisant ainsi l'empreinte écologique des Jeux Olympiques.

Les efforts de lutte contre le dopage bénéficieront de méthodes de test avancées et de la blockchain pour la sécurité des données.

Dans l'ensemble, la technologie rendra les Jeux Olympiques plus passionnants, plus efficaces et plus équitables pour toutes les parties concernées.

En conclusion, les technologies avancées créeront de nouveaux horizons pour le sport en termes de performances de haut niveau, de suivi des jeux, de réduction des coûts et de gain de temps. En revanche, nous devrions nous préoccuper des dilemmes éthiques et des risques engendrés par ces nouveaux changements. En fin de compte, cela rendra difficile le contrôle de la part du CIO. Cependant, ces évolutions soulèvent également des questions d'ordre éthique. Il sera essentiel de trouver un équilibre entre les avantages de la technologie et les valeurs olympiques fondamentales pour que les futurs Jeux conservent leur tradition et leur esprit tout en adoptant l'innovation.

En outre, des questions se posent quant à savoir qui déterminera les données qui seront fournies aux systèmes d'ingénierie. Et surtout, qui jugera du contexte éthico-philosophique des fabricants des systèmes de données mécaniques afin de ne pas nuire au sport.

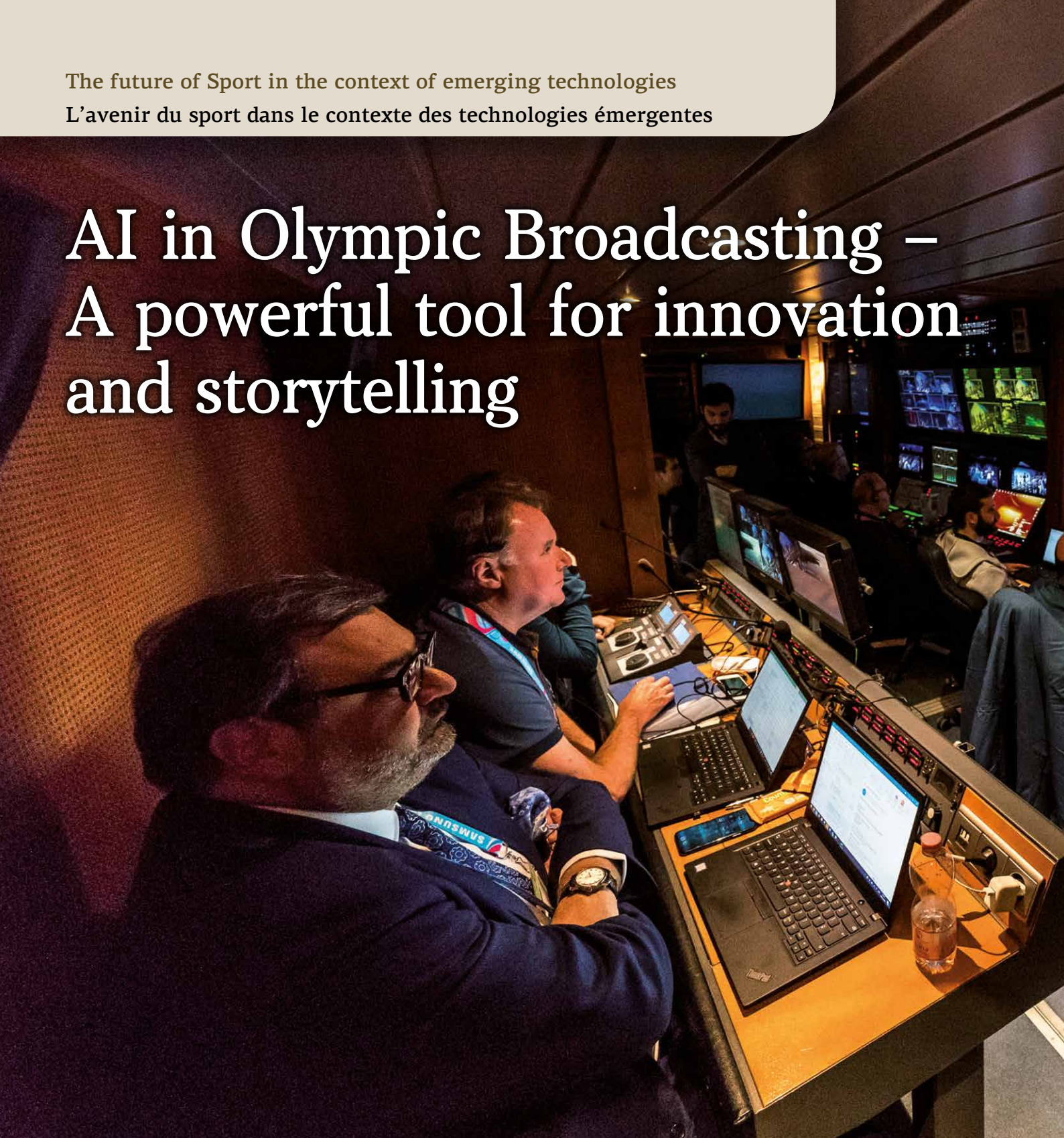
Enfin, n'oublions pas que ces progrès créeront des inégalités et des avantages injustes parmi les athlètes en raison du coût de la technologie haut de gamme, et qu'il existe également d'importantes questions relatives à la sécurité des données. – ①

04

Olympic Esports Series, Olympic House, Lausanne, 2023 – IOC Executive Board Member and IOA Ephoria Member, Ser Miang Ng.

Séries olympiques d'Esports, Maison Olympique, Lausanne, 2023 – Ser Miang Ng, membre de la Commission exécutive du CIO et membre de l'Éphorie de l'AO.

AI in Olympic Broadcasting – A powerful tool for innovation and storytelling



by

Yiannis Exarchos

CEO, Olympic Broadcasting Services
Executive Director, Olympic Channel Services

par

Yiannis Exarchos

Directeur général, Olympic Broadcasting Services
Directeur exécutif, Olympic Channel Services



L'IA dans la retransmission olympique – Un outil puissant pour l'innovation et la narration

01

Artificial Intelligence (AI) is transforming Olympic sports broadcasting, and Olympic Broadcasting Services (OBS) has been at the forefront of this revolution. Through years of innovation alongside Olympic TOP partners, OBS has leveraged AI to enhance efficiency, automate workflows, and elevate audience engagement. Yet, while AI op-

L'intelligence artificielle (IA) transforme la diffusion des sports olympiques, et Olympic Broadcasting Services (OBS) est à l'avant-garde de cette révolution. Grâce à des années d'innovation aux côtés des partenaires olympiques TOP, OBS a tiré parti de l'IA pour améliorer l'efficacité, automatiser les flux de travail et accroître l'engagement du public.



02

01

(Pages 44-45)
Yiannis Exarchos
in the control room
of the "Paris 2024"
Olympic Games
TV broadcasts.

(Pages 44-45)
Yiannis Exarchos
dans la salle
de contrôle des
retransmissions
télévisées des
Jeux Olympiques
«Paris 2024».

timises content production, the essence of Olympic storytelling remains profoundly human.

OBS began experimenting with AI during the Olympic Winter Games PyeongChang 2018, gradually expanding its capabilities across subsequent Games. [Paris 2024](#) marked a breakthrough, showcasing mature AI solutions that streamlined production and enriched viewer experiences. Looking ahead to Milano Cortina 2026 and LA28, OBS continues to refine AI's role as a powerful tool for innovation and storytelling.

The Three E's: AI's Role in Olympic Broadcasting

OBS's approach to AI is guided by the **Three E's** – **Enablement, Engagement, and Efficiency** which reflects its transformative impact on live sports coverage:

Enablement – AI enhances content capture, processing, and presentation. By integrating real-time data with video, it provides richer narratives and deeper analysis, refining footage rather than generating new content.

Engagement – AI-driven tools like multi-camera replays, real-time analytics, and data visualisations bring fans closer to the action, offering new angles and deeper insights into athlete performances.

Efficiency – With vast amounts of Olympic content produced, AI streamlines workflows by automating tasks like highlight generation, ensuring broadcasters quickly deliver key moments to global audiences.

By applying the Three E's, OBS is reshaping how the Olympic Games are captured and shared across all platforms with audiences worldwide.

Pourtant, si l'IA optimise la production de contenu, l'essence de la narration olympique reste profondément humaine.

OBS a commencé à expérimenter l'IA pendant les Jeux Olympiques d'hiver de PyeongChang 2018, et a progressivement étendu ses capacités lors des Jeux suivants. [Paris 2024](#) a marqué une percée, en présentant des solutions d'IA matures qui ont rationalisé la production et enrichi l'expérience des téléspectateurs. En prévision de Milano Cortina 2026 et de LA28, OBS continue d'affiner le rôle de l'IA en tant qu'outil puissant pour l'innovation et la narration.

Les trois "E": Le rôle de l'IA dans la radiodiffusion olympique

L'approche d'OBS en matière d'IA est guidée par les **trois "E"** – **Enablement (activation), Engagement et Efficacité** – qui reflètent son impact transformateur sur les retransmissions sportives en direct:

Enablement (activation) – L'IA améliore la capture, le traitement et la présentation du contenu. En intégrant des données en temps réel à la vidéo, elle fournit des récits plus riches et des analyses plus approfondies, en affinant les séquences plutôt qu'en générant du nouveau contenu.

Engagement – Les outils pilotés par l'IA, tels que les reprises multicaméras, les analyses en temps réel et les visualisations de données, rapprochent les supporters de l'action, offrant de nouveaux angles de vue et une vision plus approfondie des performances des athlètes.

02

AI was applied in archery to record the heart rates of the athletes.

LIA a été appliquée au tir à l'arc pour enregistrer la fréquence cardiaque des athlètes.



03

AI-Powered Sports Insights: Unlocking New Perspectives on Performance

OBS employs advanced AI technologies to elevate Olympic sports analysis and enhance how performances are presented. From multi-camera replays that offer dynamic, 360-degree perspectives, to intelligent stroboscopic analysis that captures and breaks down athletes' biomechanical movements, these

“ L'intelligence artificielle (IA) transforme la diffusion des sports olympiques, et Olympic Broadcasting Services (OBS) est à l'avant-garde de cette révolution. ”

Efficacité – Avec la production de grandes quantités de contenu olympique, l'IA rationalise les workflows en automatisant des tâches telles que la génération des temps forts, garantissant ainsi que les diffuseurs transmettent rapidement les moments clés aux audiences mondiales.

En appliquant les trois "E", OBS redéfinit la manière dont les Jeux Olympiques sont capturés et partagés sur toutes les plateformes avec des publics du monde entier.

03

Camera boat to cover the races on the Seine.

Un bateau équipé de caméras pour couvrir les courses sur la Seine.

04

Athlete and Object Tracking in rowing.

Suivi d'athlète et d'objet en aviron.





05

“ Artificial

Intelligence (AI) is transforming Olympic sports broadcasting, and Olympic Broadcasting Services (OBS) has been at the forefront of this revolution. ”

Perspectives sportives alimentées par l'IA: Ouvrir de nouvelles perspectives sur la performance

OBS utilise des technologies d'intelligence artificielle avancées pour améliorer l'analyse des sports olympiques et la présentation des performances. Ces innovations rapprochent le public de l'action, qu'il s'agisse de retransmissions multicaméras offrant des perspectives dynamiques à 360 degrés ou d'analyses stroboscopiques intelligentes qui capturent et décomposent les mouvements biomécaniques des athlètes. Le suivi des athlètes par l'IA permet de localiser les concurrents lors d'épreuves complexes, tandis que la surveillance biométrique, telle que la détection des battements cardiaques, fournit des informations en temps réel sur l'état physique des athlètes. Ces applications de pointe permettent aux téléspectateurs d'approfondir leur compréhension et favorisent une expérience olympique plus immersive et attrayante.

L'IA dans la narration numérique: Olympics.com

Avec un record de 349 millions de téléspectateurs pour Paris 2024 et 16.8 milliards d'engagements sur les médias sociaux, olympics.com, une destination de choix pour les amateurs de sport du monde entier, continue de renforcer la portée et l'impact du Mouvement olympique dans le monde, avec un engagement constant en faveur de l'innovation et de l'excellence.

De la classification du contenu par l'IA à l'analyse automatique en passant par la narration localisée, Olympic Channel Services (OCS) utilise l'IA pour rationaliser la distribution du contenu et renforcer l'engagement sur les plateformes numériques.

innovations bring audiences closer to the action. AI-driven athlete tracking helps pinpoint competitors during complex events, while biometric monitoring, such as heartbeat detection, provides real-time insights into athletes' physical states. These cutting-edge applications deepen viewers' understanding and foster a more immersive and engaging Olympic experience.

AI in Digital Storytelling: Olympics.com

Reaching a record 349 million viewers for Paris 2024, along with 16.8 billion engagements on social

05

Yiannis Exarchos.

media, olympics.com, a premier destination for sports fans worldwide, continues to enhance the global reach and impact of the Olympic Movement, with a constant commitment to innovation and excellence.

From AI-powered content classification and automatic analytics to localised storytelling, Olympic Channel Services (OCS) has been using AI to streamline content distribution and enhance engagement across digital platforms. Editorial co-pilot, interesting moments and auto tagging are few of the initiatives that help identify emerging trends and highlight significant Olympic moments more efficiently, ensuring fans worldwide receive relevant and compelling content in real-time.

The Olympic AI Agenda: Ethics and Responsibility

As AI continues to evolve, OBS remains loyal in its commitment to ethical considerations in Olympic broadcasting. The launch of the Olympic AI Agenda by the International Olympic Committee (IOC) in April 2024 reinforced key principles of fairness, accuracy, and transparency in AI applications. In alignment with these values, OBS and OCS embrace technological advancements and AI-driven innovations to elevate storytelling, making Olympic coverage more dynamic and immersive.

However, AI is, and will always be, a tool – an enabler that enhances production capabilities. At OBS and OCS, it is the human touch, creativity, and expertise that truly bring the Olympic spirit to life, capturing the passion, dedication, and triumphs of the world's greatest athletes for audiences worldwide. – [J](#)

Le co-pilote éditorial, les moments intéressants et le marquage automatique sont quelques-unes des initiatives qui permettent d'identifier les tendances émergentes et de mettre en lumière les moments olympiques importants de manière plus efficace, en veillant à ce que les fans du monde entier reçoivent un contenu pertinent et convaincant en temps réel.

L'Agenda olympique pour l'IA: Éthique et responsabilité

Alors que l'IA continue d'évoluer, OBS reste fidèle à son engagement en faveur des considérations éthiques dans la radiodiffusion olympique. Le lancement de l'Agenda olympique pour l'IA par le Comité International Olympique (CIO) en avril 2024 a renforcé les principes clés d'équité, de précision et de transparence dans les applications de l'IA. En accord avec ces valeurs, OBS et OCS adoptent les avancées technologiques et les innovations basées sur l'IA pour éléver la narration, rendant la couverture olympique plus dynamique et immersive.

Cependant, l'IA est, et sera toujours, un outil – un facilitateur qui améliore les capacités de production. Chez OBS et OCS, c'est la touche humaine, la créativité et l'expertise qui donnent vie à l'esprit olympique, en capturant la passion, le dévouement et les triomphes des plus grands athlètes du monde pour les publics du monde entier. – [J](#)

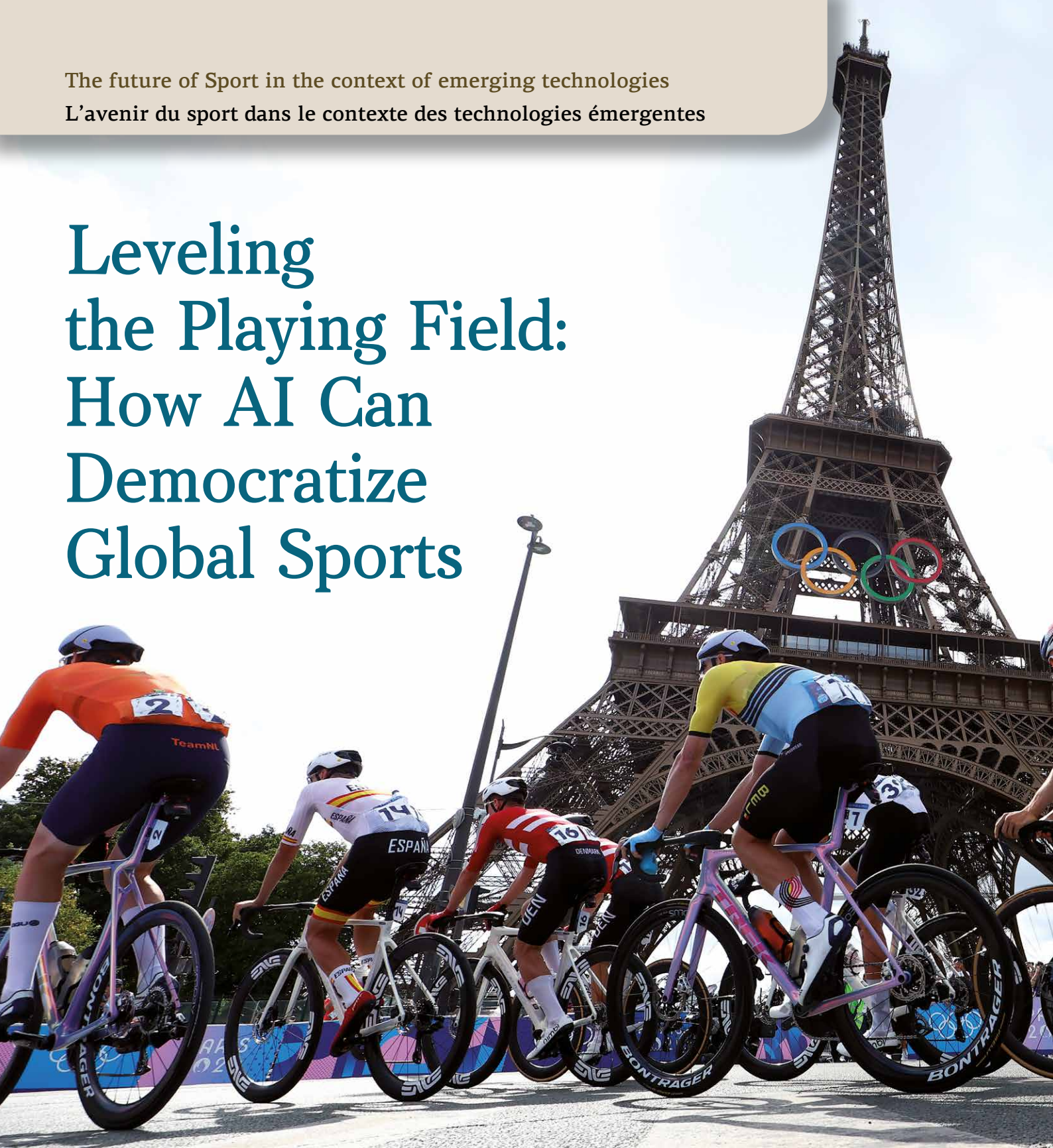
06

Intelligent Stroboscopic Analysis in gymnastics.

Analyse stroboscopique intelligente en gymnastique.



Leveling the Playing Field: How AI Can Democratize Global Sports



by

Dr Agni Orfanoudaki

Associate Professor of Operations Management, Saïd Business School, University of Oxford
Member, IOC AI Working Group

par la

Dr Agni Orfanoudaki

Professeure associée de gestion des opérations, Saïd Business School, Université d'Oxford
Membre du groupe de travail du CIO sur l'IA



Jeu équitable: Comment l'IA peut démocratiser le sport mondial

01

Artificial Intelligence (AI) has revolutionized numerous industries, transforming tasks that once relied on advanced human expertise. In education, one of AI's most celebrated areas, data-driven models have empowered students and professionals worldwide to learn new skills at their own pace with individualized resources, regardless of ge-

L'intelligence artificielle (IA) a révolutionné de nombreuses industries, transformant des tâches qui dépendaient auparavant d'une expertise humaine poussée. Dans l'éducation, l'un des domaines les plus célèbres de l'IA, les modèles basés sur les données, ont permis aux étudiants et aux professionnels du monde entier d'acquérir de nouvelles com-



© 2024 (IOC) Ubald Rutar

01

(Pages 50-51)
Cycling –
Paris 2024
Olympic Games.

(Pages 50-51)
Cyclisme –
Jeux Olympiques
de Paris 2024.

02

“ The Olympic Movement, with its focus on global inclusion and fair competition, is uniquely positioned to leverage AI to expand opportunities for athletic development. ”

ographical or economic constraints. This democratization of knowledge sets an inspiring precedent for what AI can achieve in sports.

The Olympic Movement, with its focus on global inclusion and fair competition, is uniquely positioned to leverage AI to expand opportunities for athletic development. In regions where infrastructure for specific sports is underdeveloped, AI-driven platforms could provide personalized virtual coaching and training programmes modeled on past records of top performance gleaned from retrospective data from

pétences à leur propre rythme avec des ressources individualisées, indépendamment des contraintes géographiques ou économiques. Cette démocratisation du savoir constitue un précédent inspirant pour ce que l'AI peut réaliser dans le domaine du sport.

Le Mouvement olympique, qui met l'accent sur l'inclusion mondiale et la compétition équitable, est particulièrement bien placé pour tirer parti de l'IA afin d'élargir les possibilités de développement athlétique. Dans les régions où l'infrastructure pour des sports spécifiques est sous-développée, des plateformes pilotées par l'IA pourraient fournir des programmes personnalisés d'entraînement et de formation virtuels modelés sur des performances antérieures glanées à partir de données rétrospectives provenant de nombreux événements enregistrés et des efforts passés des athlètes à travers le monde. Julius Yego, le lanceur de javelot kényan qui a appris cette pratique grâce à des vidéos en ligne, est un exemple remarquable de réussite assistée par la technologie. Son parcours, qui s'est soldé par une médaille d'argent aux Jeux Olympiques, illustre la manière dont le libre accès à un contenu d'instruction, même élémentaire, peut faire tomber les barrières traditionnelles dans le domaine du sport. Si de telles réalisations sont possibles avec des ressources vidéo à sens unique, le potentiel des modèles d'apprentissage personnalisé est bien plus grand.

02

The Kenyan javelin thrower Julius Yego learned his technique through online videos. Paris 2024 Olympic Games.

Le lanceur de javelot kényan Julius Yego a appris sa technique grâce à des vidéos en ligne. Jeux Olympiques de Paris 2024.

numerous recorded events and past efforts of athletes across the world. A remarkable early example of technology-assisted success is Julius Yego, the Kenyan javelin thrower who famously learned his technique through online videos. His journey, culminating in a silver Olympic medal, illustrates how open access to even basic instructional content can break traditional barriers in sport. If such achievements are possible with one-way video resources, the potential of personalized AI models is far greater.

Today, novel AI tools can function as both scouts and coaches, analyzing athletes' movements to provide precise feedback while identifying emerging talent. Initiatives such as those supported by the International Olympic Committee in Senegal, have already demonstrated how AI can effectively recognize promising young athletes early in their careers. Chess and running exemplify how AI-driven platforms and personalized training can raise overall performance levels while broadening audience engagement. With further development and wider implementation across geographies and sports, these systems could become a powerful force for leveling the playing field, offering high-quality, individualized training regardless of an athlete's background. Indeed, AI often matches or even surpasses the ca-

“ Le Mouvement olympique, qui met l'accent sur l'inclusion mondiale et la compétition équitable, est particulièrement bien placé pour tirer parti de l'IA afin d'élargir les possibilités de développement athlétique. ”

Aujourd'hui, les nouveaux outils d'IA peuvent fonctionner à la fois comme des dépisteurs et des entraîneurs, analysant les mouvements des athlètes pour fournir un retour d'information précis tout en identifiant les talents émergents. Des initiatives telles que celles soutenues par le Comité International Olympique au Sénégal, ont déjà démontré comment l'intelligence artificielle peut reconnaître efficacement de jeunes athlètes prometteurs au début de leur carrière. Les échecs et la course illustrent



pabilities of leading human experts and can thereby deliver effectiveness and precision comparable to the exclusive training resources currently found only in top-tier organizations.

However, to deliver on this promise, success hinges on distributing curated, open-access, comprehensive multimodal datasets that combine video, text, and structured performance data. While the training of sophisticated AI models can be distributed among a global community of data scientists, curating such datasets demands significant resources. If these datasets remain proprietary or concentrated in regions with superior infrastructure, AI technologies risk widening existing performance gaps rather than narrowing them. Conversely, non-proprietary datasets could fuel the creation of open and reliable AI models for worldwide use. As seen in sectors like education and healthcare, data openness is the primary catalyst that paves the way for widespread technological advancement.

Therefore, we are at a critical inflection point for the Olympic Movement that requires international collaboration. By actively promoting the development of AI tools and facilitating or sponsoring open data initiatives, sports federations and educational institutions can partner in ways that transcend borders. The result would be a global ecosystem where athletes across the world can gain equitable access to cutting-edge training and talent-scouting programs.

By democratizing AI through open-access data and models, the Olympic Movement has a unique opportunity to uphold the ideals of excellence, friendship, and respect, forging a future of boundless sport where every aspiring competitor can realize their full potential. – ①

la manière dont les plateformes pilotées par l'IA et l'entraînement personnalisé peuvent améliorer les niveaux de performance globaux tout en élargissant l'engagement du public. Avec un développement plus poussé et une mise en œuvre plus large à travers les zones géographiques et les sports, ces systèmes pourraient devenir une force puissante pour assurer un jeu équitable, en offrant un entraînement individualisé de haute qualité, quel que soit le milieu d'origine de l'athlète. En effet, l'IA égale souvent, voire dépasse, les capacités des meilleurs experts humains et peut ainsi offrir une efficacité et une précision comparables aux ressources d'entraînement exclusives que l'on ne trouve actuellement que dans les organisations de premier plan.

Cependant, pour tenir cette promesse, le succès dépend de la distribution d'ensembles de données multimodaux complets, en libre accès, qui combinent des vidéos, des textes et des données structurées sur les performances. Si la formation de modèles d'IA sophistiqués peut être répartie entre une communauté mondiale de scientifiques des données, la conservation de ces ensembles de données exige des ressources considérables. Si ces ensembles de données restent exclusifs ou concentrés dans des régions dotées d'une infrastructure supérieure, les technologies de l'IA risquent de creuser les écarts de performance existants au lieu de les réduire. À l'inverse,





03

03
Olympic Esports Week, Singapore, 2023.

Semaine olympique de l'Esport, Singapour, 2023.

04
Trying canoe with a VR helmet – Olympic Esports Week, Singapore, 2023.

Essayant le canoë avec un casque VR – Semaine olympique de l'Esport, Singapour, 2023.



des jeux de données ouverts pourraient alimenter la création de modèles d'IA ouverts et fiables destinés à être utilisés dans le monde entier. Comme on l'a vu dans des secteurs tels que l'éducation et les soins de santé, l'ouverture des données est le principal catalyseur qui ouvre la voie à un progrès technologique généralisé.

Le Mouvement olympique se trouve donc à un point d'inflexion critique qui nécessite une collaboration internationale. En promouvant activement le développement d'outils d'IA et en facilitant ou en parraignant des initiatives de données ouvertes, les fédérations sportives et les établissements d'enseignement peuvent mettre en place des partenariats qui transcendent les frontières. Il en résulterait un écosystème global où les athlètes du monde entier pourraient bénéficier d'un accès équitable à des programmes d'entraînement et de détection des talents à la pointe de la technologie.

En démocratisant l'IA par le biais de données et de modèles en libre accès, le Mouvement olympique a une occasion unique de défendre les idéaux d'excellence, d'amitié et de respect, en forgeant un avenir de sport sans limites où chaque concurrent en herbe peut réaliser son plein potentiel. – ☰

Harnessing AI for Performance Enhancement



by

Alistair Brownlee

*Olympic champion in triathlon
Member, IOC AI Working Group
Member, IOC Athletes' Commission*

par

Alistair Brownlee

*Champion olympique de triathlon
Membre du groupe de travail du CIO sur l'IA
Membre de la commission des athlètes du CIO*

Exploiter l'IA pour améliorer les performances



© 2012 (IOC) John Huet

01

Throughout my career as an athlete, I have witnessed firsthand the profound impact of cutting-edge technology on training, competition, and recovery. I have also maintained a "golden rule" concerning data; if what I collect today doesn't influence my tomorrow, stop collecting the data. Artificial intelligence (AI) is a promising frontier, offering the

Tout au long de ma carrière d'athlète, j'ai pu constater par moi-même l'impact profond des technologies de pointe sur l'entraînement, la compétition et la récupération. J'ai également toujours suivi une «règle d'or» concernant les données: si ce que je collecte aujourd'hui n'a pas d'influence sur mon avenir, je cesse de collecter ces données. L'intel-



© 2022 (IOC) Greg Martin

01

(Pages 56-57)
Alistair Brownlee,
Olympic gold
medallist in
triathlon at the
London 2012
Olympic Games.

(Pages 56-57)
Alistair Brownlee,
médailleur d'or
olympique en
triathlon aux Jeux
Olympiques de
Londres 2012.

02

potential to transform the vast quantities of physiological data we collect into actionable insights. Yet it is essential to remember that the abundance of data can just as easily lead to over-complication, obscuring simple but essential truths that often drive the most significant performance gains.

Technology and AI can improve many areas of sports. My particular area of interest, sporting performance, is only one. AI-driven performance analysis holds powerful possibilities when approached thoughtfully. The journey begins with collecting real-time data from wearable devices, heart rate monitors, GPS trackers, sleep sensors, and many more wearable devices – all capable of painting a detailed picture of an athlete's physiological status. The data must then be stored in secure, scalable platforms to ensure its integrity, preparing it for analysis. This third step is where AI shows its strength, as sophisticated machine-learning algorithms can detect subtle patterns or risks – such as injury susceptibility – that could go unnoticed.

However, effective performance enhancement depends on using these insights to make practical, personalised recommendations. This involves working with coaches, nutritionists, and medical experts to translate AI findings into precise training prescriptions, recovery protocols, and incremental adapta-

tion. Artificial intelligence (IA) is a frontier of promise, offering the possibility of transforming the vast quantities of physiological data we collect into actionable insights. Yet it is essential to remember that the abundance of data can just as easily lead to over-complication, obscuring simple but essential truths that often drive the most significant performance gains.

The technology and IA can improve many areas of sports. My particular area of interest, sporting performance, is only one. AI-driven performance analysis holds powerful possibilities when approached thoughtfully. The journey begins with collecting real-time data from wearable devices, heart rate monitors, GPS trackers, sleep sensors, and many more wearable devices – all capable of painting a detailed picture of an athlete's physiological status. The data must then be stored in secure, scalable platforms to ensure its integrity, preparing it for analysis. This third step is where AI shows its strength, as sophisticated machine-learning algorithms can detect subtle patterns or risks – such as injury susceptibility – that could go unnoticed.

However, effective performance enhancement depends on using these insights to make practical, personalised recommendations. This involves working with coaches, nutritionists, and medical experts to translate AI findings into precise training prescriptions, recovery protocols, and incremental adapta-

02

Alistair Brownlee
is a Member of
the IOC Athletes'
Commission
and the IOC AI
Working Group.

Alistair Brownlee
est membre de
la commission
des athlètes du
CIO et du groupe
de travail du CIO
sur l'IA.

03

Alistair Brownlee,
Olympic gold
medallist in
triathlon in Rio
2016 Olympic
Games, with
his brother,
Jonathan, silver
medallist, just
after crossing the
finish line.

Alistair Brownlee,
médailleur d'or
olympique en
triathlon aux Jeux
Olympiques de
Rio 2016, avec son
frère Jonathan,
médailleur d'argent,
juste après avoir
franchi la ligne
d'arrivée.

“ This is the most
fascinating part:
how humans interact
with AI output and how
it changes our decision-
making. ”

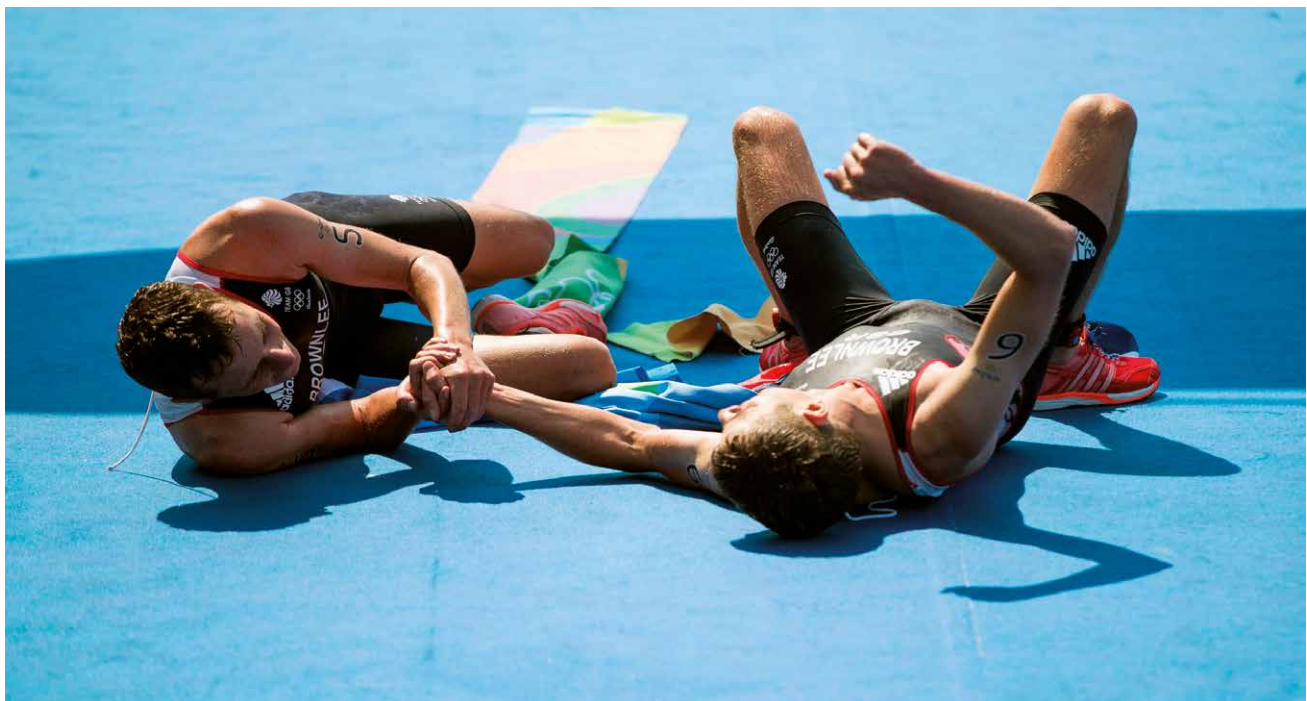
tions. This is the most fascinating part: how humans interact with AI output and how it changes our decision-making.

We should also be aware of the potential pitfalls that relying too heavily on AI could bring. A few risks to always look out for are the quality of inputted data, the “black box” issue of not understanding the process and the missing of unidentified but significant confounding variables. Let's take the example of talent identification, the first step of performance analysis. Predicting which physical or psychological

“ C'est la partie la plus fascinante: la manière dont les humains interagissent avec les résultats de l'IA et comment cela change notre prise de décision. ”

personnalisées. Cela implique de travailler avec des entraîneurs, des nutritionnistes et des experts médicaux pour traduire les résultats de l'IA en prescriptions d'entraînement précises, en protocoles de récupération et en adaptations progressives. C'est la partie la plus fascinante: la manière dont les humains interagissent avec les résultats de l'IA et comment cela change notre prise de décision.

Nous devons également être conscients des pièges potentiels que pourrait entraîner une trop grande dépendance à l'IA. Il convient de toujours



© 2016 (IOC) John Huet

traits in a ten-year-old footballer can translate into success at age twenty is difficult. The output variable – the on-pitch performance – is subjective. The proxy variables we may use, such as sprint speed and jump height, don't have defined causal relationships with on-pitch performance.

The challenge is amplified by the fact that tests could capture only a “snapshot” of performance or capacity and don't provide input on an individual's ability to adapt over time. Indeed, this adaptability – rather than “raw talent” – often determines who will excel in the long run. Consequently, focusing on every available metric can be counterproductive when those metrics do not meaningfully address the nuanced realities of how talent develops. Many of these problems have always existed with talent identification, and there has been some great work done to harness the power of technology to improve it. AI can help by providing insights into both an athlete's “nature” and “nurture” and combining both.

© 2022 (IOC) Christophe Moratal



04

**Rio 2016
Olympic Games.**

Jeux Olympiques
de Rio 2016.



© 2016 (IOC) Ian Jones



05

Alistair Brownlee crossing the finish line at the Rio 2016 Olympic Games.

Alistair Brownlee franchissant la ligne d'arrivée aux Jeux Olympiques de Rio 2016.

I am incredibly excited by the role AI can have in sport. By embracing AI in a targeted, purposeful way – collecting the correct data at the right time, storing it securely, analysing it meaningfully, and generating actionable and adaptable insights – we can continue to enhance human performance. With clarity rather than complexity as our guiding principle, AI can lead us toward a future of personalised performance strategies, safer training practices, and a deeper understanding of what truly drives sporting excellence. But perhaps more exciting is my belief that AI will make us appreciate our society's "human" elements more, putting an emotional and financial premium on things that technology cannot replace. And few things are more human and emotional than athletes competing in the arena. – ①

être attentif à certains risques, tels que la qualité des données saisies, la question de la «boîte noire» qui empêche de comprendre le processus et l'absence de variables confusionnelles non identifiées mais importantes. Prenons l'exemple de l'identification des talents, la première étape de l'analyse des performances. Il est difficile de prédire quels traits physiques ou psychologiques chez un footballeur de dix ans peuvent se traduire par une réussite à vingt ans. La variable de sortie, à savoir la performance sur le terrain, est subjective. Les variables de substitution que nous pouvons utiliser, telles que la vitesse de sprint et la hauteur de saut, n'ont pas de relations causales définies avec les performances sur le terrain.

Le défi est amplifié par le fait que les tests ne peuvent capturer qu'un «instantané» des performances ou des capacités et ne fournissent pas d'informations sur la capacité d'un individu à s'adapter au fil du temps. En effet, c'est cette capacité d'adaptation, plutôt que le «talent brut», qui détermine souvent qui excellera à long terme. Par conséquent, se concentrer sur tous les paramètres disponibles peut être contre-productif lorsque ces paramètres ne reflètent pas de manière significative les réalités nuancées du développement des talents. L'identification des talents a toujours posé de nombreux problèmes, et des efforts considérables ont été déployés pour exploiter la puissance de la technologie. L'IA peut aider en fournissant des informations sur la «nature» et le «développement» d'un athlète et en combinant les deux.

Je suis très enthousiaste par le rôle que l'IA peut jouer dans le sport. En adoptant l'IA de manière ciblée et réfléchie – en collectant les bonnes données au bon moment, en les stockant en toute sécurité, en les analysant de manière pertinente et en générant des informations exploitables et adaptables – nous pouvons continuer à améliorer les performances humaines. En se basant sur la clarté plutôt que sur la complexité, l'IA peut nous conduire vers un avenir fait de stratégies de performance personnalisées, de pratiques d'entraînement plus sûres et d'une meilleure compréhension des véritables moteurs de l'excellence sportive. Mais ce qui me semble peut-être plus enthousiasmant, c'est que l'IA nous fera apprécier davantage les éléments «humains» de notre société, en valorisant sur le plan émotionnel et financier ce que la technologie ne peut remplacer. Et peu de choses sont plus humaines et plus émotionnelles que les athlètes qui s'affrontent sur le terrain. – ①

05

The Master's Degree Programme in Olympic Studies: 15 Years of Excellence and Studies



Le Programme Master en études olympiques: 15 ans d'excellence et d'études

by

Professor Konstantinos Georgiadis

University of the Peloponnese

IOA Dean

Director of the Master's Degree Programme "Olympic Studies, Olympic Education,
Organisation and Management of Olympic Events"

par le

Professeur Konstantinos Georgiadis

Université du Péloponnèse

Doyen de l'IAO

Directeur du Programme Master «Études olympiques, éducation olympique,
organisation et gestion d'événements olympiques»



01

01

Olympic education activities with the Master's degree students by Professor Yannis Theodorakis.

Activités d'éducation olympique avec les étudiants du programme Master par le professeur Yannis Theodorakis.

For the 15th consecutive year, the Master's Degree Programme entitled "Olympic Studies, Olympic Education, Organisation and Management of Olympic Events" continues to stand out as a unique academic endeavour that combines education, culture, international participation and the promotion of Olympic values. It is organised by the University of the Peloponnese in collaboration with the International Olympic Academy, aiming to enhance the understanding of the Olympic Movement on a global scale.

The programme has succeeded in bringing together students from different continents and cultures. For the 2024-25 academic year, 29 students from 22 countries have already started the second and spring semester of the academic year, after completing a challenging but enthusiastic first semester.

The first semester of the Programme combines face-to-face teaching in Olympia with distance learn-

Pour la 15e année consécutive, le programme Master intitulé «Études olympiques, éducation olympique, organisation et gestion d'événements olympiques» continue de se distinguer comme un projet universitaire unique qui combine l'éducation, la culture, la participation internationale et la promotion des valeurs olympiques. Il est organisé par l'Université du Péloponnèse en collaboration avec l'Académie Internationale Olympique, dans le but d'améliorer la compréhension du Mouvement olympique à l'échelle mondiale.

Le programme a réussi à rassembler des étudiants de différents continents et cultures. Pour l'année académique 2024-25, 29 étudiants de 22 pays ont déjà commencé le deuxième semestre de printemps de l'année universitaire, après avoir terminé un premier semestre épais qui les a comblés d'enthousiasme.

Le premier semestre du Programme combine l'enseignement en présentiel à Olympia et l'apprentissage à distance pour la remise des travaux semestriels. Du 20 septembre au 23 novembre 2024, les étudiants ont assisté à des cours en direct à Ancienne Olympia, un site emblématique pour le sport et la culture. Après avoir suivi ces cours, ils ont poursuivi leurs obligations d'apprentissage à distance en soumettant des travaux pour les cinq cours du semestre d'hiver.

Les sujets de ces cours couvrent un large éventail de connaissances: de «l'histoire et la philosophie du sport dans l'antiquité» à «l'évolution des Jeux Olympiques modernes», en passant par «la pédagogie olympique», «l'éthique et la philosophie du sport», ainsi que «la méthodologie de la recherche». Les travaux et la formation dans ces matières ont aidé les étudiants à mieux comprendre l'histoire et les valeurs olympiques, les préparant ainsi aux exigences futures du Mouvement olympique.

Semestre de printemps: Poursuivre le voyage de la connaissance et de l'idéal olympique

Le début du semestre de printemps a été marqué par l'enthousiasme et l'impatience, car les étudiants ont participé à des visites éducatives sur d'importants sites archéologiques à travers la Grèce, en commençant par Thessalonique. Les visites se sont terminées à Olympia le dimanche 6 avril 2025. Le lendemain, le 7 avril, le nouveau cycle de cours a démarré, permettant aux étudiants d'approfondir les études olympiques.

Le programme Master en études olympiques a acquis une reconnaissance internationale, non seulement pour son excellente structure, mais aussi

“ The Master’s Degree Programme in Olympic Studies has gained international recognition, not only for its excellent structure but also for its teaching staff. ”

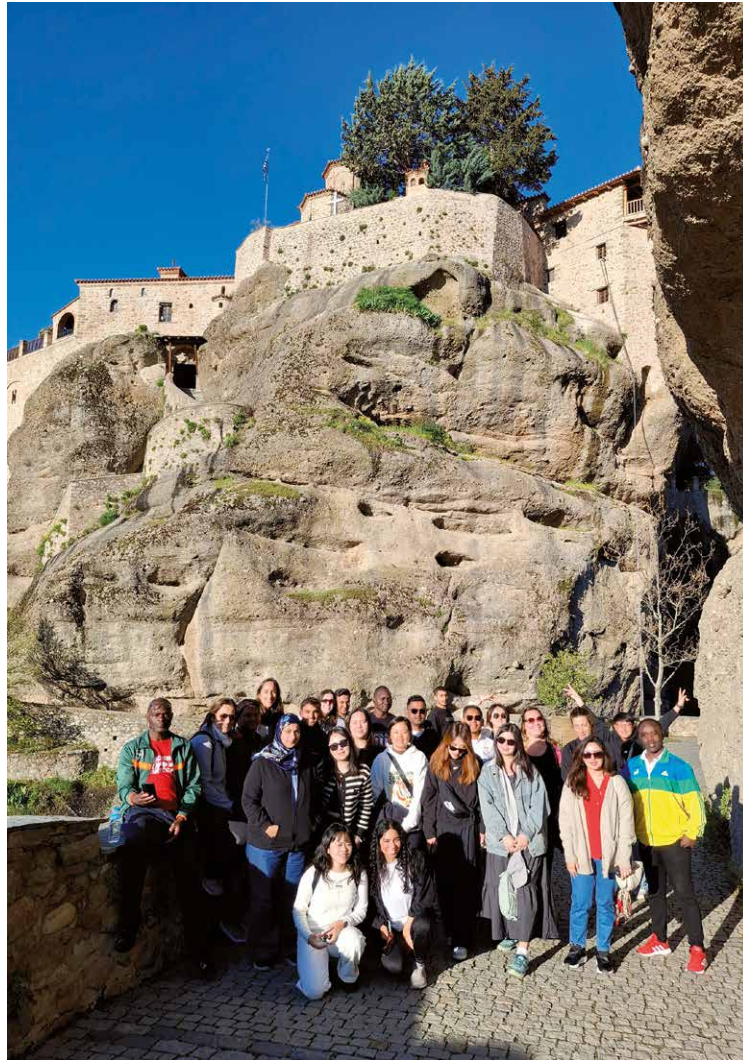
ing in the delivery of semester assignments. From September 20 to November 23, 2024, students attended live classes at Ancient Olympia, a landmark site for sports and culture. After completing these courses, they continued their distance learning obligations by submitting assignments for the five winter semester courses.

The topics of these courses cover a wide range of knowledge: starting from the "history and philosophy of sport in antiquity", continuing to the "evolution of the modern Olympic Games", "Olympic Pedagogy", "sport ethics and philosophy", and "research methodology". The assignments and training in these subjects helped students gain a deeper understanding of Olympic history and values, preparing them for future requirements in the Olympic Movement.

Spring semester: Continuing the journey of knowledge and the Olympic ideal

The start of the spring semester was accompanied by excitement and anticipation as students participated in educational visits to important archaeological sites around Greece, starting from Thessaloniki. The visits concluded in Olympia on Sunday, April 6, 2025. The following day, April 7, the new course began, giving students the opportunity to delve even deeper into Olympic Studies.

The Master’s Degree Programme in Olympic Studies has gained international recognition, not



02

pour son corps enseignant. Les professeurs du Programme sont d’émérites universitaires, riches de leurs travaux de recherche et de leurs publications internationales dans leur domaine. Le contact des étudiants avec ces experts est un outil inestimable, non seulement pour l’acquisition de connaissances, mais aussi pour l’instauration de liens professionnels importants qui contribueront à leur future carrière.

Activités parallèles et défis

Alors que les étudiants de l’année académique en cours sont à leur deuxième semestre, les étudiants de l’année précédente sont dans une période académique intense travaillant à l’achèvement de leurs thèses. Les présentations et la soutenance publique sont des étapes critiques de ce processus, qui marquent l’achèvement réussi de leurs études.

Parallèlement, le Programme invite les nouveaux candidats à soumettre leur candidature pour l’année académique 2025-26. La date limite de dépôt des candidatures est fixée au 30 avril 2025, et l’intérêt pour la participation reste élevé, ce qui démontre l’attrait international du Programme.

02

Educational visit of the students at the Meteora monasteries.

Visite éducative des étudiants aux monastères des Météores.

only for its excellent structure but also for its teaching staff. The professors of the Programme are distinguished scholars, with a wealth of research work and international publications in their fields. Students' contact with these experts is an invaluable tool not only for acquiring knowledge but also for making important professional connections that will contribute to their future careers.

Parallel activities and challenges

While the students of the current academic year are in their second semester, the students of the previous year are in an intense academic period as they are working on completing their dissertations. Presentations and public advocacy are critical stages in this process, leading them to the successful completion of their studies.

At the same time, the Programme invites new applicants to submit their applications for the 2025–26 academic year. The deadline for applications is 30 April 2025, and interest in participating remains high, demonstrating the international appeal of the Programme.

This Master's Degree Programme continues to be a model for the teaching, research and dissemination of Olympic values. The connection with history and culture, combined with international participation and high-quality academic guidance, make it an excellent choice for those wishing to engage with the Olympic Movement and contribute to its development. – ①

“ Le programme Master en études olympiques a acquis une reconnaissance internationale, non seulement pour son excellente structure, mais aussi pour son corps enseignant. ”

Ce Programme Master continue d'être un modèle pour l'enseignement, la recherche et la diffusion des valeurs olympiques. Le lien avec l'histoire et la culture, combiné à une participation internationale et à un encadrement académique de haute qualité, en font un excellent choix pour ceux qui souhaitent s'engager dans le Mouvement olympique et contribuer à son développement. – ①

03

Educational visit of the students' group to Delphi archaeological site.

Visite éducative du groupe d'étudiants au site archéologique de Delphes.



03

IOA supported WCS (formerly ICRF) in organising the 4th General Assembly of ICRF

The 4th General Assembly of the International Camel Racing Federation (ICRF) was held with great success at the premises of the International Olympic Academy in Ancient Olympia from 24 to 26 November 2024.

La 4e Assemblée générale de la Fédération Internationale des Courses de Chameaux (ICRF) s'est tenue avec grand succès dans les locaux de l'Académie Internationale Olympique à Ancienne Olympia du 24 au 26 novembre 2024.



nal Events



“ Des délégations de 63 pays du monde entier ont assisté à l'Assemblée générale présidée par Son Altesse le Prince Fahad bin Jalawi Al Saud, et en présence du président de l'AOI à l'époque, Isidoros Kouvelos. ”

01

The 4th General Assembly of the International Camel Racing Federation at the IOA Amphitheatre.

La 4e Assemblée générale de la Fédération internationale des courses de chameaux dans l'amphithéâtre de l'AOI.

Delegations from 63 countries around the world attended the General Assembly chaired by His Highness Prince Fahad bin Jalawi Al Saud, and with the attendance of the then IOA President, Isidoros Kouvelos.

The then IOA President, during his opening address, thanked H.H. Prince Fahad for his decision to organise the 4th General Assembly in Olympia and congratulated him on his efforts and initiatives to bring the ICRF to the forefront of the international sports stage. Among others, he stated:

Des délégations de 63 pays du monde entier ont assisté à l'Assemblée générale présidée par Son Altesse le Prince Fahad bin Jalawi Al Saud, et en présence du président de l'AOI à l'époque, Isidoros Kouvelos.

Le président de l'AOI à l'époque, lors de son discours d'ouverture, a remercié Son Altesse le Prince Fahad pour sa décision d'organiser la 4e Assemblée générale à Olympie et l'a félicité pour ses efforts et ses initiatives visant à amener l'ICRF sur le devant de la scène sportive internationale. Il a notamment déclaré:

«L'AOI est ravie d'avoir l'opportunité de collaborer avec l'ICRF, une organisation qui non seulement apprécie profondément la tradition, mais qui cherche également à être reconnue et à établir un partenariat avec la communauté sportive mondiale. La riche histoire, l'importance culturelle et l'excellence sportive qu'incarnent les sports de camélidés ont rassemblé une communauté de visionnaires dévoués à l'expansion de leur impact à l'échelle mondiale. Cette vision commune, tout comme les Jeux Olympiques eux-mêmes, transcende les frontières géographiques, unissant des personnes de tous horizons et de toutes nationalités dans la poursuite de l'excellence et du respect du sport.»

La première journée de l'Assemblée générale a débuté par un atelier sur les valeurs olympiques. Le directeur de l'AOI, le Dr Makis Asimakopoulos, a présenté le rôle de l'Académie Internationale Olympique dans la promotion de l'Olympisme comme mode de vie et l'intégration des valeurs olympiques dans les sociétés modernes du monde entier.



The ICRF Executive Board Meeting was headed by H.H. Prince Fahad bin Jalawi Al Saud.

La réunion du conseil d'administration de l'ICRF a été présidée par S.A. le Prince Fahad bin Jalawi Al Saud.

European General Assembly of ICRF.

Assemblée générale européenne de l'ICRF.

02



“ Delegations from 63 countries around the world attended the General Assembly chaired by His Highness Prince Fahad bin Jalawi Al Saud, and with the attendance of the then IOA President, Isidoros Kouvelos. ”

"The IOA is thrilled to have this opportunity to collaborate with the ICRF, an organisation that not only holds a deep appreciation for tradition but also seeks recognition and partnership with the global sports community. The rich history, cultural significance and sporting excellence that camelids sports embodies has brought together a community of vi-



04



05

04

Greek traditional dances were performed to the ICRF guests.

Des danses traditionnelles grecques ont été présentées aux invités de l'ICRF.

05

Official photograph of the 4th ICRF General Assembly.

Photo officielle de la 4e Assemblée générale de l'ICRF.

sionaries devoted to expanding its impact on a global scale. This shared vision, like the Olympic Games themselves, transcends geographical borders, uniting people across backgrounds and nationalities in pursuit of excellence and respect for sport.”

The first day of the General Assembly began with a workshop on the Olympic Values. The IOA Director, Dr Makis Asimakopoulos, presented the International Olympic Academy's role in promoting Olympism as a way of life and integrating the Olympic Values into modern societies worldwide.

The IOA Dean, Prof. Konstantinos Georgiadis, explained how educational programmes based on Olympic principles can transform societies and shape future generations. Attendees engaged in fruitful discussions on how to integrate these Olympic Values into the Federation's future strategic plans.

In the next workshop, Laurent Torrecillas, ICRF Strategic Development Consultant, presented the strategy, actions and goals of the ICRF for the development of camel races globally, respecting at the same time the traditions and rules of each country.

The first day of the 4th ICRF General Assembly concluded with the Continental General Assemblies (Asian, African, and European). The participants from 63 countries exchanged views and suggestions for the camel races around the world.

The following day, on the 25th of November, the ICRF Executive Board meeting headed by H.H.

Le doyen de l'AO, le professeur Konstantinos Georgiadis, a expliqué comment les programmes éducatifs basés sur les principes olympiques peuvent transformer les sociétés et façonner les générations futures. Les participants se sont lancés dans des discussions fructueuses sur la manière d'intégrer ces valeurs olympiques dans les futurs plans stratégiques de la Fédération.

Dans l'atelier suivant, Laurent Torrecillas, consultant en développement stratégique de l'ICRF, a présenté la stratégie, les actions et les objectifs de l'ICRF pour le développement des courses de chameaux dans le monde, tout en respectant les traditions et les règles de chaque pays.

La première journée de la 4e Assemblée générale de l'ICRF s'est achevée par les Assemblées générales continentales (asiatique, africaine et européenne). Les participants de 63 pays ont échangé des points de vue et des suggestions sur les courses de chameaux dans le monde.

Le lendemain, le 25 novembre, la réunion du conseil d'administration de l'ICRF, présidée par S.A. le Prince Fahad bin Jalawi, s'est tenue dans les locaux



06



06

H.H. Prince Fahad bin Jalawi Al Saud presented a commemorative gift on behalf of the ICRF to the IOA and the then IOA President, Isidoros Kouvelos.

S.A. le Prince Fahad bin Jalawi Al Saud a remis un cadeau commémoratif au nom de l'ICRF à l'AOI et à son président à l'époque, Isidoros Kouvelos.

07

The IOC Members Mustapha Berraf and Ivo Ferriani attended the ICRF General Assembly as guests.

Les membres du CIO Mustapha Berraf et Ivo Ferriani ont assisté à l'Assemblée générale de l'ICRF en tant qu'invités.

Prince Fahad bin Jalawi, took place in the IOA facilities. And just afterwards, the General Assembly was held where key decisions were taken on changing the name of the International Federation to "World Camelids Sports (WCS)", acceptance of new members, approval of amendments to the Constitution, launch of new events for 2025 and strengthening collaboration with international organisations.

The next General Assembly in 2025 will be held in Marrakech, Morocco. – ①

de l'AIO. Juste après, l'Assemblée générale s'est tenue et des décisions clés ont été prises concernant le changement de nom de la Fédération internationale en "World Camelids Sports (WCS)", l'acceptation de nouveaux membres, l'approbation des amendements à la Constitution, le lancement de nouveaux événements pour 2025 et le renforcement de la collaboration avec les organisations internationales.

La prochaine Assemblée générale se tiendra en 2025 à Marrakech, au Maroc. – ①

Events at the IOA (November 2024 – March 2025)

Événements à l'AIO (novembre 2024 – mars 2025)

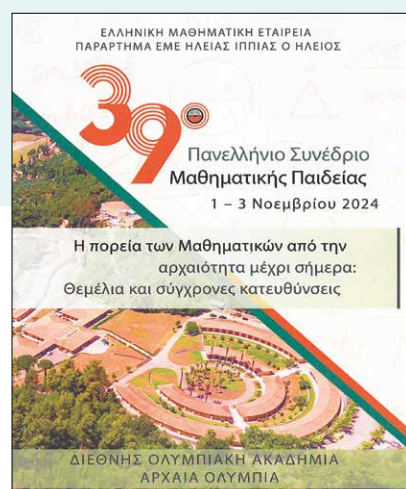
NOV
1-3
2024

39th Panhellenic Congress of the Hellenic Mathematical Society

The Hellenic Mathematical Society (HMS) in co-operation with the Ilia Branch "Hippas the Elios" organised in Ancient Olympia, the 39th Panhellenic Congress of Mathematical Education on November 1, 2 and 3, 2024. The work of the conference took place in the emblematic place with international reputation of the International Olympic Academy.

The Panhellenic Congresses of Mathematical Education, organised by the HMS every year since 1984, are a place of open dialogue on issues that concern the educational community and society in

general. During the congress, four keynote speeches were presented by distinguished scientists, while two round tables were held on the history of mathematics and its evolution, and numerous scientific papers were presented.



39e Congrès Panhellénique de la Société Mathématique Hellénique

La Société Mathématique Hellénique (SMH) en coopération avec la branche d'Ilia « Hippas l'Elios » a organisé à Ancienne Olympie le 39e Congrès Panhellénique d'Éducation Mathématique les 1, 2 et 3 novembre 2024. Les travaux du congrès se sont déroulés dans le lieu emblématique de réputation internationale de l'Académie Internationale Olympique.

Les Congrès Panhelléniques d'Éducation Mathématique, organisés par la SMH chaque année depuis 1984, sont un lieu de dialogue ouvert sur les questions qui concernent la communauté éducative et la

société en général. Au cours du congrès, quatre discours principaux ont été prononcés par d'éminents scientifiques, tandis que deux tables rondes ont été organisées sur l'histoire des mathématiques et leur évolution, et de nombreux articles scientifiques ont été présentés.

NOV
8-9
2024

Sports Organisation and Management Department, University of the Peloponnese

Seventeen students of the Sports Organisation and Management Department of the University of the Peloponnese attended courses at the IOA, in Ancient Olympia, on November 8 and 9, 2024, together with the students of the Master's Degree Programme in Olympic Studies of the University

of the Peloponnese and the IOA, and specifically attended the module: Modern Olympic Games and Mega Sports Events. They had the opportunity to get acquainted with the International Olympic Academy and to exchange experiences with the students of the Master's Degree Programme.



Département d'organisation et de gestion des sports, Université du Péloponnèse

Dix-sept étudiants du département d'organisation et de gestion des sports de l'Université du Péloponnèse ont suivi des cours à l'AOI, à Ancienne Olympie, les 8 et 9 novembre 2024, avec les étudiants du Programme Master en études olympiques de l'Université du Péloponnèse et de l'AOI,

et ont plus particulièrement suivi le module «Jeux Olympiques modernes et méga événements sportifs». Ils ont eu l'occasion de se familiariser avec l'Académie Internationale Olympique et d'échanger leurs expériences avec les étudiants du Programme Master.

Training Seminar of the Albanian Olympic Academy

The Albanian Olympic Academy with the support of the NOC conducted the OVEP III training seminar with about 40 Olympic Education coordinators, from 15 to 17 November 2024 at the premises of the International Olympic Academy in Olympia. The training included workshops with activities and models of Olympic Week.

The group of coordinators from Albania was received by the IOA Dean, Professor Kostas Georgiadis, who introduced them to the experience of organising the Athens 2004 Olympic Games and thanked the Albanian Olympic Academy for the work it is carrying out for the spread and development of the Olympic Movement.

NOV
15-17
2024

Séminaire de formation de l'Académie Olympique Albanaise

L'Académie Olympique Albanaise, avec le soutien du CNO, a organisé le séminaire de formation du PEVO III avec environ 40 coordinateurs d'éducation olympique, du 15 au 17 novembre 2024 dans



les locaux de l'Académie Internationale Olympique à Olympie. La formation comprenait des ateliers avec des activités et des modèles de Semaine olympique.

Le groupe de coordinateurs albanais a été reçu par le doyen de l'AIO, le professeur Kostas Georgiadis, qui leur a présenté l'expérience de l'organisation des Jeux Olympiques d'Athènes 2004 et a remercié l'Académie Olympique Albanaise pour le

travail qu'elle accomplit pour la diffusion et le développement du Mouvement olympique.

Le groupe de coordinateurs a eu l'occasion de visiter le monument du baron Pierre de Coubertin, ainsi que le musée et le site archéologique où se déroulaient les anciens Jeux Olympiques. Ils ont également participé à des activités sportives avec les étudiants du Programme Master de l'AIO dans les installations sportives de l'AIO.

MAR
9-12
2025

1st Joint Meeting of EPATHLA and EDPA

The 1st Joint Meeting of the National Platform for Sports Integrity (EPATHLA) and the Sports Integrity Committee of Cyprus (EDPA) was organised on 10 March 2025 at the IOA premises in Ancient Olympia with great success and special symbolism for the protection of sports integrity.

The meeting was attended by the President of EPATHLA and Secretary General of Sports George Mavrotas and the President of EDPA Andreas Kapardis along with members and executives from both sides, as well as the IOA Director, Dr Makis Asimakopoulos.

1ère réunion conjointe de l'EPATHLA et de l'EDPA

La première réunion conjointe de la Plate-forme nationale pour l'intégrité du sport (EPATHLA) et du Comité pour l'intégrité du sport de Chypre (EDPA) a été organisée le 10 mars 2025 dans les locaux de l'AIO à Ancienne Olympie avec un grand succès et un symbolisme particulier pour la protection de l'intégrité du sport.

Le président de l'EPATHLA et secrétaire général des sports, George Mavrotas, et le président de l'EDPA, Andreas Kapardis, ainsi que des membres et des cadres des deux parties, et le directeur de l'AIO, le Dr Makis Asimakopoulos, ont assisté à la réunion.



The NOAs around the world

Le tour du monde avec les ANO



Suriname

Between September and December 2024, the Suriname Olympic Academy implemented the "Olympic Values through Fositen Prey Games" programme, revitalising the traditional ...

→ page 88

Suriname

Entre septembre et décembre 2024, l'Académie Olympique du Suriname a mis en œuvre le projet « Valeurs olympiques à travers les Jeux de Fositen Prey », en revitalisant les jeux traditionnels surinamais et ...

→ page 88

Belgium

On 22 January, the 2025-26 edition of the Belgian Olympic Academy was officially launched. The 30 participants were welcomed at the headquarters of the Belgian Olympic and ...

→ page 76

Belgique

Le 22 janvier, l'édition 2025-26 de l'Académie Olympique Belge a été officiellement lancée. Les 30 participants ont été accueillis au siège du Comité Olympique et Interfédéral Belge (COIB) par la professeure ...

→ page 76

Serbia

The Serbian Olympic Committee presented the exhibition "On the Right Track" in Paris from July 25 to August 16, 2024. The exhibition offered an in-depth look at the establishment of ...

→ page 86

Serbie

Le Comité Olympique Serbe a présenté l'exposition « Sur la bonne voie » à Paris du 25 juillet au 16 août 2024. L'exposition proposait un regard approfondi sur la création du Comité ...

→ page 86

Singapore

The Singapore Olympic Academy (SOA) successfully held its 29th Academic Session from 15 to 17 November 2024 at Dunman High School, Singapore. The Session, which was launched ...

→ page 87

Singapour

L'Académie Olympique de Singapour a tenu avec succès sa 29e Session annuelle du 15 au 17 novembre 2024 à la Dunman High School à Singapour. La Session, initiée par ...

→ page 88



Argentina

From 30 September to 4 October 2024, the 40th Session of the Olympic Academy of Argentina took place, bringing together 38 young people from different provinces along with representatives from National Federations. This event was a milestone in the training of future sports leaders committed to Olympic values.

The opening ceremony was performed by the Secretary General of the Argentine Olympic Committee, Víctor Sergio Groupierre, who was accompanied by consultants Jorge Monge and Mauro Grandio Buzaleh, members of the Sports Education Committee and the National Olympic Academy. The ceremony marked the beginning of a comprehensive programme of lectures and sporting activities.

Each morning, participants attended lectures on key topics of the Olympic Movement, including:

- Leadership in sports
- Structure of the Olympic Movement
- Olympic education
- Selection of host cities for the Olympic Games
- Experiences from the Paris 2024 Olympic Games
- The IOC Young Leaders programme
- Anti-doping education
- Sustainability in sports.

Among the speakers were prominent personalities such as Víctor S. Groupierre, Carlos Marino, Silvia Dalotto, Carlos Ferrea, Silvina Valoppi, María Julia Garisoain, Mabel Roca, Tomás Seré, José Luis Marcó and Valentina Marchetti. The Session also featured inspiring testimonies from Olympic athletes Lucía Falasca and Pedro Dickson, who shared their life stories and sporting achievements.



XL SESIÓN ACADEMIA OLÍMPICA ARGENTINA

DEL 30 DE SEPTIEMBRE AL 4 DE OCTUBRE 2024, BUENOS AIRES - ARGENTINA



In the afternoons, participants took part in sports activities and group work workshops coordinated by professors Constanza Eckhardt and Pablo Zárate. Topics related to the Olympic Movement were analysed, collective conclusions were presented and individual written assessments were made. These activities encouraged collaboration and critical thinking, key pillars for the development of future leaders.

A highlight of the Session was the selection of the representatives of Argentina for the Session of Young Olympic Ambassadors at the International Olympic Academy.

The event concluded with an emotional closing ceremony. Magalí Fernández Landa, selected by her peers to deliver a speech, expressed the collective feelings of the participants and expressed gratitude for the opportunity to be part of this life experience.

The 40th Session of the Argentine Olympic Academy confirms the institution's commitment to the holistic development of young sport leaders, promoting the Olympic values as a

foundation for building a more inclusive, ethical and sustainable future in sport.

Argentine

Du 30 septembre au 4 octobre 2024, la 40e session de l'Académie Olympique d'Argentine s'est déroulée, réunissant 38 jeunes de différentes provinces ainsi que des représentants des fédérations nationales. Cet événement a marqué une étape importante dans la formation des futurs dirigeants sportifs attachés aux valeurs olympiques.

La cérémonie d'ouverture a été présidée par le secrétaire général du Comité Olympique Argentin, Víctor Sergio Groupierre, accompagné des consultants Jorge Monge et Mauro Grandio Buzaleh, membres du comité d'éducation sportive et de l'Académie Nationale Olympique. La cérémonie a marqué le début d'un programme complet comprenant des conférences et des activités sportives.

Chaque matin, les participants ont assisté à des conférences sur des

thèmes clés du Mouvement olympique, notamment:

- Le leadership dans le sport
- La structure du Mouvement olympique
- L'éducation olympique
- La sélection des villes hôtes des Jeux Olympiques
- Les expériences des Jeux Olympiques de Paris 2024
- Le programme des jeunes leaders du CIO
- L'éducation antidopage
- La durabilité dans le sport.

Parmi les orateurs figuraient des personnalités éminentes telles que: Víctor S. Groupierre, Carlos Marino, Silvia Dalotto, Carlos Ferrea, Silvina Valoppi, María Julia Garisoain, Mabel Roca, Tomás Seré, José Luis Marcó et Valentina Marchetti. La session a également été marquée par les témoignages inspirants des athlètes olympiques Lucía Falasca et Pedro Dickson, qui ont présenté des histoires vécues et leurs exploits sportifs.

L'après-midi, les participants ont pris part à des activités sportives et à des ateliers de travail en groupe coordonnés par les professeurs Constanza



The NOAs around the world

Le tour du monde avec les ANO

Eckhardt et Pablo Zárate. Les groupes ont analysé des questions liées au Mouvement olympique, présenté des conclusions collectives et complété des évaluations écrites individuelles. Ces activités ont encouragé la collaboration et la pensée critique, piliers essentiels du développement des futurs dirigeants.

Le point culminant de la session a été la sélection des représentants de l'Argentine pour la session des Jeunes Ambassadeurs Olympiques à l'Académie Internationale Olympique.

L'événement s'est achevé par une cérémonie de clôture empreinte d'émotion. Magalí Fernández Landa, choisie par ses pairs pour prononcer un discours, a exprimé les sentiments collectifs des participants et s'est dite reconnaissante d'avoir eu l'occasion de participer à cette expérience de vie.

La 40e session de l'Académie Olympique d'Argentine confirme l'engagement de l'institution en faveur du développement holistique des jeunes leaders sportifs, en promouvant les valeurs olympiques comme fondement de la construction d'un avenir plus inclusif, éthique et durable dans le sport.



Belgium

On 22 January, the 2025-26 edition of the Belgian Olympic Academy was officially launched. The 30 participants were welcomed at the headquarters of the Belgian Olympic and Interfederal Committee (BOIC) by Prof. Annick Willem (coordinator of the University of Ghent and the Belgian Olympic Academy for this edition), Prof. Géraldine Zeimers (University of Louvain) and the President of the Belgian Olympic



Committee and seven-time Olympian, Jean-Michel Saive.

The opening began with welcoming remarks by Prof. Annick Willem, Prof. Géraldine Zeimers and President Jean-Michel Saive. After some practical information from moderator Marie De Cock, BOIC Elite Sports Director Olav Spahl reported on the successful Paris 2024 Games for Team Belgium and shared information about the future, including the Milano Cortina 2026 Winter Olympic Games and the World Games in Chengdu this year. Olympian Jasper Lefevere (judo, Rio 2016) provided some information about the Belgian Olympic Committee Athletes' Commission.

The programme spans over a period of more than one year, from January 2025 to March 2026, and is divided into six two-day modules. These modules will take place in different locations, while a three-day international study tour will be hosted by the International Olympic Committee in Lausanne.

An innovation in this edition is an additional international session in the Netherlands. In cooperation with the Dutch Olympic Committee (NOC*NSF), the NILE ("Nordic International Leadership Education") programme and the LEAP ("International Leadership Program") of the German Olympic Committee (DOSB), participants will have the opportunity to network

and exchange experiences with sports managers from the Netherlands, Germany and Scandinavian countries.

The 2025-26 edition of the Belgian Olympic Academy (BOA) will cover a range of strategic management topics, including governance, leadership, marketing, communications, sponsorship, finance, human resources management, ethics, integrity and sustainability. The programme achieves a balance between theory and practice, with a 50-50 split. It will be conducted entirely in English. Participants who successfully complete their final project, will receive a university certificate.

The BOA is a partnership between the University of Ghent, the University of Louvain and the Belgian Olympic Committee. This unique programme promotes the management of sports organisations in a professional context, integrating the latest academic and practical knowledge, elevating the leadership and management skills of sports managers to the highest level.

BOA was established in 1981. Its first edition as an inter-university programme was organised in 1992, making the project a success for more than 30 years. The programme has an impressive alumni network, which remains one of its key strengths, and is supported by Olympic Solidarity.

Belgique

Le 22 janvier, l'édition 2025-26 de l'Académie Olympique Belge a été officiellement lancée.

Les 30 participants ont été accueillis au siège du Comité Olympique et Interfédéral Belge (COIB) par la professeure Annick Willem (coordinatrice de l'Université de Gand et du COIB pour cette édition), la professeure Géraldine Zeimers (UC Louvain) et le président du COIB et septuple Olympien Jean-Michel Saive.

L'ouverture a débuté par les mots de bienvenue de la professeure Annick Willem, de la professeure Géraldine Zeimers et du président du COIB Jean-Michel Saive. Après quelques informations pratiques fournies par la modératrice Marie De Cock, le directeur du sport d'élite du COIB, Olav Spahl, a rendu compte du succès des Jeux de Paris 2024 pour l'équipe belge et a partagé des informations sur l'avenir, notamment sur les Jeux d'hiver de Milano Cortina 2026 et les Jeux mondiaux de Chengdu cette année. L'Olympien Jasper Lefevere (judo, Rio 2016) a donné quelques informations sur la commission des athlètes du COIB.

Le programme s'étend sur un peu plus d'un an, de janvier 2025 à mars 2026, et est divisé en six modules de deux jours. Ces modules se dérouleront dans différents endroits, tandis qu'un voyage d'étude international de trois jours sera organisé par le Comité International Olympique à Lausanne.

Une session internationale supplémentaire aux Pays-Bas constitue une innovation de cette édition. En coopération avec le Comité Olympique Néerlandais, le programme NILE ("Nordic International Leadership Education") et le LEAP ("International Leadership Program") du Comité Olympique Allemand (DOSB), les participants auront l'occasion de nouer des contacts et d'échanger des expériences avec des managers sportifs des Pays-Bas, d'Allemagne et des pays scandinaves.

L'édition 2025-2026 de l'Académie Olympique Belge couvrira une série de sujets de gestion stratégique, notamment la gouvernance, le leadership, le marketing, la communication, le sponsoring, le financement, la gestion des ressources humaines, l'éthique, l'intégrité et la

durabilité. Le programme est équilibré entre la théorie et la pratique, avec une répartition de 50-50. Il sera entièrement dispensé en anglais. Les participants qui auront mené à bien leur projet final, recevront un certificat universitaire.

L'Académie Olympique Belge est un partenariat entre l'Université de Gand, l'Université Catholique de Louvain et le Comité Olympique et Interfédéral Belge. Ce programme unique promeut la gestion des organisations sportives dans un contexte professionnel, en incorporant les dernières connaissances académiques et pratiques, élevant les compétences de leadership et de gestion des managers sportifs au plus haut niveau.

L'Académie Olympique Belge a été fondée en 1981. Sa première édition en tant que programme interuniversitaire a été organisée en 1992, faisant de ce projet un succès depuis plus de 30 ans. Le programme dispose d'un impressionnant réseau d'anciens élèves, qui reste l'une de ses principales forces, et bénéficie du soutien de la Solidarité Olympique.



Colombia

The Colombian Olympic Academy continues to work to include Olympic education at all levels in the country. During the last few months, a variety of activities have taken place in different cities, involving universities, schools and their teachers and trainers.

On the other hand, the Olympic Studies Centres contribute to the dissemination of the Olympic ideals in their regions, such as the University of Tolima in Ibagué, the University of Antioquia in Medellín, the University of Cundinamarca in Soacha, the National Sports College in Cali, the University of Buenaventura in Cali, the University of Pamplona in Cúcuta and the University of Cundinamarca.

The Olympic Gatherings and Forums have been a wonderful way of linking the Olympic Studies and Research Centres with the Olympic Academy, presenting contemporary Olympic issues, giving researchers and educators opportunities for analysis and discussion.

The weekly programme presented on the Colombian Olympic Channel entitled "Olympism in Action" was

watched by hundreds of students. Considering that they can re-watch it several times on the website, it became a powerful study and research tool for professionals such as sport managers, university professors, journalists, researchers and others. Guests such as members of the Executive Board of the National Olympic Committee, experts in the philosophy of Olympism and sport historians enrich the programme in each session.

The most important activity took place in Cali during the UN Convention on Biodiversity – COP 16 (October 2024), when the Olympic Channel's "Olympism in Action" programme invited as speakers Irma Lucia Ruiz, from the Sustainability Commission of the Colombian Olympic Committee and Academy members Luis F. Contechá and Clemencia Anaya to discuss the strong commitment of the Olympic Movement to environmental protection and the different actions undertaken by the IOC and the National Olympic Committee to achieve important goals such as Agenda 2020+5.

This important programme was organised by the Academy member Claudia Rojas under the direction of the President of the Colombian Olympic Academy, Alberto Galvis.





The NOAs around the world

Le tour du monde avec les ANO

Colombie

L'Académie Olympique Colombienne continue de travailler à l'intégration de l'éducation olympique à tous les niveaux dans le pays. Au cours des derniers mois, diverses activités ont eu lieu dans différentes villes, impliquant des universités, des écoles et leurs enseignants et formateurs.

D'autre part, les Centres d'études olympiques contribuent à la diffusion des idéaux olympiques dans leurs régions, comme l'Université de Tolima à Ibagué, l'Université d'Antioquia à Medellin, l'Université de Cundinamarca à Soacha, le Collège national des sports à Cali, l'Université de Buenaventura à Cali, l'Université Pamplona à Cucuta et l'Université de Cundinamarca.

Les réunions et forums olympiques ont été un excellent moyen de relier les Centres d'étude et de recherche olympiques à l'Académie Olympique, en présentant des questions olympiques contemporaines et en offrant aux chercheurs et aux enseignants des possibilités d'analyse et de discussion.

Le programme hebdomadaire présenté sur la Chaîne olympique colombienne, intitulé "Olympism in Action", a été suivi par des centaines d'élèves. Étant donné qu'ils peuvent le revoir plusieurs fois sur le site web, il est devenu un puissant outil d'étude et de recherche pour les professionnels tels que les directeurs sportifs, les professeurs d'université, les journalistes, les chercheurs et d'autres. Des invités tels que des membres du comité exécutif du Comité National Olympique, des experts en philosophie de l'Olympisme et des historiens du sport enrichissent le programme à chaque session.

L'activité la plus importante a eu lieu à Cali pendant

la Convention des Nations unies sur la diversité biologique – COP 16 (octobre 2024), lorsque le programme "Olympism in Action" de la Chaîne olympique a invité comme conférenciers Irma Lucia Ruiz, de la commission de durabilité du Comité Olympique Colombien, et Luis F. Contechá et Clemencia Anaya, membres de l'Académie, pour discuter du fort engagement du Mouvement olympique en faveur de la protection de l'environnement et des différentes actions entreprises par le CIO et le Comité National Olympique pour atteindre des objectifs importants tels que l'Agenda 2020+5.

Cet important programme a été organisé par Claudia Rojas, membre de l'Académie, sous la direction du président de l'Académie Olympique Colombienne, Alberto Galvis.



Croatia

The Croatian Olympic Academy has recently completed several important projects and is actively preparing for new initiatives. One of the most important events of 2024 was the closing of a major exhibition entitled "CITIUS, ALTIUS, FORTIUS COMMUNITER: Ancient and Modern Olympic Games. The exhibition was organised in cooperation with the Zagreb Archaeological Museum and the Croatian Sports Museum and attracted 7,423 visitors.

The Croatian Olympic Academy contributed to the exhibition by curating the section on the Modern Olympic Games and organising accompanying events with great success. These included two lectures (Ancient Olympic Games and Politics and Modern Olympic Games) and a panel discussion



with Olympians. A full printed catalogue of the exhibition is planned to be released in 2025, followed by a presentation of the exhibition in several major cities across Croatia.

In December 2024, the Croatian Olympic Academy, together with the Croatian Sports Museum and the Croatian Institute of History, signed an Agreement on Scientific and Research Cooperation at the headquarters of the Croatian Olympic Committee. This agreement marks an important step towards the promotion of academic and historical research in sport and the Olympic Movement.

In the run-up to 2025, several noteworthy activities are planned. Among them is the 14th annual School Sport and Olympic Movement Competition, this year organised in cooperation with the Embassy of Italy in Croatia. The competition will be linked to the upcoming Milano Cortina 2026 Winter Olympic Games, offering students a unique opportunity to engage with the spirit of the Games.

In addition, the Croatian Olympic Academy launches a series of workshops on Olympism for children without parental care at the SOS Children's Village Lekenik. These workshops, which will run from February to June 2025, aim to inspire and

educate young participants about the values and history of the Olympic Movement.

Through these initiatives, the Croatian Olympic Academy continues to promote the Olympic values of excellence, friendship and respect, while enriching Croatia's cultural and educational landscape.

Croatie

L'Académie Olympique Croatie a récemment achevé plusieurs projets importants et se prépare activement à de nouvelles initiatives. L'un des événements les plus importants de 2024 a été la clôture d'une grande exposition intitulée «CITIUS, ALTIUS, FORTIUS COMMUNITER: Jeux Olympiques antiques et modernes». Organisée en coopération avec le musée archéologique de Zagreb et le musée croate du sport, l'exposition a attiré 7 423 visiteurs.

L'Académie Olympique Croatie a contribué à l'exposition en assumant le rôle de conservateur de la section sur les Jeux Olympiques modernes et en organisant des événements connexes qui ont connu un grand succès. Il s'agissait notamment de deux

conférences (Jeux Olympiques de l'Antiquité et Politique et Jeux Olympiques Modernes) et d'une table ronde avec la participation d'Olympiens. La publication d'un catalogue imprimé complet de l'exposition est prévue pour 2025, suivie d'une présentation de l'exposition dans plusieurs grandes villes de Croatie.

En décembre 2024, l'Académie Olympique Croate, le Musée croate du sport et l'Institut croate d'histoire ont signé un accord de coopération scientifique et de recherche au siège du Comité Olympique Croate. Cet accord marque une étape importante dans la promotion de la recherche académique et historique dans le domaine du sport et du Mouvement olympique.

Plusieurs activités importantes sont prévues d'ici 2025. Parmi elles, le 14e concours annuel sur le sport scolaire et le Mouvement olympique, organisé cette année en coopération avec l'Ambassade d'Italie en Croatie. Le concours sera lié aux prochains Jeux Olympiques d'hiver de Milano Cortina 2026, offrant aux élèves une occasion unique de s'engager dans l'esprit des Jeux.

En outre, l'Académie Olympique Croate lance une série d'ateliers sur l'Olympisme pour les enfants privés de soins parentaux au Village d'enfants SOS Lekenik. Ces ateliers, qui se dérouleront de février à juin 2025, ont pour but d'inspirer et d'éduquer les jeunes participants aux valeurs et à l'histoire du Mouvement olympique.

Grâce à ces initiatives, l'Académie Olympique Croate continue de promouvoir les valeurs olympiques d'excellence, d'amitié et de respect, tout en enrichissant le paysage culturel et éducatif de la Croatie.



Czechia

After the books for Athens 1896, Antwerp 1920, Paris 1924 and Los Angeles, the Czech Olympic Academy continues its project "Retrospective Monographs 1896-1936" with the release of the fifth edition, this time for London 1908. The book includes, among other things, unique and unpublished photographs of the Czech delegation. The next planned edition will focus on the 1912 Stockholm Olympics.

In cooperation with the Palestra College of Physical Education and Sports, a conference was held on "Sporting impulses and trends in elite sports, sustainability, care for the Olympic heritage and the role of social media and digital media in the Czech Olympic Committee". In connection with the 100th anniversary of the VIII Olympic Congress of 1925 in Prague, during which Pierre de Coubertin resigned from the presidency, a Czech translation of G. Hirthler's book "The Idealist" is being prepared.

In October 2025 the 7th Congress of the European Olympic Academies will take place in Prague.

A new Olympic Studies and

Information Centre will be established at the Charles University School of Physical Education and Sport, which will include a library, document archive, photo archive and space for professional workshops.

In January 2025, the Winter Olympics for Children and Youth, organised by the Czech Olympic Committee, took place in various regions of the Czech Republic, including several educational programmes.

Tchéquie

Après les livres sur Athènes 1896, Anvers 1920, Paris 1924 et Los Angeles, l'Académie Olympique Tchèque poursuit son projet «Monographies rétrospectives 1896-1936» avec la sortie de la cinquième édition, cette fois-ci sur Londres 1908. L'ouvrage comprend, entre autres, des photographies uniques et inédites de la délégation tchèque. La prochaine édition portera sur les Jeux Olympiques de Stockholm 1912.

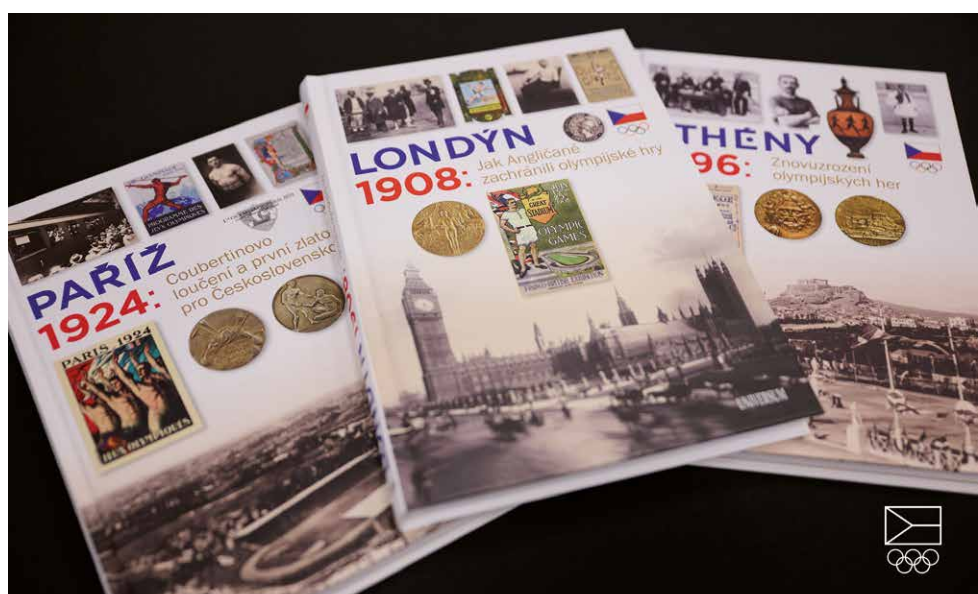
En coopération avec l'école supérieure d'éducation physique et de sport Palestra, une conférence a été organisée sur «les

impulsions sportives et les tendances dans le sport d'élite, la durabilité, la protection de l'héritage olympique et le rôle des médias sociaux et numériques au sein du Comité Olympique Tchèque». Dans le cadre du 100e anniversaire du VIIIe Congrès olympique de 1925 à Prague, au cours duquel Pierre de Coubertin a démissionné de la présidence, une traduction tchèque du livre de G. Hirthler «L'idéaliste» est en cours de préparation.

En octobre 2025, la 7e Conférence des Académies Olympiques Européennes se tiendra à Prague.

Un nouveau Centre d'étude et d'information olympique sera créé à l'École d'éducation physique et de sport de l'Université Charles, qui comprendra une bibliothèque, des archives documentaires, des archives photographiques et des espaces pour des ateliers professionnels.

En janvier 2025, les Jeux Olympiques de l'enfance et de la jeunesse d'hiver, organisés par le Comité Olympique Tchèque, se sont déroulés dans différentes régions de la République tchèque, avec plusieurs programmes éducatifs.





The NOAs around the world

Le tour du monde avec les ANO



France

The ArchéoSport game is the result of a collaboration between archaeology researchers from the University of Montpellier Paul-Valéry, the CNRS and the French National Olympic Academy. This project is part of an educational approach aimed at exploring the roots of sport, particularly Mediterranean sport, through time.

Through scientific work based on archaeological discoveries, the game highlights the representations and descriptions of the different Olympic sports, whether still practised today or have fallen into oblivion.

The goal for each player is to identify, from a photograph representing an archaeological discovery, the illustrated sport as well as the time of its appearance.

Each sport is presented with a detailed historical and cultural approach, allowing players to discover its characteristics and rules. In this way, the game not only recalls the place of these sports when they first appeared, but also highlights their evolution to the present day.

Thanks to its archaeological and historical approach, ArchéoSport is positioned as a cultural tool accessible to all, whether they are sports people or simply curious to discover the past. It invites players to better understand the origins of Olympic sports, their evolution over time and their influence on our modern practices.

The aim of the game is therefore twofold: to enrich the knowledge of the participants, while at the same time sparking players' interest in the archaeology and history of sport. The game helps to democratise knowledge by making the



history of sports accessible to as many people as possible.

The game, which has been given the Cultural Olympiad label, was first introduced to the general public during the Paris 2024 Olympic and Paralympic Games at Club France, where thousands of French supporters gathered this summer to watch the French team's exploits. This first presentation made it possible to test the game on a large scale in an environment that fosters culture in sport and Olympism.

France

Le jeu ArchéoSport est le résultat d'une collaboration entre des chercheuses et chercheurs en archéologie de l'Université de Montpellier Paul-Valéry, le CNRS et l'Académie Nationale Olympique Française.

Ce projet s'inscrit dans une démarche pédagogique visant à explorer les racines des sports, principalement méditerranéens, à travers le temps.

Au travers d'un travail scientifique basé sur des découvertes archéologiques, le jeu met en lumière les représentations et descriptions des différentes disciplines olympiques, qu'elles soient toujours pratiquées aujourd'hui ou tombées dans l'oubli.

L'objectif pour chaque joueuse et joueur est d'identifier, à partir d'une photo représentant une découverte archéologique, le sport illustré ainsi que l'époque de l'apparition de cette discipline.

Chaque sport est présenté avec une contextualisation historique et culturelle détaillée, permettant aux joueurs d'en découvrir les caractéristiques et les règles. Ainsi, le jeu ne se contente pas de rappeler la place de ces sports lors de leur apparition, il en souligne également l'évolution jusqu'à nos jours.

Grâce à son approche archéologique et historique, ArchéoSport se positionne comme un outil d'acculturation accessible à

tous, qu'ils soient sportifs ou simplement curieux de découvrir le passé. Il invite les joueurs à mieux comprendre les origines des disciplines olympiques, leur évolution dans le temps, et leur influence sur nos pratiques modernes.

L'objectif du jeu est donc double: enrichir les connaissances des participants tout en éveillant l'intérêt des joueurs pour l'archéologie et l'histoire du sport. Le jeu contribue à démocratiser les savoirs en rendant l'histoire des sports accessible au plus grand nombre.

Le jeu, qui a obtenu le label Olympiade culturelle, a été présenté pour la première fois au grand public lors des Jeux Olympiques et Paralympiques de Paris 2024, au sein du Club France, où des milliers de supporters français se rassemblaient cet été pour suivre les exploits de l'équipe de France. Cette première immersion a permis de tester le jeu à grande échelle dans un cadre propice à l'acculturation au sport et à l'Olympisme.



Germany

In recent months, the German Olympic Academy (DOA) has placed great emphasis on educational programmes for teachers:

At the 6th Congress of European Olympic Academies, which took place at the International Olympic Academy from 24 to 28 September 2024, the DOA received the Flame Award for the interdisciplinary and free teaching material "Olympia ruft: Mach mit!". The jury placed particular emphasis on the innovative design and integration of digital devices using the BYOD (Bring Your Own Device) strategy to address each individual student. For example, in a lesson on breaking, the newest sport at Paris 2024, students scan QR codes via tablet or smartphone to learn the moves by watching boys and girls who are breaking athletes.

In order to develop the range of teaching material more effectively, the DOA has signed agreements with the IOC to translate the "Olympic Values Education Programme"

(OVEP) into German. This programme will open up new ways of teaching Olympic values and expand the international network of the German Olympic Academy.

As a first step, DOA Education Manager Henning Kunkel took part in the OVEP "Training of Trainers" seminar in Lithuania, which was attended by representatives from 17 European countries. The seminar, organised by the Lithuanian National Olympic Committee, focused on the role of sport and Olympic values in education. Kunkel summarizes his valuable insights in the official video, which is available on DOA's YouTube channel: <https://www.youtube.com/watch?v=Dq2j6VsigXA>.

On 12 November 2024, the DOA and the National Anti-Doping Agency co-organised the webinar "Olympic – Fair – Clean", which focused on values education and doping prevention in schools. Around 50 teachers took part and received insights from both organisations, as well as from Olympic bobsleigh champion Deborah Levi, who stressed the importance of prevailing a clean performance culture. The event concluded with interactive group sessions,

during which teachers were able to share ideas and develop creative classroom implementations.

Allemagne

Ces derniers mois, l'Académie Olympique Allemande a mis l'accent sur les programmes de formation destinés aux enseignants:

Lors du 6e Congrès des Académies Olympiques Européennes, qui s'est tenu à l'Académie Internationale Olympique du 24 au 28 septembre 2024, l'Académie Olympique Allemande a reçu le *Flame Award* pour le matériel pédagogique interdisciplinaire et gratuit "Olympia ruft: Mach mit!". Le jury a mis l'accent sur la conception innovante et l'intégration d'appareils numériques utilisant la stratégie BYOD (Bring Your Own Device) pour s'adresser à chaque élève. Par exemple, lors d'une leçon sur le breaking, le nouveau sport de Paris 2024, les élèves scannent les codes QR via une tablette ou un smartphone pour apprendre

les mouvements en regardant des garçons et des filles qui sont des athlètes de breaking.

Afin de développer plus efficacement la gamme de matériel pédagogique, l'Académie a signé des accords avec le CIO pour traduire en allemand le «Programme d'éducation aux valeurs olympiques» (PEVO). Ce programme ouvrira de nouvelles voies à l'enseignement des valeurs olympiques et élargira le réseau international de l'Académie Olympique Allemande.

Dans un premier temps, le directeur de la formation de l'Académie, Henning Kunkel, a participé au séminaire «Formation des formateurs» du PEVO en Lituanie, auquel ont assisté des représentants de 17 pays européens. Le séminaire, organisé par le Comité National Olympique Lituanien, s'est concentré sur le rôle du sport et des valeurs olympiques dans l'éducation. M. Kunkel résume ses précieuses observations dans la vidéo officielle, disponible sur le canal YouTube de l'Académie Olympique Allemande: <https://www.youtube.com/watch?v=Dq2j6VsigXA>.

Le 12 novembre 2024, l'Académie Olympique Allemande et l'Agence nationale antidopage ont organisé conjointement le webinar "Olympic – Fair – Clean", qui portait sur l'éducation aux valeurs et la prévention du dopage dans les écoles. Une cinquantaine d'enseignants y ont participé et ont reçu des informations de la part des deux organisations, ainsi que de la championne olympique de bobsleigh Deborah Levi, qui a souligné l'importance de promouvoir une culture de la performance propre. L'événement s'est conclu par des sessions interactives en groupe, au cours desquelles les enseignants ont pu partager leurs idées et développer des applications créatives en classe.





The NOAs around the world

Le tour du monde avec les ANO



Grenada

The Grenada Olympic Academy (GOA) continued its mission in 2024, promoting Olympic values, education and development through various initiatives in cooperation with the Grenada Olympic Athletes' Commission. Successful events were held during the year, including Olympic Day activities, workshops for young athletes and strategic consultations with the National Sports Council.

Olympic Day 2024 was celebrated with nationwide participation, emphasising physical activity, education and Olympic values. The event included:

- Olympic Day Run/Walk: over 500 people participated in a non-competitive 5km run/walk at key locations, promoting health and inclusion.

- School events: Interactive sessions on Olympic history, fair play and leadership were held in primary and secondary schools.

- Community outreach: Special sports exhibitions and mentoring programmes connected aspiring athletes with Olympians and athletes nationwide.

The GOA organised workshops tailored to young athletes, promoting development in key areas:

- Junior Sports Women Workshop: focused on leadership, mental resilience and access to opportunities for young female athletes. Sessions included mentoring from accomplished female athletes and discussions on overcoming barriers in sport.

- Junior Sportsmen's Workshop: addresses discipline, sportsmanship and career planning. Athletes participated in hands-on training and educational sessions to prepare for high competition and life after sports.

Recognising the need for

collaboration in sport governance and athlete development, the GOA has engaged in strategic consultations with the National Sports Council. Key initiatives included:

- Sport Policy Review: Assisting in the refinement of policies to support youth development and high-level sporting performance.
- Capacity building: conducting training for coaches and administrators to improve sports management and athlete support systems.
- Facility development discussions: Provide recommendations for infrastructure improvements to support grassroots and elite sporting activities.

Grenade

L'Académie Olympique de la Grenade a poursuivi sa mission en 2024, en promouvant les valeurs olympiques, l'éducation et le développement par le biais de diverses initiatives en coopération avec le Comité des athlètes olympiques de la Grenade. Des événements couronnés de succès ont été organisés au cours de l'année, notamment des activités liées à la Journée olympique, des

ateliers pour les jeunes athlètes et des consultations stratégiques avec le Conseil national des sports.

La Journée olympique 2024 a été célébrée avec une participation nationale, en mettant l'accent sur l'activité physique, l'éducation et les valeurs olympiques.

L'événement comprenait:

- Course/marche de la Journée olympique: plus de 500 personnes ont participé à une course/marche non compétitive de 5 km à des endroits clés, promouvant la santé et l'inclusion.

- Évènements scolaires: Des sessions interactives sur l'histoire olympique, le fair-play et le leadership ont été organisées dans des écoles primaires et secondaires.

- Sensibilisation de la population: Des expositions sportives spéciales et des programmes de mentorat ont permis de mettre en contact des athlètes en herbe avec des Olympiens et des athlètes de tout le pays.

L'Académie Olympique de la Grenade a organisé des ateliers adaptés aux jeunes athlètes, favorisant le développement dans des domaines clés:

- Atelier pour les sportifs juniors: axé sur le leadership,

la résistance mentale et l'accès aux opportunités pour les jeunes athlètes féminines.

Les sessions comprenaient un mentorat de la part d'athlètes féminines accomplies et des discussions sur la manière de surmonter les obstacles dans le sport.

- Atelier pour les sportifs juniors: traitant de la discipline, de l'esprit sportif et de la planification de carrière. Les athlètes ont participé à une formation pratique et à des sessions éducatives pour se préparer à des compétitions de haut niveau et à la vie après le sport.

Reconnaissant le besoin de collaboration dans la gouvernance du sport et le développement des athlètes, l'Académie a participé à des consultations stratégiques avec le Conseil national du sport. Parmi les initiatives clés, citons:

- L'examen de la politique sportive: aider à améliorer les politiques pour soutenir le développement des jeunes et les performances sportives de haut niveau.

- Le renforcement des capacités: organiser des formations pour les entraîneurs et les administrateurs afin d'améliorer la gestion du sport et les systèmes de soutien aux athlètes.

- Discussions sur le développement des installations: fournir des recommandations sur l'amélioration des infrastructures afin de soutenir les activités sportives de base et d'élite.



Hong Kong, China

With the increase of sports facilities in Hong Kong and the growing attention to new sports, the Hong Kong Olympic Academy (HKOA) held a Facility Management Workshop on 22 February 2025 at GO PARK Sports, an outdoor sports park of over one million square metres in Hong Kong. The workshop



aims to provide practical knowledge on the topic in three key areas: (1) Event Management, (2) Marketing and Promotion and (3) Sustainability Measures. Thirty students from local higher education institutions studying on sport-related programmes enrolled in the workshop.

The workshop was complemented by a tour of GO PARK Sports, as well as a sports experience session on Padel, providing a comprehensive learning experience on facility management to the participants. HKOA is looking to continue to organise more activities for all local National Sports Associations and higher education institutions, promoting opportunities for self-improvement and knowledge sharing.

Hong Kong, Chine

Avec l'augmentation du nombre des installations sportives à Hong Kong et l'attention croissante portée aux nouveaux sports, l'Académie Olympique de Hong Kong a organisé un atelier sur la gestion des installations le 22 février 2025 à GO PARK Sports, un parc sportif en plein air de plus d'un million de mètres carrés à Hong Kong. L'atelier visait à fournir des connaissances pratiques sur

le sujet dans trois domaines clés: (1) la gestion des événements, (2) le marketing et la promotion et (3) les mesures de durabilité. L'atelier a accueilli 30 étudiants des établissements d'enseignement supérieur locaux qui suivent des programmes liés au sport.

L'atelier a été complété par une visite guidée de GO PARK Sports, ainsi que par une session d'expérience sportive à Padel, offrant aux participants une expérience d'apprentissage complète sur la gestion des installations. L'Académie souhaite continuer à organiser d'autres activités pour toutes les associations sportives

nationales locales et les établissements d'enseignement supérieur, afin de promouvoir les opportunités d'épanouissement personnel et de partage des connaissances.



Kosovo

Throughout the year, the promotion of the Olympic values was a primary objective for the Kosovo Olympic Academy. The organisation of Olympic Week and Olympic Day in 26 municipalities, in which over 5,000 pre-school,

primary, secondary children as well as university students celebrated with sports activities and events with Olympic themes, was of great importance.

The "Paris 2024" Olympic Festival, as well as the first Olympic Quiz, brought together the sports community and fostered the Olympic spirit at all levels.

The organisation of the Gender Equality Conference, which brought together experts from Kosovo's most innovative sectors, had an impact on increasing the number of girls and women in sports and in leadership positions.

Also, the organisation of six





The NOAs around the world

Le tour du monde avec les ANO



courses for Sport Executives of Sport Federations, as well as the successful completion of the Fifth Generation of ASMC 5 were of great importance for the development of sport in the country.

One of the major achievements of the year was the launch of the "Sports Coach" education programme, approved by the Ministry of Education, Science and Technology, which will have an impact on the development and education of Kosovo coaches leading sports clubs and sports in the country, as well as in international competitions.

Kosovo

Tout au long de l'année, la promotion des valeurs olympiques a été l'un des principaux objectifs de l'Académie Olympique du Kosovo. L'organisation de la Semaine olympique et de la Journée olympique dans 26 municipalités, au cours desquelles plus de 5 000 enfants et jeunes d'âge préscolaire, primaire, secondaire et universitaire ont participé à des activités sportives et à des événements sur le thème des Jeux

Olympiques, a été particulièrement importante.

Le Festival olympique «Paris 2024», ainsi que le premier Quiz olympique, ont rassemblé la communauté sportive et encouragé l'esprit olympique à tous les niveaux.

L'organisation de la Conférence sur l'égalité des sexes, qui a réuni des experts des secteurs les plus innovants du Kosovo, a eu pour effet d'augmenter le nombre de filles et de femmes dans les sports et aux postes de direction.

L'organisation de six cours pour dirigeants sportifs des fédérations sportives et l'achèvement réussi de la cinquième génération de l'ASMC 5 ont également été d'une grande importance pour le développement du sport dans le pays.

L'une des principales réalisations de l'année a été le lancement du programme de formation "Sports Coach", approuvé par le Ministère de l'éducation, de la science et de la technologie, qui aura un impact sur le développement et la formation des entraîneurs kosovars qui dirigent les clubs sportifs et les sports dans le pays, ainsi que sur les compétitions internationales.



Lithuania

On 27 October 2024, the 35th anniversary of the Lithuanian Olympic Academy (LOA) was celebrated.

The first President of the Academy, Assoc. Prof. Dr V. Jasiūnas, outlined its vision, emphasising that the democratically established institution should reflect the principles of democracy in all its activities, from the structure of the organisation to the achievement of its main goals. He envisioned the Lithuanian Olympic Academy as a hub for top scientific minds.

The primary mission of the Academy was defined as the promotion of the Olympic ideals to the Lithuanian public: the cultural heritage of the Olympic Movement, the pursuit of physical and intellectual excellence and the dissemination of scientifically based knowledge about the Olympic Movement. This mission, formulated by its first President, has guided the Academy's activities throughout the years.

Since its foundation, the Academy has been led by four Presidents:

- Assoc. Prof Dr. V. Jasiūnas (1989-1994)
- Prof. Dr P. Karoblis (1994-2013)
- Assoc. Prof. Dr A. Poviliūnas (2013-2021)
- Prof. Dr A. Šarkauskienė, who will serve as President from 19 February 2021.

From 2021 onwards, the Lithuanian Olympic Academy has organised two major international events. On 24-26 August 2022, a seminar entitled "Opportunities and Limits of the Olympic Movement for International Understanding and Peace in the Current Context" was held in Klaipėda, co-organised with the European Olympic Academies.

In addition, from 8 to 11 November 2023, the European Olympic Academies Congress took place in Vilnius, bringing together representatives from 23 countries to discuss contemporary issues of the Olympic Movement. The Congress, themed "The Olympic Movement in a Changing World", focused on promoting Olympic values in the face of global challenges.

In 2023-2024, the LOA implemented the project "Healthy Body, Healthy Soul", co-funded by the Sports Support Fund managed by the National Sports Agency.

The LOA also continues to contribute to academic and scientific initiatives by publishing the scientific journal *Sports Science* and organising scientific conferences and seminars.

To honour the legacy of distinguished sports scientists and advocates of Olympism, the LOA's Heritage Commission has been producing video documentaries showcasing their professional journeys and contributions to the field.

Lituanie

Le 27 octobre 2024, le 35e anniversaire de l'Académie Olympique Lituanienne (AOL) a été célébré.

Le premier président de l'Académie, le professeur agrégé Dr V. Jasiūnas, a présenté la vision de l'AOL, soulignant que l'institution démocratiquement établie devrait refléter les principes de la démocratie dans toutes ses activités, depuis la structure de l'organisation jusqu'à la réalisation de ses principaux objectifs. Il a envisagé l'AOL comme une plaque tournante pour les plus grands esprits scientifiques.

La mission principale de l'Académie serait la promotion des idéaux olympiques auprès du public lituanien: l'héritage culturel du Mouvement olympique, la poursuite de l'excellence physique et intellectuelle et la propagation de savoirs en matière de Mouvement olympique fondés sur des bases scientifiques. Cette mission, formulée par son premier président, a guidé les activités de l'Académie tout au long des années.

Depuis sa création, l'AOL a été dirigée par quatre présidents:

- Professeur agrégé Dr V. Jasiūnas (1989-1994)
- Prof. Dr P. Karoblis (1994-2013)

- Professeur agrégé Dr A. Poviliūnas (2013-2021)
- Professeure Dr A. Šarkauskienė, présidente à partir du 19 février 2021.
À partir de 2021, l'Académie Olympique Lituanienne a organisé deux événements internationaux majeurs. Du 24 au 26 août 2022, un séminaire intitulé «Opportunités et limites du Mouvement olympique pour la compréhension internationale et la paix dans le contexte actuel» s'est tenu à Klaipėda, coorganisé avec les Académies Olympiques Européennes.

En outre, du 8 au 11 novembre 2023, le Congrès des Académies Olympiques Européennes s'est tenu à Vilnius, réunissant des représentants de 23 pays pour discuter des questions contemporaines du Mouvement olympique. Le congrès, qui avait pour thème «Le Mouvement olympique dans un monde en mutation», s'est concentré sur la promotion des valeurs olympiques face aux défis mondiaux.

En 2023-2024, l'AOL a mis en œuvre le projet "Healthy body, Healthy soul", cofinancé par le Fonds de soutien au sport géré par l'Agence nationale du sport. L'Académie continue également à contribuer aux

initiatives académiques et scientifiques en publiant la revue scientifique *Sports Science* et en organisant des conférences et des séminaires scientifiques.

Afin d'honorer l'héritage d'éminents scientifiques du sport et de partisans de l'Olympisme, la Commission du patrimoine de l'AOL a produit des documentaires vidéo présentant leurs parcours professionnels et leurs contributions dans ce domaine.

society to promote Olympic values and foster a deeper understanding of the Olympic Movement.

Also, in collaboration with Princess Nourah University (PNU), a seminar on volunteering was organised, with keynote speaker Andrew Newman, Head of Volunteering for the FIFA World Cup 2026, along with representatives from the Islamic Solidarity Sports Association, the Riyadh 2025 Islamic Games and the Ministry of Sports. The seminar highlighted the critical role of volunteers and encouraged community involvement to support Saudi Arabia's growing presence on the global sports stage.

During the first ATP Tour event in Saudi Arabia, the SOA partnered with the country's Tennis Federation and the IOA to host a seminar on the role of athletes and coaches in society. This discussion explored their influence as role models and leaders, emphasising their responsibilities to inspire communities and promote values on and off the field.

In late 2024, the Saudi Olympic Academy also took the following actions:

- In cooperation with the IOC, launched the OVEP, incorporating Olympic values into the educational curricula, promoting respect, excellence and friendship. It also laid the

Saudi Arabia

The Saudi Olympic Academy (SOA) organised a workshop on developing internal safeguarding policies with Saudi Sports Federations. Led by Aya Medany, an IOC Member and former Olympian in pentathlon, the workshop emphasised creating safe environments for athletes, reinforcing safeguarding as a cornerstone of modern sports governance.

In collaboration with the International Olympic Academy, the Saudi Olympic Academy hosted a seminar on Olympism in Riyadh. The event linked sport, culture and education, highlighting the importance of engaging civil





The NOAs around the world

Le tour du monde avec les ANO

foundations for a train the trainer programme.

- A new course on Olympic issues was introduced at PNU University to enrich students' understanding of the Olympic Movement.

- Collaboration with "Sport for All" to promote the Olympic values through neighbourhood clubs, encouraging active lifestyles.

Arabie Saoudite

L'Académie Olympique d'Arabie Saoudite a organisé un atelier sur l'élaboration de politiques internes de protection avec les fédérations sportives saoudiennes. Dirigé par Aya Medany, membre du CIO et ancienne championne olympique de pentathlon, l'atelier a mis l'accent sur la création d'un environnement sûr pour les athlètes, en renforçant la protection en tant que pierre angulaire de la gouvernance sportive moderne.

En coopération avec l'Académie Internationale Olympique, l'Académie Olympique d'Arabie Saoudite a accueilli un séminaire sur l'Olympisme à Riyad. Cet événement a permis de faire le lien entre le sport, la culture et l'éducation, en soulignant l'importance de l'implication de la société civile dans la promotion des valeurs olympiques et dans l'approfondissement de la compréhension du Mouvement olympique.

En collaboration avec l'Université Princesse Nourah (PNU), un séminaire sur le volontariat a également été organisé, avec pour orateur principal Andrew Newman, responsable du volontariat pour la Coupe du Monde de la FIFA 2026, ainsi que des représentants de l'Association Sportive de la Solidarité Islamique, des Jeux Islamiques de Riyad 2025 et du Ministère des Sports. Le séminaire a mis en lumière le rôle essentiel des bénévoles sur le site et a encouragé

l'implication de la communauté pour soutenir la présence croissante de l'Arabie saoudite sur la scène sportive mondiale.

Lors du premier événement de l'ATP Tour en Arabie saoudite, l'Académie s'est associée à la Fédération de tennis du pays et à l'AIO pour organiser un séminaire sur le rôle des athlètes et des entraîneurs dans la société. Cette discussion a permis d'explorer leur influence en tant que modèles et leaders, en soulignant leur responsabilité d'inspirer les communautés et de promouvoir des valeurs sur et en dehors du court.

À la fin de l'année 2024, l'Académie Olympique Saoudienne a également pris les mesures suivantes:

- En coopération avec le CIO, elle a lancé le programme PEVO, intégrant les valeurs olympiques dans les programmes éducatifs, promouvant le respect, l'excellence et l'amitié. Elle a également jeté les bases d'un programme de formation des entraîneurs.

- Un nouveau cours sur les sujets olympiques a été

introduit à l'Université PNU afin d'enrichir la compréhension du Mouvement olympique par les étudiants.

- Collaboration avec "Sport for All" pour promouvoir les valeurs olympiques par l'intermédiaire des clubs de quartier, afin d'encourager les modes de vie actifs.



Serbie

The Serbian Olympic Committee presented the exhibition "On the Right Track" in Paris from July 25 to August 16, 2024. The exhibition offered an in-depth look at the establishment of the Serbian Olympic Committee and the nation's participation in the Olympic Games. Hosted at the Serbian Cultural Centre in Paris and supported by Olympic Solidarity and the Ministry of Culture of the Republic of Serbia, it served as a key initiative to promote the Olympic values and Serbia's

rich sporting heritage on the international stage.

Alongside the exhibition, a comprehensive educational programme was organised, which included a series of workshops, panel discussions with Olympians and interactive activities designed to engage diverse audiences. An important part of the programme took place at the "Srpska kuća" (The Serbian House) in Paris, creating a unique space where visitors could immerse themselves in Serbia's Olympic legacy through various dynamic experiences. The accompanying programme was made possible with the support of the General Secretariat of the Government of the Republic of Serbia.

A special highlight of the programme was the guided tours led by experts in Olympic history, offering visitors a deeper understanding of Serbia's contribution to the Olympic Movement. In addition, youth-oriented activities, including creative and #BeActive workshops, quiz sessions and storytelling



events, highlighted the role of sport in fostering unity and mutual respect.

This initiative reflects the Serbian Olympic Committee's commitment to Olympic education, inspiring future generations. Bringing the Olympic spirit to Paris, the exhibition and programme fostered cultural and educational exchanges, reinforcing the universal values that unite the Olympic community.

Serbie

Le Comité Olympique Serbe a présenté l'exposition «Sur la bonne voie» à Paris du 25 juillet au 16 août 2024.

L'exposition proposait un regard approfondi sur la création du Comité

Olympique Serbe et sur la participation de la nation aux Jeux Olympiques.

Accueillie au Centre culturel serbe de Paris et soutenue par la Solidarité Olympique et le Ministère de la culture de la République de Serbie, elle a servi d'initiative clé pour promouvoir les valeurs olympiques et le riche patrimoine sportif de la Serbie sur la scène internationale.

Parallèlement à l'exposition, un programme éducatif complet a été organisé, comprenant une série d'ateliers, de tables rondes avec des Olympiens et d'activités interactives conçues pour attirer différents publics. Une partie importante du programme s'est déroulée à la "Srpska kuća" (la Maison serbe) à Paris, créant un espace unique où les visiteurs ont pu découvrir l'héritage olympique de la Serbie à travers diverses expériences dynamiques. Le programme d'accompagnement a été rendu possible grâce au soutien du Secrétariat



général du gouvernement de la République de Serbie.

Les visites guidées menées par des experts de l'histoire des Jeux Olympiques ont constitué une caractéristique particulière du programme, offrant aux visiteurs une compréhension plus approfondie de la contribution de la Serbie au Mouvement olympique. En outre, les activités destinées aux jeunes, notamment les ateliers créatifs et #BeActive, les quiz et les événements de narration, ont mis en lumière le rôle du sport dans la promotion de l'unité et du respect mutuel.

Cette initiative reflète l'engagement du Comité Olympique Serbe envers l'éducation olympique, source d'inspiration pour les générations futures. Amenant l'esprit olympique à Paris, l'exposition et le programme ont encouragé les échanges culturels et éducatifs, renforçant les valeurs universelles qui unissent la communauté olympique.



Singapore

The Singapore Olympic Academy (SOA) successfully held its 29th Academic Session from 15 to 17 November 2024 at Dunman High School, Singapore.

The Session, which was launched by Ser Miang Ng who is an IOC Member and President of the Singapore Olympic Academy, attracted participants from 11 countries: Brunei, Cambodia, China, Indonesia, Japan, South Korea, Laos, Malaysia, Philippines, Thailand and Singapore. The audience consisted of PE teachers, sports officials, coaches and representatives from National Sports Associations in Singapore.

The theme of the 2024 Session was "The Athlete in Society: Empowering Olympic Values through Sport and Physical Education" and over three days, attendees had the opportunity to be engaged in vibrant discussions on Olympism and Olympic values, participate in site visits

to the Singapore Sports Museum and the Singapore Sports Institute, learn about different cultures at a Cultural Night and participate in question and answer panels with Olympians from Singapore.

However, the most well received was the keynote address by the SOA's Principal, Dr Koh Koon Teck, who spoke on the theme "Developing Values and Life Skills through Sport and Physical Activity" as well as the three interactive workshops from ITE College East, Juying Secondary School and Blangah Rise Primary School which addressed best practices and the promotion of Olympic values through sport.

In addition, Senathiraj Thevaratnam from the Malaysian Olympic Academy was on the team of facilitators during the Session, a testament to the Olympic value of friendship in action! Due to the great success of the Session, the Organising Committee looks forward to welcoming all delegates again in November 2025 for SOA's 30th Annual Session.



The NOAs around the world

Le tour du monde avec les ANO

Singapour

L'Académie Olympique de Singapour a tenu à succès sa 29e session annuelle du 15 au 17 novembre 2024 à la Dunman High School à Singapour.

La session, initiée par Ser Miang Ng, membre du CIO et président de l'Académie Nationale Olympique, a attiré des participants de 11 pays: Brunei, Cambodge, Chine, Indonésie, Japon, Corée du Sud, Laos, Malaisie, Philippines, Thaïlande et Singapour. Le public était composé de professeurs d'éducation physique, de dirigeants sportifs, d'entraîneurs et de représentants des Associations sportives nationales de Singapour.

La session de 2024 avait pour thème «L'athlète dans la société: Renforcer les valeurs olympiques par le sport et l'éducation physique». Pendant trois jours, les participants ont eu l'occasion de prendre part à des discussions animées sur l'Olympisme et les valeurs olympiques, de visiter le Musée des sports de Singapour et l'Institut des sports de Singapour, de découvrir différentes cultures lors d'une soirée culturelle et de participer à des séances de questions-réponses avec des Olympiens du pays.

Le discours principal du directeur de l'Académie, le Dr Koh Koon Teck, sur le thème «Développer les valeurs et les compétences de vie à travers le sport et l'activité physique», ainsi que les trois ateliers interactifs de l'ITE College East, de l'école secondaire Juying et de l'école primaire Blangah Rise, qui ont abordé les meilleures pratiques et la promotion des valeurs olympiques à travers le sport, ont été les plus appréciés.

En outre, Senathiraj Thevaratnam de l'Académie Olympique de Malaisie faisait partie de l'équipe de coordinateurs pendant la session, preuve de la valeur olympique de l'amitié en action! Vu le grand succès de la session, le comité d'organisation se réjouit d'accueillir à nouveau tous les délégués en novembre 2025 pour la 30e session annuelle de l'Académie Olympique de Singapour.



Suriname

Between September and December 2024, the Suriname Olympic Academy implemented the "Olympic Values through Fositen Prey Games" programme, revitalising the traditional Surinamese games and combining them with the core Olympic values of respect, friendship and excellence.

Fositen Prey (meaning "traditional games" in the local language) combines historical Surinamese games, dating back to the slavery era, with today's skills such as problem

solving, creativity, critical thinking, teamwork and communication. By engaging in game activities, children develop essential life skills while experiencing the joy of movement and sport.

In September 2024, the Suriname Olympic Academy, through the Suriname Olympic Committee, submitted a proposal to Olympic Solidarity for the development of a Fositen Prey manual. This guide, designed for PE teachers, school principals and community workers, aims to facilitate the structured implementation of Fositen Prey competitions in schools and communities.

Upon approval, the Fositen Prey coordination team began creating the framework and curriculum for the manual. On November 16, 2024, 15 physical education teachers, school principals, and sports coaches participated in a training session, providing valuable feedback on the draft manual.

To refine the Fositen Prey games, a test day was held on 30 November 2024, where 25 children from various schools and sports clubs participated in the games. The feedback led to further adjustments, ensuring that the activities are engaging, practical and fun.

The official launch of the

Fositen Prey handbook took place on 14 December 2024, attended by the Director of the Ministry of Education, representatives of sporting bodies, teachers, children and parents. The attendees unanimously agreed that these games offer significant value to the development of Suriname's youth.

Through the Fositen Prey initiative, the Suriname Olympic Academy embraces the power of sport and education, giving young children a unique tool to develop critical skills for a healthier, more sustainable future for Suriname.

Suriname

Entre septembre et décembre 2024, l'Académie Olympique du Suriname a mis en œuvre le projet «Valeurs olympiques à travers les Jeux de Fositen Prey», en revitalisant les jeux traditionnels surinamais et en les associant aux valeurs olympiques fondamentales que sont le respect, l'amitié et l'excellence.

Fositen Prey (qui signifie «jeux traditionnels» dans la langue locale) combine des jeux historiques surinamais datant de l'époque de



l'esclavage avec des compétences actuelles telles que la résolution de problèmes, la créativité, l'esprit critique, le travail d'équipe et la communication. En s'engageant dans ces activités, les enfants développent des compétences essentielles pour la vie tout en découvrant la joie du mouvement et du sport.

En septembre 2024, l'Académie Olympique du Suriname, par l'intermédiaire du Comité Olympique du Suriname, a soumis une proposition à la Solidarité Olympique pour l'élaboration d'un manuel de *Fositen Prey*. Ce guide, conçu pour les professeurs d'éducation physique, les directeurs d'école et les travailleurs communautaires, vise à faciliter la mise en œuvre structurée des jeux *Fositen Prey* dans les écoles et les communautés.

Après approbation, l'équipe de coordination de *Fositen Prey* a commencé à élaborer le cadre et le programme du manuel. Le 16 novembre 2024, 15 professeurs d'éducation physique, directeurs d'école et entraîneurs sportifs ont participé à une session de formation, apportant des

commentaires précieux sur le projet de manuel.

Afin d'améliorer les jeux *Fositen Prey*, une journée test a été organisée le 30 novembre 2024, au cours de laquelle 25 enfants de différentes écoles et clubs sportifs y ont participé. Les informations tirées ont permis d'apporter d'autres ajustements, afin de garantir que les activités soient attrayantes, pratiques et amusantes.

La présentation officielle du manuel *Fositen Prey* a eu lieu le 14 décembre 2024, en présence du directeur du Ministère de l'éducation, de représentants d'organisations sportives, d'enseignants, d'enfants et de parents. Les participants ont unanimement reconnu que ces jeux contribuent de manière significative au développement de la jeunesse surinamaise.

Grâce à l'initiative *Fositen Prey*, l'Académie Olympique du Suriname embrasse le pouvoir du sport et de l'éducation. En donnant aux jeunes enfants un outil unique pour développer des compétences essentielles, un avenir plus sain et plus durable pour le Suriname est favorisé.



Thailand

On 18 September 2024, Dr Pongsak Sawadkiet, Deputy Director of the Thai Olympic Academy, with the support of the Juvenile and Family Court of Phra Nakhon Si Ayutthaya Province, organised an event to inspire young people who have committed offences and are detained at the Juvenile Observation and Protection Centre of Phra Nakhon Si Ayutthaya. He invited "Nong Chompo" Ayase Kampeol, a young athlete who won a silver medal at the 2024 Winter Youth Olympic Games, to share ideas and inspire participants in both sports and life skills development. The event highlighted the Olympic values of excellence, friendship and respect.

In cooperation with the Thailand Volleyball Association, Thailand Olympic Academy successfully organised the Youth Sport Leaders Training Camp 2024 for children and youth under 18 years old on 2-3 October 2024 at Kasetsart University in Bangkok. The young participants enjoyed moving, learning and discovering activities and experiences

about Olympism, the Olympic Movement and Olympic values in practice that will lead them to live peacefully with quality in society.

Thaïlande

Le 18 septembre 2024, le Dr Pongsak Sawadkiet, directeur adjoint de l'Académie Olympique Thaïlandaise, a organisé, avec le soutien du Tribunal des mineurs et de la famille de la province de Phra Nakhon Si Ayutthaya, un événement destiné à inspirer les jeunes qui ont commis des infractions et sont détenus au centre d'observation et de protection des mineurs de Phra Nakhon Si Ayutthaya. Il a invité «Nong Chompo» Ayase Kampeol, une jeune athlète qui a remporté une médaille d'argent aux Jeux Olympiques de la Jeunesse d'hiver de 2024, à partager ses idées et à inspirer les participants en matière de sport et de développement d'aptitudes utiles pour la vie. L'événement a mis en lumière les valeurs olympiques d'excellence, d'amitié et de respect.

En coopération avec l'Association thaïlandaise de volleyball, l'Académie





The NOAs around the world

Le tour du monde avec les ANO

Olympique Thaïlandaise a organisé avec succès le Camp de formation des jeunes dirigeants sportifs 2024 pour les enfants et les jeunes de moins de 18 ans les 2 et 3 octobre 2024 à l'Université Kasetsart à Bangkok. Les jeunes participants ont apprécié de bouger, d'apprendre et de découvrir des activités et des expériences sur l'Olympisme, le Mouvement olympique et les valeurs olympiques dans la pratique qui les amèneront à vivre leur vie paisiblement avec qualité dans la société.



Togo

The province of Mô and more specifically the town of Tindjassi, located 500 km from the capital of Togo, hosted a sporting event called "Olympic Weekend" from 16 to 18 December 2023. This event highlighted Olympic values through sports workshops, folk dances, as well as football and rugby matches.

At the initiative of the National Olympic Committee of Togo, residents were able to discover sports such as karate, rugby, archery, volleyball and athletics, all based on the principles of friendship, respect and excellence.

More than 5,000 people participated in this festive weekend, marked by an Olympic flame that, leaving the village of Djarkpanga, travelled in the form of a torch relay several kilometres to Tindjassi. It was a first for the region, thus strengthening the spread of Olympic values in remote areas of the country.

The Togo Olympic Academy also celebrated sport and its values during the Olympic Day in the capital Lomé on 14 September 2024. On this occasion, beach sports workshops were held followed by a beach clean-up operation. More than 300 participants discovered Zumba, gymnastics, beach volleyball, rugby and football in a friendly atmosphere.

Also, the Datcha 2024 Youth Olympic Camp was held on November 8 and 9, 2024, 149 km from the capital. More than 600 young people from underprivileged backgrounds participated in sports and socio-educational workshops. This event promoted exchange, understanding and coexistence, thus strengthening social cohesion through the values of Olympism.

Togo

La préfecture de Mô et plus précisément la ville de Tindjassi, située à 500 km de la capitale du Togo, a

accueilli du 16 au 18 décembre 2023 un événement sportif appelé «Week-end olympique». Cet événement a mis en avant les valeurs olympiques à travers des ateliers sportifs, des danses folkloriques, ainsi que des matchs de football et de rugby.

A l'initiative du Comité National Olympique du Togo, les Togolais ont pu découvrir de sports tels que le karaté, le rugby, le tir à l'arc, le volley-ball et l'athlétisme, tous basés sur les principes de l'amitié, du respect et de l'excellence.

Plus de 5 000 personnes ont participé à ce week-end festif, marqué par une flamme olympique qui, partie du village de Djarkpanga, a parcouru sous forme de relais plusieurs kilomètres jusqu'à Tindjassi.

Il s'agissait d'une première dans la région, renforçant ainsi la diffusion des valeurs olympiques dans les zones reculées du pays.

L'Académie Olympique du Togo a également célébré le sport et ses valeurs lors de la Semaine olympique dans la capitale Lomé le 14 septembre 2024. À cette occasion, des ateliers de sports de plage ont été organisés, suivis d'une opération de nettoyage des plages.

Plus de 300 participants ont découvert la zumba, la gymnastique, le beach-volley, le rugby et le football dans une ambiance conviviale.

Par ailleurs, le Camp Olympique de la Jeunesse Datcha 2024 s'est tenu les 8 et 9 novembre 2024, à 149 km de la capitale.

Plus de 600 jeunes issus de milieux défavorisés ont participé à des ateliers sportifs et socio-éducatifs. Cet événement a favorisé l'échange, la compréhension et la coexistence, renforçant ainsi la cohésion sociale à travers les valeurs de l'Olympisme.



French-Speaking Association of Olympic Academies (AFAO)

When the AFAO was founded in Beirut, no one expected that "Francophonie" would have to do with countries that did not use French as an endogenous language. A few years ago, publications were made on behalf of the Royal Olympic





Academy of Spain. This year, from China, the Seychelles, India, the Maldives, Mexico and Mauritius, National Olympic Academies, universities or museums asked for the organisation of events, workshops or even seminars to strengthen their sessions dedicated to the transmission of Olympic values. Art exhibitions have even been organised reviving the "Abidjan 2017 Francophone Games" in countries that had not taken part in them.

The AFAO Vice Presidents, Sanjaye Goboodun (Mauritius) and Ivan Coste Manière (France), participated in official ceremonies of the last Paris 2024 Olympic Games in Olympia, Paris, Nice, Lille and Marseille, but also in Oman or Port Louis.

In India, at the Museo Camera, India's first Centre for Photographic Arts, some workshops have been organised to revive the technique of cyanotype, as was the case with an unusual artistic project with Baron Pierre de Coubertin.

In Mauritius, some of the SKEMA Business School students designed and

produced the official AFAO T-shirts used during the Games from the official Flame Lighting Ceremony in Olympia to the end of the Paralympic Games.

Association Francophone des Académies Olympiques (AFAO)

Lorsque l'AFAO est née à Beyrouth, personne ne s'attendait à ce que la «francophonie» concerne les pays qui n'utilisent pas le français comme langue interne. Il y a quelques années, des publications étaient faites au nom de l'Académie Royale Olympique Espagnole. Cette année, des Académies Nationales Olympiques, des universités ou des musées de Chine, des Seychelles, d'Inde, des Maldives, du Mexique et de Maurice ont demandé l'organisation d'événements, d'ateliers ou même de séminaires afin de renforcer leurs sessions dédiées à la

transmission des valeurs olympiques. Des expositions d'art ont même été organisées pour faire revivre les «Jeux de la Francophonie Abidjan 2017» dans des pays qui n'y avaient pas participé.

Les vice-présidents de l'AFAO, Sanjaye Goboodun (Maurice) et Ivan Coste Manière (France), ont participé aux cérémonies officielles des derniers Jeux Olympiques de Paris 2024 qui se sont déroulées à Olympie, Paris, Nice, Lille et Marseille, mais aussi à Oman ou Port Louis.

En Inde, au Museo Camera, le premier centre indien d'art photographique, des ateliers ont été organisés pour faire revivre la technique du cyanotype, comme ce fut le cas avec une œuvre inhabituelle du baron Pierre de Coubertin.

À Maurice, certains étudiants de la SKEMA Business School ont conçu et produit les T-shirts officiels de l'AFAO utilisés pendant les Jeux, allant de la cérémonie officielle d'allumage de la flamme à Olympie jusqu'à la fin des Jeux Paralympiques.



Greece

The Hellenic Olympic Committee in cooperation with the Hellenic Olympic Academy (HOA) and with the support of Olympic Solidarity, conducted within a 6-month period eight workshops on the Olympic Values Education Programme (OVEP), in eight cities, educating and inspiring 300 educators.

The HOA having accomplished successfully the first "train the trainers" of OVEP for teachers and educators in two places full of symbolism, the iconic sites of Vergina and Pella, started the second part of OVEP education programme by training new teachers and educators, from 5 to 13 September 2024 with the great support and work of Silvia Dalotto and the HOA Director, Denise Panagopoulou.

Within the framework of the expansion of OVEP, six new workshops were planned, strategically distributed from west to east, covering a large



The NOAs around the world

Le tour du monde avec les ANO



geographic area and reaching the cities of Corfu, Ioannina, Grevena, Kozani, Serres, and Komotini.

The programme engaged in total over 300 teachers from all disciplines who actively participated in the training sessions.

In total, over 300 teachers from all disciplines actively participated in the programme. The training aimed to provide the participating educators with an insight into Olympic education topics using diverse and modern teaching methods and prepare them to put the programme's teaching methods in their schools by using OVEP resources and activities to supplement the curriculum.

These workshops strengthen OVEP's mission to educate through the values of sport, as an example of effective implementation. The response from participants has been exceptional, with high interest in replicating and expanding the educational activities in their respective educational communities.

Moreover, as they stated, this was the most attractive way to start their school year and they were inspired by and loved OVEP. Their enthusiasm, both during the training and

through the analysis of the evaluation, was enormous, not only because they received the OVEP training, but also because they will be the multipliers for its implementation.

The success of this phase of the programme predicts a forthcoming stage with an even greater focus on integrating OVEP into school and university curricula, aligning educational policies with Olympic values.

Grèce

Le Comité Olympique Hellénique, en coopération avec l'Académie Olympique Hellénique et avec le soutien de la Solidarité Olympique, a mis en œuvre huit ateliers du Programme d'éducation aux valeurs olympiques (PEVO) dans huit villes en l'espace de six mois, formant et inspirant 300 enseignants.

L'Académie ayant achevé avec succès la première «formation des formateurs» du programme OVEP pour les enseignants et les éducateurs dans deux lieux symboliques, les sites emblématiques de Vergina et Pella, a commencé la

deuxième partie du programme de formation PEVO avec la formation de nouveaux enseignants et éducateurs du 5 au 13 septembre 2024, avec le soutien important et le travail de Silvia Dalotto et de la directrice de l'Académie Olympique Hellénique, Denise Panagopoulou.

Dans le cadre de l'expansion du PEVO, six nouveaux ateliers ont été conçus, répartis stratégiquement d'ouest en est, couvrant une large zone géographique de la Grèce et atteignant les villes de Corfou, Ioannina, Grevena, Kozani, Serres et Komotini.

Au total, plus de 300 enseignants de toutes les disciplines ont participé activement au programme. La formation a été conçue pour fournir aux enseignants participants une compréhension approfondie des sujets d'éducation olympique en utilisant une variété de méthodes d'enseignement contemporaines, et pour les préparer à mettre en œuvre les méthodes d'enseignement du projet dans leurs écoles, en utilisant les ressources et les

activités du PEVO pour compléter le programme d'études.

Ces ateliers renforcent la mission du PEVO qui est d'éduquer à travers les valeurs du sport, en fournissant un exemple de mise en œuvre efficace. La réaction des participants a été excellente, avec un grand intérêt pour la répétition et l'expansion des activités de formation dans leurs propres communautés éducatives.

En outre, comme ils l'ont déclaré, c'était la manière la plus engageante de commencer la nouvelle année scolaire, après avoir été inspirés par le PEVO et l'avoir aimé. Leur enthousiasme, tant pendant la formation qu'à travers l'analyse de l'évaluation, était énorme, non seulement parce qu'ils ont reçu la formation du PEVO, mais aussi parce qu'ils seront les multiplicateurs de sa mise en œuvre.

Le succès de cette phase du projet laisse présager une prochaine étape qui mettra encore plus l'accent sur l'intégration du PEVO dans les programmes scolaires et universitaires, en alignant les politiques éducatives sur les valeurs olympiques.

Latest IOAPA Activities

Dernières activités de l'IOAPA

by the
IOAPA Executive Committee

par le
Comité exécutif de l'IOAPA

Following our successful IOAPA Reunion during the Paris 2024 Olympic Games, mentioned in the previous IOA Journal, we are now focused on preparations for the 2025 IOAPA Sessions. Registrations are open! The Online Session will take place from April 10th to 13th, with the General Assembly and Elections for the Executive Committee. The Olympia Session will be held from June 21st to 27th at the International Olympic Academy (IOA). You can find all the details about the programme, guest speakers, and other activities here: <https://ioapa.org/resources/archives/meet-our-speakers/ioapa-session-2023/>

Suite au succès de notre réunion de l'IOAPA pendant les Jeux Olympiques de Paris 2024, mentionnée dans le précédent Journal de l'AOI, nous nous concentrerons maintenant sur les préparations pour les Sessions IOAPA de 2025. Les inscriptions sont ouvertes! La session en ligne aura lieu du 10 au 13 avril, avec l'Assemblée générale et les élections du Comité exécutif. La Session d'Olympie se tiendra du 21 au 27 juin à l'Académie Internationale Olympique (AOI). Vous trouverez tous les détails concernant le programme, les orateurs invités et les autres activités à l'adresse suivante: <https://ioapa.org/resources/archives/meet-our-speakers/ioapa-session-2023/>

Growth in Countries Represented

As the current Executive Committee prepares its final reports for the 2023-2025 term, one notable achievement is the growth of IOAPA's country coordinators. From 34 country coordinators in June 2023, IOAPA now has 59 coordinators representing 57 countries. The application window is open annually for a specific period, and candidates are vetted and selected by a subcommittee.

These coordinators help organise events in their respective countries and serve as ambassadors for IOAPA across all five continents. Their primary role is to keep past IOA participants active and connected regionally, fostering an IOAPA



network that is aligned with the Olympic Movement. To support this goal, regional workshops were introduced according to the five Olympic rings. These workshops

have served as a valuable tool for fostering Olympic values-based projects and overcoming hurdles that many participants face, based on their regions.

Croissance des pays représentés

Alors que le Comité exécutif actuel prépare ses rapports finaux pour le mandat 2023-2025, l'une des réalisations notables est la croissance des coordinateurs nationaux de l'IOAPA. De 34 coordinateurs de pays en juin 2023, l'IOAPA compte désormais 59 coordinateurs représentant 57 pays. La fenêtre de candidature est ouverte chaque année pour une période spécifique, et les candidats sont examinés et sélectionnés par un sous-comité.

Ces coordinateurs aident à organiser des événements dans leurs pays respectifs et servent d'ambassadeurs pour l'IOAPA sur les cinq continents. Leur rôle principal est de maintenir les anciens participants de l'AIO actifs et connectés au niveau régional, en encourageant un réseau de l'IOAPA qui est aligné avec le Mouvement olympique. Pour soutenir cet objectif, des ateliers régionaux ont été introduits en fonction des cinq anneaux olympiques. Ces ateliers ont constitué un outil précieux pour encourager les projets fondés sur les valeurs olympiques et surmonter les obstacles auxquels de nombreux participants sont confrontés, en fonction de leur région.



Masterclasses de l'IOAPA

L'IOAPA a organisé deux Masterclasses en février, qui ont été dispensées en ligne et gratuitement pour nos membres. La première, «Le luxe de l'Olympisme et l'Olympisme du luxe: de Coubertin à LVMH», a eu lieu le 4 février avec la participation des orateurs suivants: Ivan Coste-Manière, Justine Kaszuba, Yanqiu Wei, et Léa Cana, ainsi que Xavier Jeannin en tant que modérateur. Vous pouvez lire tous les détails dans le newsletter de l'IOAPA, disponible sur notre site web: <https://ioapa.org/news/newsletter/>.

La deuxième masterclass, intitulée «Ensemble, débloquer l'excellence: La clé d'une performance d'équipe exceptionnelle», a eu lieu le 27 février, avec Gjertrud Østervold Toft et Ayanna Morgan, ainsi que Xavier Jeannin en tant que modérateur.

Les deux événements ont été un succès, avec un grand nombre de participants (plus de 140 participants de 47 pays différents) et des débats passionnants, ce qui nous encourage à organiser des événements similaires pour nos membres à l'avenir.

IOAPA launched the project "Celebrating Women in the Olympic Movement – IOAPA & International Women's Day" on our official Instagram account: https://www.instagram.com/ioapa_official/ on March 8th, highlighting inspiring personal and professional journeys of some of our female members.



IOAPA Masterclasses

IOAPA organised two Masterclasses in February, which were delivered online and were free for our members. The first one: "The Luxury of Olympism and the Olympism of Luxury: From Coubertin to LVMH," took place on February 4th, with the participation of the following speakers: Ivan Coste-Manière, Justine Kaszuba, Yanqiu Wei and Léa Cana, as well as Xavier Jeannin as moderator. You can read all about it in the IOAPA newsletter, available on our website: <https://ioapa.org/news/newsletter/>.

The second Masterclass, titled "Together, Unlocking Excellence: The Key to Outstanding Team Performance," took place on February 27th, featuring Gjertrud Østervold Toft and Ayanna Morgan, as well as Xavier Jeannin as a moderator. Both events were a success, with a high number of participants (more than 140 participants from 47 different countries) and engaging debates, encouraging us to organise similar events for our members in the future.

International Women's Day

Following Kirsty Coventry's election as the 10th President of the IOC – the first woman to hold the position – we recognise that many challenges remain in achieving gender equality in sports.

Journée internationale de la femme

Suite à l'élection de Kirsty Coventry en tant que 10e présidente du CIO – la première femme à occuper ce poste – nous reconnaissons que de nombreux défis restent à relever pour atteindre l'égalité des sexes dans le sport. L'IOAPA a lancé le projet «Célébrer les femmes dans le Mouvement olympique – IOAPA et la Journée internationale de la femme» sur notre compte Instagram officiel: https://www.instagram.com/ioapa_official/ le 8 mars, mettant en lumière des parcours personnels et professionnels inspirants de certaines de nos membres féminines.

IOA News

Nouvelles de l'AOI

IOA collaboration with ISSA continues

The International Olympic Academy participated in the Islamic Solidarity Sports Association (ISSA) Session and the 13th General Assembly held in Tirana, Albania from 16 to 18 December 2024.

This landmark event, with the presence of HRH Prince Abdulaziz bin Turki Al Faisal and HH Prince Fahad bin Jalawi Al Saud, brought together prominent leaders, experts, and representatives from the Islamic sports community to discuss key topics regarding the sports cooperation amongst the Islamic state members which are eventually going to shape the future of sports in these countries.

Highlighting the IOA's dedication to fostering collaboration and advancing the Values of Olympism, the IOA Director, Dr Makis Asimakopoulos took part in a high-profile panel discussion titled "Thriving Through Cooperation", emphasising the IOA's role in integrating innovation, education, and research into sports development across diverse cultural and geographic contexts, through joint tailored educational programmes.

The IOA's participation builds on the Memorandum of Understanding signed with the ISSA in October 2024, marking a shared commitment to elevate the quality of education and training for athletes, coaches, and sports professionals by pooling expertise and resources and fostering international cooperation in order to act as a unifying force for humanity and a vehicle for positive change.



IOA praises the efforts of the Albanian NOC to promote Olympic education

On the sidelines of IOA's participation in the ISSA Session in Tirana, a productive meeting between the President of the Albanian National Olympic Committee, Fidel Ylli and the Director of the IOA, Dr Makis Asimakopoulos, along with the Director of the Albanian Olympic Academy, Eda Caushi, and the Head of the IOA's NOCs/NOAs Relations, Alexandra Karaiskou, took place at the headquarters of the NOC in Tirana, marking a shared commitment to fostering collaboration.

The meeting focused on the significant work undertaken by the Albanian NOC in promoting Olympism, sports development, and education across the region. Both parties exchanged insights on their respective initiatives, emphasising the importance of education, innovation, and community engagement as key pillars for driving progress in sports.

The discussion also highlighted potential areas of cooperation between the IOA and the Albanian NOC and NOA. Opportunities to collaborate on educational programmes, workshops, and

cultural exchanges were explored, with a mutual goal of advancing the principles of Olympism and enhancing the impact of sports and Olympism on society.

La collaboration entre l'AOI et l'ISSA se poursuit

L'Académie Internationale Olympique a participé à la Session et à la 13e Assemblée générale de l'Association Sportive de la Solidarité Islamique (ISSA) qui s'est tenue à Tirana (Albanie) du 16 au 18 décembre 2024.

Cet événement historique, en présence de S.A.R. le Prince Abdulaziz bin Turki Al Faisal et de S.A. le Prince Fahad bin Jalawi Al Saud, a réuni d'éminents dirigeants, experts et représentants de la communauté sportive islamique pour discuter de sujets clés concernant la coopération sportive entre les États islamiques membres, qui façoneront à terme l'avenir du sport dans ces pays.



Soulignant l'engagement de l'AIO à favoriser la collaboration et à promouvoir les valeurs de l'Olympisme, le directeur de l'AIO, le Dr Makis Asimakopoulos, a participé à une table ronde de haut niveau intitulée «Prospérer grâce à la coopération», soulignant le rôle de l'AIO dans l'intégration de l'innovation, de l'éducation et de la recherche dans le développement du sport à travers divers contextes culturels et géographiques, par le biais de programmes éducatifs conjoints sur mesure.

La participation de l'AIO s'appuie sur le protocole d'accord signé avec l'ISSA en octobre 2024, marquant un engagement commun à éléver la qualité de l'éducation et de la formation des athlètes, des entraîneurs et des professionnels du sport en mettant en commun l'expertise et les ressources et en encourageant la coopération internationale afin d'agir comme une force unificatrice pour l'humanité et un vecteur de changement positif.

L'AIO salue les efforts du CNO albanais pour promouvoir l'éducation olympique

En marge de la participation de l'AIO à la Session de l'ISSA à Tirana, une réunion productive entre le président du Comité National Olympique Albanais, Fidel Ylli, et le directeur de l'AIO, Dr Makis Asimakopoulos, ainsi que la directrice de l'Académie Olympique Albanaise, Eda Caushi, et la responsable des relations avec les CNO/ANO de l'AIO, Alexandra Karaïskou, s'est tenue au siège du CNO à Tirana,

marquant un engagement commun à favoriser la collaboration.

La réunion s'est concentrée sur le travail significatif entrepris par le CNO albanaise pour promouvoir l'Olympisme, le développement du sport et l'éducation dans la région. Les deux parties ont échangé leurs points de vue sur leurs initiatives respectives, soulignant l'importance de l'éducation, de l'innovation et de l'engagement communautaire en tant que piliers clés du progrès dans le sport.

La discussion a également mis en lumière des domaines potentiels de coopération entre l'AIO et le Comité Olympique Albanaise et l'Académie Olympique Albanaise. Des possibilités de collaboration sur des programmes éducatifs, des ateliers et des échanges culturels ont été explorées, dans le but mutuel de faire progresser les principes de l'Olympisme et de renforcer l'impact du sport et de l'Olympisme sur la société.

New fitness gym at the IOA premises

The inauguration of the new indoor fitness gym at the IOA premises in Olympia was held on 25 November 2024 with the presence of Faris Mustafa Al-Kooheji, owner of the *Spartan Fitness* and donator of the gym equipment. This contribution from *Spartan Fitness* marks a transformative milestone for the Academy, since the IOA is being provided with an equipped gym for the first time in its history!

The inauguration took place with the presence, also, of the IOC Members, Ivo Ferriani and Mustapha Berraf, the President of the International Camel Racing Federation (ICRF), H.H. Prince Fahad bin Jalawi Al Saud, and other prominent personalities of the international sport community, who were there on the occasion of the 4th ICRF General Assembly, as well as with the presence of the then IOA President, Isidoros Kouvelos and other executives of the IOA. The Director of recreation in *Spartan Fitness*, David Erdelyi, had personally visited the IOA to arrange the setup and the installation of the equipment.

The then IOA President, Isidoros Kouvelos, stated: "Your support enables us to enhance the physical well-being of those who visit Olympia to learn about and embody the principles of Olympism, emphasising the holistic development of body, mind, and spirit. Students, athletes, and educators from around the world now have the opportunity to train in a space that complements the IOA's mission to inspire excellence, teamwork, and respect."

The owner of *Spartan Fitness*, Faris Al-Kooheji, highlighted: "We are delighted to support the IOA's efforts in providing a space that encourages growth and achievement. It is our hope that the equipment will serve as a valuable resource and as a symbol of our shared commitment in empowering individuals to reach their potential."



Nouvelle salle de sport dans les locaux de l'AIO

L'inauguration de la nouvelle salle de sport dans les locaux de l'AIO à Olympia a eu lieu le 25 novembre 2024 en présence de Faris Mustafa Al-Kooheji, propriétaire du *Spartan Fitness* et donateur de l'équipement de la salle de sport. Cette



contribution de *Spartan Fitness* marque une étape décisive pour l'Académie, puisque l'AIO est dotée d'une salle de sport équipée pour la première fois de son histoire!

L'inauguration a eu lieu en présence des membres du CIO, Ivo Ferriani et Mustapha Berraf, du président de la Fédération internationale des courses de chameaux (ICRF), S.A. le prince Fahad bin Jalawi Al Saud, et d'autres personnalités éminentes de la communauté sportive internationale, présentes à l'occasion de la 4e Assemblée générale de l'ICRF, ainsi qu'en présence du président de l'AIO à

l'époque, Isidoros Kouvelos, et d'autres dirigeants de l'AIO. Le directeur des loisirs de *Spartan Fitness*, David Erdelyi, s'était personnellement rendu à l'AIO pour organiser la mise en place et l'installation de l'équipement.

Le président de l'AIO à l'époque, Isidoros Kouvelos, a déclaré : «Votre soutien nous permet d'améliorer le bien-être physique de ceux qui visitent Olympie pour apprendre et incarner les principes de l'Olympisme, en mettant l'accent sur le développement holistique du corps, de l'âme et de l'esprit. Les étudiants, les athlètes et les éducateurs du monde entier ont désormais la possibilité de s'entraîner

dans un espace qui complète la mission de l'AIO, à savoir inspirer l'excellence, le travail d'équipe et le respect».

Le propriétaire de *Spartan Fitness*, Faris Al-Kooheji, a souligné : «Nous sommes ravis de soutenir les efforts de l'AIO en fournissant un espace qui encourage la croissance et la réussite. Nous espérons que cet équipement constituera une ressource précieuse et un symbole de notre engagement commun à permettre aux individus de réaliser leur potentiel».

Strengthened Synergy between the IOA and Thailand's Olympic Organisations

The International Olympic Academy and the National Olympic Committee and National Olympic Academy of Thailand are building upon a strengthened partnership to advance Olympic Education. This synergy follows the successful “International Elite Sports Personnel Development Programme: Enhancing International Sports Management Skills 2024,” held in September 2024 in Athens and Olympia. Tailored for officials from various sport federations, this programme focused on enhancing international sports management expertise and served as a foundation for Thailand’s new educational initiatives with the IOA.

Initiated by the IOC Member, Khunying Patama Leeswadtrakul, productive meetings between the IOA delegation, the NOC President of Thailand, and officials from the NOC and NOA explored how to transform this knowledge-sharing experience into projects that further develop Olympic Values in Thailand. The then IOA President, Isidoros Kouvelos added that “This forward-thinking

initiative aligns with the IOA's mission to strengthen NOAs as the basic pillars of Olympism worldwide."

This collaborative effort highlights both institutions' shared vision: to inspire, educate, and unite through the principles of Olympism. Building on the success of the recent programme, the IOA and the Thai Olympic and sport institutions are setting the groundwork for impactful projects that promote international cohesion and elevate the role of the Olympic values in Thai society.

Synergie renforcée entre l'AOI et les organisations olympiques thaïlandaises

L'Académie Internationale Olympique, le Comité National Olympique et l'Académie Nationale Olympique de Thaïlande travaillent sur la base d'un partenariat renforcé pour faire progresser l'éducation olympique. Cette synergie fait suite au succès du «Programme international de développement du personnel sportif d'élite: Améliorer les compétences en matière de gestion du sport international 2024», qui s'est tenu en septembre 2024 à Athènes et Olympie. Conçu pour les fonctionnaires de diverses fédérations sportives, ce programme s'est concentré sur l'amélioration de l'expertise en gestion sportive internationale et a servi de base aux nouvelles initiatives



éducatives de la Thaïlande avec l'AOI.

À l'initiative de Khunying Patama Leeswadtrakul, membre du CIO, des réunions productives entre la

délégation de l'AOI, le président du CNO thaïlandais et des représentants du CNO et de l'ANO ont permis d'examiner comment transformer cette expérience de partage des connaissances en projets visant à développer davantage les valeurs olympiques en Thaïlande. Le président de l'AOI à l'époque, Isidoros Kouvelos, a ajouté que «cette initiative avant-gardiste s'aligne sur la mission de l'AOI qui consiste à renforcer les ANO en tant que piliers fondamentaux de l'Olympisme dans le monde entier».

Cet effort de collaboration souligne la vision commune des deux institutions: inspirer, éduquer et unir à travers les principes de l'Olympisme. S'appuyant sur le succès du récent programme, l'AOI et les institutions olympiques et sportives thaïlandaises préparent le terrain pour des projets percutants qui favorisent la cohésion internationale et renforcent le rôle des valeurs olympiques dans la société thaïlandaise.



The cultural legacy of the Beijing Olympics

The then IOA President, Isidoros Kouvelos, attended the opening of the exhibition "The Cultural Legacy of the Beijing Double Olympic Games (2008, 2022)" organised by the Beijing Olympic City Development Association (BODA). The exhibition was inaugurated on the evening of November 11th, 2024, in Athens, at the Serafio Centre for Culture, Sports and Innovation.

In his speech, Isidoros Kouvelos underlined that the staging of both the Summer and Winter Olympics in China epitomised not just a national celebration of sport but a dynamic narrative of modern China, its ambitions, its complexities, and its ongoing dialogue with the world. He also praised BODA's contribution towards activating, utilising and preserving the Games' legacy and expressed his enthusiasm at the prospect of a collaboration with an organisation that shares the same values and vision with the IOA, always aiming at the promotion of Olympic values both in Greece and in China.

Among the eminent personalities who honored the event were the Minister of Health, Adonis Georgiadis, the Secretary General of Sports, George Mavrotas, the then President of the Hellenic Olympic Committee and Member of the International Olympic Committee, Spyros Capralos, the Vice President and Secretary General of BODA, Fu Xiaohui, the Deputy Director of BODA. Wang Kun, and the *Charge d'Affaires* of the Embassy of the People's Republic of China in Athens, Lai Bo.

L'héritage culturel des Jeux Olympiques de Pékin

Le président de l'AOI à l'époque, Isidoros Kouvelos, a assisté à l'ouverture de l'exposition «L'héritage culturel des doubles Jeux Olympiques de Pékin (2008, 2022)» organisée par l'Association pour le développement de la ville olympique de



Pékin (BODA). L'exposition a été inaugurée le soir du 11 novembre 2024, à Athènes, au Centre Serafio pour la culture, le sport et l'innovation.

Dans son discours, Isidoros Kouvelos a souligné que l'organisation des Jeux Olympiques d'été et d'hiver en Chine ne représentait pas seulement une célébration nationale du sport, mais aussi un récit dynamique de la Chine moderne, de ses ambitions, de ses complexités et de son dialogue permanent avec le monde. Il a également salué la contribution de la BODA à l'activation, l'utilisation et la préservation de l'héritage des Jeux et a exprimé son enthousiasme à la perspective d'une collaboration avec

une organisation qui partage les mêmes valeurs et la même vision que l'AOI, visant toujours à promouvoir les valeurs olympiques tant en Grèce qu'en Chine.

Parmi les personnalités éminentes qui ont honoré l'événement, figurent le ministre de la santé, Adonis Georgiadis, le secrétaire général des sports, George Mavrotas, le président du Comité Olympique Hellénique à l'époque et membre du Comité International Olympique, Spyros Capralos, le vice-président et secrétaire général de la BODA, Fu Xiaohui, le directeur adjoint de la BODA, Wang Kun, et le chargé d'affaires de l'ambassade de la République populaire de Chine à Athènes, Lai Bo.



INTERNATIONAL OLYMPIC ACADEMY

