

GA V'là les FLEKS



PLATÂL

S'TRASS

i[iK]

N° 1443
05/04/2023

SOMMAIRE

22, v'là les fliKs !

Edito Page 3

Info Kès

La Réforme du Cycle Ingénieur : où en est-on ? Page 4

Nouvelles du CA

Conseil d'administration du 9 mars 2023 Page 6

Opinions

Ces discours sonnent faux, oui. Page 9

Que celui qui n'a jamais pêché... Page 10

Témoignage

EIX mais pas que ! Page 12

Binet Photo

Page 13

NeXt

Sainte-Soline : une problématique environne-

mentale majeure et une violence extrêmement inquiétante Page 14

Announce Binet

Quid de Faërix ? Page 19

Le style littéraire lesbien Page 22

La question du BE Page 23

Un po' di poesia Page 24

BdA

Envie de sortir ? Page 25

Littérature

Petit lexique d'argot policier Page 26

Détente

Jeux Page 28

Énigme de Mickey Page 36

ANNIVERSAIRES

Promotion 2021

05/04/2000 Arthur LEVY--CUSSAC
05/04/2001 Corentin GUIMARD
06/04/2002 Mohammed-Yassine HA-BIBI
07/04/2002 Alexis AUBEL
07/04/2001 Gabriel BENEDETTI
09/04/2001 Coriolan LEBLOIS
09/04/2001 Junnan QIU
09/04/2002 Marie-Liesse KOCH
09/04/2002 Swann BESSAA

Promotion 2022

05/04/2001 Anatole FORGIEL
05/04/2002 Thomas DELMAS
06/04/2003 Mathias VOYER
06/04/2002 Thomas JEGAT
07/04/2003 Noémie CERRINA
07/04/2002 Shu YANG
08/04/2002 Hatim BLILET
08/04/2002 Zayd BENZINEB
09/04/2002 Gabriel MERCIER
09/04/2003 Oussama ZOUHRY
11/04/2003 Anne-Juliette MORET
11/04/2003 Baptiste BARTHE--GOLD
11/04/2002 Paul WEILL

Chien de garde

RÉDACTEUR EN CHEF :

SOFIANE AÏSSANI

COUVERTURE :

ALEXIS AUBEL

MISE EN PAGE :

SOF ET ANTOINE DE TARLÉ !!! <3

RESPOS JEUX :

EMILE BUTZBACH ET NOÉMIE CHARLES

PAGES BINET PHOTO :

NOÉMIE CHARLES ET ROMAIN DUFLY

AUTRES MEMBRES DU BINET iK :

PAULINE AMROUCHE, ALEXANDRE BRY, PAUL TERNIL, MAX PONT, PAUL BREUIL (MERCI !)

MEILLEURS PARASITES :

ALAIN RICARD, SOFIA «JAMBES EN MOUSSE», RENOW, LES SHABS DU BASKET ET QUELQUES 22 TROP STYLÉS DE OUF

FINISHERS DE LA NUIT DE L'IK:

SOF, LE BINET LE FAËRIX, ÔMELÛ, OUM3IMA EN CRABE, LA VACHE DE L'ESPACE, ALEXOUILLE

Edito

Le TC est riche en événements associatifs, en enseignements académiques, en rencontres et... en soirées. Car oui on va pas se mentir, c'est quand même une grande composante de notre vie à l'X. Au TC, les opportunités offertes seront nombreuses et on vous répétera à tort et à travers que vous vous épanouirez pleinement dans cette aventure.

Pourtant, certains n'y trouveront pas leur bonheur. Le TC, on peut l'aimer ou le détester. Aussi diverses soient les activités qui seront proposées, nombreuses seront les personnes qui ne s'y retrouveront pas... et c'est tout à fait OK.

L'X peut être un lieu d'épanouissement incroyable si vous vous prêtez au jeu et à la mentalité, mais il peut également vous laisser perdus face à un environnement que vous n'arrivez pas à saisir, ou que vous désapprouvez. Certains éprouveront un sentiment de solitude, à juste titre au milieu d'une foule d'apparence heureuse au sein de laquelle on peine à se faire une place. Vous n'êtes pas bizarre si vous ne trouvez pas votre place.

Il y a des tonnes de façons de vivre sa vie à l'X, à vous de trouver celle qui vous convient. Si vous peinez à trouver vos repères, n'hésitez pas à prendre du recul, à respirer en dehors du cercle polytechnicien. Une bouffée d'air frais est parfois la meilleure solution.

Le binet iK vous souhaite la bienvenue et une bonne entrée dans la vie à l'X !

SOFIANE ET LE BINET iK

	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Lundi	Mardi	
12h - 13h30	NATH'	NATH'	NATH'	Férié	NATH'	
13h30 - 15h30						
15h30 - 16h						
16h - 17h	Mathis	Jonah	WEEK END !!!!			
17h - 17h30	Mathis	Jonah				
17h30 - 18h30	Briac	Astrid				Lucie
18h30 - 20h	Sof	Sof				Astrid

La Réforme du Cycle Ingénieur : où en est-on ?

A. Ce qui a été voté

Le 23 juin 2022, le Conseil d'Administration de l'Ecole a voté les 8 principes structurants de la Réforme du Cycle Ingénieur (RCI), **en vue d'une application pour la promotion X23**. Ces 8 principes sont les suivants :

1. Les étudiants internationaux non issus du système d'enseignement supérieur français et justifiant d'un diplôme de premier cycle universitaire **intégreront obligatoirement le cycle ingénieur en année 2**.
2. Les **années 2 et 3 seront semestrialisées** et alignées sur les standards internationaux.
3. Tout étudiant français, ou issu du système d'enseignement supérieur français, devra avoir vécu une **expérience internationale d'un semestre minimum** au terme de la troisième année du cycle.
4. La semestrialisation devra ouvrir la possibilité d'un **semestre d'échange académique** en année 2 ou 3. (S4 ou S5). *Dans un premier temps, le semestre d'échange serait ouvert à 150 personnes maximum mais ne devrait pas concerner autant de personnes les premières années.*
5. Il est acté que le **cycle ingénieur soit rendu accessible intégralement en anglais** à partir de la deuxième année pour ceux qui le souhaiteront (des parcours 100% en anglais seront prévus). En outre, la troisième année devra passer à l'anglais dans son intégralité sur les cours scientifiques.
6. Des discussions devront être menées au sein, notamment du Comité académique afin de faire **évoluer les pédagogies**. Les pistes suivantes ont été évoquées : renforcement des pédagogies actives et de l'apprentissage par le projet, réflexion sur la pluridisciplinarité et les modalités d'évaluations.
7. Les futurs élèves seront formés **aux questions concernant les défis contemporains** de défense, de transition écologique, de souveraineté, de géopolitique, de relations internationales et d'éthique. Par ailleurs, le volume d'enseignements dédiés au développement durable sera triplé à l'issue de la réforme.
8. Enfin, il a été décidé de la mise en place d'une structure permanente dédiée à l'amélioration continue du cycle : le **conseil de perfectionnement**.

B. Où en est-on ?

Depuis ce CA, des points d'information ont été réalisés aux CA de septembre et de décembre, sans que des avancées réelles dans l'implémentation de la réforme ne soient présentées aux administrateurs. **Au CA de mars** dont vous trouverez le CR dans ce même iK, quelques points pratiques ont toutefois été abordés.

Rappel : le S2 désigne l'actuel TC, le S3 et le S4 correspondent au premier et au deuxième semestre de la 2A.

Les principaux points issus de ces différents échanges sont :

- L'intégration en année 2 des EIX non francophones ne pourra s'effectuer qu'à partir de la promotion 2024.
- La RCI (notamment avec la possibilité du semestre d'échange) implique une modification des modali-



tés du classement (le deuxième semestre de la 2A ne pouvant plus être classant). **Une réflexion de fond avec les Corps est en cours pour revoir l'ensemble de processus de recrutement dans les corps de l'Etat.** D'ici là une **solution transitoire** sera appliquée pour (au moins) la promotion X23 réduisant le spectre de modules servant à la sélection. **La solution transitoire appliquée pour (au moins) la promotion X23 consistera en un classement réalisé sur le S2 et le S3.**

- Un cours obligatoire de développement durable sera instauré en S3. Il serait a priori sur le schéma actuel amphi/PC.

- Tous les cours/PC passent à 1h30 maximum. Cette décision concerne aussi les cours de langue.

- **Les élèves auront le choix de leurs cours dès le S2.**

- Le format du PSC est repensé, **un PSC durera désormais un semestre.** Les élèves auront le choix de le faire en S3 ou en S4.

- Le MODAL s'étalera désormais sur un semestre, mais son volume horaire global restera constant. En effet, le MODAL aura lieu uniquement l'après-midi du vendredi. Le MODAL pourra être réalisé en S2, S3 ou S4.

- En S2 : 5 cours scientifiques ou 4 cours scientifiques + MODAL. *La LV2 commencera dès le S2.*

- En S3 : 5 cours scientifiques ou 4 cours scientifiques + MODAL ou 4 cours scientifiques + PSC. Un des cours scientifiques sera le cours obligatoire de Développement Durable.

- En S4 : 4 cours scientifiques ou 3 cours scientifiques + MODAL ou 3 cours scientifiques + PSC. Les élèves auront la possibilité de partir en échange dans une université étrangère sur ce semestre.

Sur ces 3 semestres, les élèves devront avoir réalisé 1 MODAL et 1 PSC.

- Sur les 11 cours au choix, les élèves devront avoir pris à l'issue des 3 semestres :

- o Minimum 1 cours en BIO/CHI
- o Minimum 1 cours en ECO
- o Minimum 1 cours en INFO
- o Minimum 2 cours en MAT et/ou MAP
- o Minimum 2 cours en PHY et/ou MEC

- **Les polys ne seront plus acceptés en examens pour les années 1 et 2.** Pour l'année 3, cela reste à la discrétion de l'enseignant (qui doit l'annoncer en début de cours).

Lors des différentes réunions avec l'administration, nous avons fait part de nos fortes réserves sur un certain nombre de points notamment sur le passage à 5 cours scientifiques obligatoires en S3. Un compromis pourrait être que 4 cours soient obligatoires avec la possibilité d'un cinquième cours facultatif. Cependant nous peinons pour l'instant à avancer sur ce point face à l'administration et nous serions intéressés d'avoir votre avis. Parlez-en entre vous ! Une position unanime de la part des élèves pourrait changer la donne.

Nous invitons la promotion 2022 à s'intéresser à ces différents sujets et nous restons évidemment à votre disposition pour tout renseignement supplémentaire ou pour discuter de ces différents sujets.

LOMAN SEZESTRE, RCA X21
MATHIEU AUDOUY ET PRUNE LE MARÉCHAL, KESSIERS ENS

Conseil d'administration du 9 mars 2023

Le premier Conseil d'administration de l'année 2023 s'est tenu, en présentiel, le jeudi 09 mars dernier.

Cet article vous propose une synthèse des présentations et des discussions qui ont été menées lors de ce Conseil. Nous espérons que vous y trouverez de l'intérêt et surtout des éléments pour poursuivre vos réflexions sur les sujets centraux qui concernent notre école aujourd'hui. De fait, nous vous invitons à lire (ou à relire) les précédents articles que nous avons pu écrire pour mieux comprendre les discussions qui sont menées au CA.

Actualités et avancées

Ce Conseil n'a pas dérogé à la règle et s'est ouvert par un point sur les actualités et les avancées de l'École depuis le dernier Conseil.

Le Président a tout d'abord salué le fait que l'X soit toujours en tête des classements des écoles d'ingénieurs françaises. Il a également annoncé que l'Ecole allait mettre en œuvre un nouveau processus d'exonération **permettant à l'ensemble des élèves internationaux du cycle ingénieur de connaître leur niveau d'exonération avant la rentrée académique** comme pour les élèves des autres cursus. Ce processus s'appliquera dès la rentrée 2023.

Interpellée par plusieurs administrateurs sur l'augmentation des coûts de la restauration au Magnan la secrétaire générale de l'X a tenu à rappeler la très forte augmentation des coûts de l'énergie de l'ordre de 500 000€ sur le Magnan et le fait que le Magnan était déficitaire de 2 millions d'euros par an, montant financé par l'Ecole.

Le Président a également salué le fait que l'Institut Polytechnique de Paris atteigne le 34ème rang mondial des universités les plus internationales dans le classement Times Higher Education devant le MIT et Harvard.

L'aboutissement de l'étude du projet de fusion des ENSTA Paris et Bretagne a également été évoqué. Un travail de concertation a été mené avec des présentations, des échanges et des avis des instances IP Paris à ce sujet. Pris dans son ensemble un avis plutôt positif a été exprimé en faveur de cette fusion par différentes instances d'IP Paris. Cet avis est néanmoins assorti de points d'attention visant à s'assurer que la fusion sera créatrice de valeur et compatible avec la poursuite de la construction du projet IP Paris.

Un point a également été fait sur la première année du Contrat d'Objectifs et de Performance (COP) 2022-2026. Concernant le cycle ingénieur, le nombre d'ingénieurs reste stable, et légèrement en deçà de la cible du fait de la difficulté à remplir les places ouvertes aux étudiants internationaux (111 sur 140 ouvertes). Ce taux de réalisation est constant depuis plusieurs années et systémique. Selon l'administration, la réforme du cycle ingénieur devrait aider à rendre le cursus plus attractif.

Plan Climat

Pour rappel, publié fin janvier 2022, il se base sur 3 axes : la **formation**, la **recherche** et l'**innovation** (essentiellement avec le centre de recherche E4C) et le fonctionnement **de l'école/vie de campus**. Sur ce dernier point, l'Ecole se félicite de la diminution de la consommation de 8% au m2 pour l'électricité entre 2019 et 2022 et 12% au m2 pour le gaz entre 2019 et 2022.

Un advisory board a par ailleurs été mis en place avec notamment Michał Kurtyka, président de la COP24 et ancien ministre de l'Environnement de Pologne.



Pour rappel, un cours dédié aux thématiques de développement durable obligatoire aura lieu au premier semestre de la 2A, en langue anglaise. Piloté par Céline Guivarch, membre du haut-conseil pour le climat, il s'agira d'un cours interdisciplinaire : les savoirs d'au moins 7 disciplines différentes étant mobilisées. Nous avons déjà eu l'occasion d'échanger avec Mme Guivarch aux côtés de NeXt et des kessiers ENS, sur le contenu des cours.

Cursus Ingénieur Polytechnicien

Le rapport de la Commission Aval qui s'est réunie le 7 février dernier a ensuite été présenté au Conseil d'administration. La **Commission Aval a pour but d'analyser les attentes des futurs employeurs des élèves** - entreprises, administrations, recherche publique - et d'en informer le Conseil d'administration. Elle émet des avis et propositions concernant les cycles de formations, l'insertion professionnelle des étudiants, ou encore la préparation à la vie en entreprise. Placée sous la direction d'Olivier Andries (X81) DG de Safran elle est donc composée de représentants du monde économique (i.e de grandes entreprises françaises et internationales), de représentants de l'Ecole ainsi que des représentants des Corps.

3 problématiques étaient à l'étude et ont été l'objet de discussions :

- *Data / Intelligence Artificielle / Cybersécurité* : Sur ce sujet la commission a recommandé d'insérer dans le tronc commun des élèves ingénieurs un socle solide de bases en data / IA. L'Ecole doit se positionner au plus haut niveau sur ce premier sujet.
- *Diversité* : La commission a insisté sur la nécessité de ne pas introduire de biais dans la sélection des admis pour ne pas dégrader le niveau d'excellence de l'Ecole. Il est important de mettre l'Education nationale devant ses responsabilités et de passer à l'échelle sur les actions amont en s'inspirant notamment de ce qui est fait à l'international.
- *Rénovation du cycle ingénieur* : La commission Aval a réaffirmé l'importance du socle scientifique pluridisciplinaire des élèves polytechniciens. Les membres de la commission félicitent unanimement l'Ecole pour les orientations prises dans le cadre de la RCI qui vont dans le sens de leurs recommandations.

Réforme du cycle ingénieur (RCI)

Un point d'information a été réalisé. Contrairement à nos demandes répétées et ce qui nous avait été annoncé, le vote sur ce sujet aura lieu lors du prochain CA en juin.

Les mises en place des 8 décisions votées lors du CA de juin 2022 sont impactées par les nombreux textes régissant l'Ecole. Pour ces raisons et au vu des délais de sortie de texte (décret simple pour la durée de scolarité des élèves et arrêté interministériel pour les droits de scolarité), **l'intégration en année 2 des EIX non francophones ne pourra s'effectuer qu'à partir de la promotion 2024.**

De plus, cinq des huit décisions touchent à la maquette du cursus ou aux modalités d'évaluations des cours et sont directement liées au classement de sortie. Ses modalités doivent par conséquent être modifiées.

Afin de permettre l'application de la réforme dès 2023, **une première modification de l'arrêté ministériel régissant les coefficients de classement de sortie est en cours d'écriture.** La modification de l'arrêté devra être validée en CA. Le détail des épreuves ou notes du classement de sortie se fera au niveau du règlement des études. **Au-delà de ce changement, une réflexion de fond avec les Corps est en cours pour revoir l'ensemble de processus de recrutement dans les corps de l'Etat.** D'ici là **une solution transitoire** sera appliquée pour (au moins) la pro-



motion X23 réduisant le spectre de modules servant à la sélection. La sélection devrait se faire sur le premier semestre de la 2A et éventuellement sur le S2 (actuel TC), le deuxième semestre de la 2A ne pouvant plus servir au classement en raison notamment du semestre d'échange.

Plus globalement, pour assurer l'application de la réforme à la promo X23, un rétroplanning réalisé par l'administration montre qu'il faut réaliser plus de 50% des actions d'ici avril. **Nous avons fait part lors du CA et en amont lors des réunions régulières avec l'administration, de nos craintes sur sa faisabilité pour la promotion X23. Au vu du grand nombre d'actions à réaliser et des points dont les modalités restent encore à définir, nous craignons que certaines décisions concernant des points cruciaux de la réforme soient précipitées en raison du timing serré.**

Par ailleurs, le délégué général pour l'armement, Emmanuel Chiva, a tenu à réaffirmer le fait que l'X est une école militaire. Il juge ainsi essentiel que les élèves puissent mieux appréhender les enjeux contemporains.

Nommage du grand amphithéâtre du Bâtiment d'enseignement mutualisé

Le Bâtiment d'enseignement mutualisé (BEM) vise à héberger des programmes pédagogiques communs à IP Paris. D'une superficie de 10 000 m², il pourra accueillir près de 1500 étudiants et personnels. Il s'agit du bâtiment situé en face de l'ENSAE, sur le chemin du SMAT. Son ouverture est prévue courant 2023. Le Conseil d'administration a approuvé la proposition de donner le nom de Claudine Hermann au grand amphithéâtre du Bâtiment d'enseignement mutualisé de l'Ecole polytechnique.

Issue de l'Ecole normale supérieure de jeunes filles, agrégée de physique en 1969, Mme Claudine Hermann est devenue en 1992 la première femme à obtenir un poste professoral à l'Ecole. Professeur à l'Ecole polytechnique jusqu'à sa retraite en 2006 et décédée le 17 juillet 2021, elle devient la première femme à donner son nom à un amphithéâtre de l'Ecole polytechnique.

Conclusion

Sachez également qu'un appel à candidatures pour les fonctions de Président du conseil d'administration de l'Ecole polytechnique a été publié dans le journal officiel le 5 février dernier. Le mandat du Président du conseil d'administration de l'Ecole polytechnique arrivant à son terme le 16 septembre 2023, il sera donc procédé à une nomination sur ce poste pour cette échéance.

Nous invitons la promotion 2022 à s'intéresser à ces différents sujets et nous restons évidemment à votre disposition pour tout renseignement supplémentaire ou pour discuter de ces différents sujets.

Par ailleurs **la campagne pour l'élection du RCA 22 aura lieu du 24 avril au 15 mai 2023, et sera suivi d'un vote le 16 mai.** Si vous souhaitez d'ores et déjà vous porter candidat, ou si vous avez simplement des questions à propos du rôle de représentant des élèves au CA, n'hésitez pas à nous contacter. Le dépôt des candidatures doit s'effectuer avant le 19 avril.

A nous de nous montrer à la hauteur de cette période dense en changements et en grands projets pour l'Ecole en restant informés et impliqués !

LOMAN SEZESTRE X21
PAUL LESUR X20

Ces discours sonnent faux, oui.

J'ai eu vent de l'action qui s'est déroulée hier lors de l'amphithéâtre de rentrée des X22, et je souhaite, par cet article, y apporter mon soutien. Une banderole, qui dénonçait les discours hypocrites de la direction de notre école, a été déroulée lors de la prise de parole de Monsieur Eric Labaye. La banderole appelait à consulter le compte Instagram *discoursquisonne-faux*, apparemment créé pour l'occasion. C'est ce que j'ai fait ; le compte n'est pas encore très fourni, mais il apporte des éléments intéressants sur lesquels j'ai souhaité rebondir. Car **moi non plus, je n'accepte plus les discours hypocrites de la direction de notre école.**

Il n'est pas normal d'être dans une école dont le conseil d'administration compte comme membre Monsieur Patrick Pouyanné, président-directeur général de TotalEnergies. Il est inconcevable d'offrir tant de légitimité à TotalEnergies, qui refuse de s'inscrire dans une véritable transformation écologique **en participant à de nouveaux projets pétroliers et gaziers.** En Ouganda, TotalEnergies a pour projet d'installer un champ pétrolier au beau milieu d'un parc naturel dont la faune et la flore sont exceptionnelles, et de construire un pipeline de plus de 1 400 km, chauffé en permanence à 50 °C et dont le tracé impacte près de 100 000 personnes. Il s'agit d'un **projet délétère sur les plans humanitaires, climatiques et écologiques** [renseignez-vous sur ce projet sur le site *stopeacop.net*].

Il n'est pas normal d'être dans une école dont le conseil d'administration compte comme membre Monsieur Frédéric Oudéa, **président-directeur général de la Société Générale**, banque mise en cause à plusieurs reprises dans des **scandales d'évasion fiscale.** Les *Panama Papers* ont révélé en 2016 que la Société Générale avait créé près d'un millier de sociétés offshore domiciliées dans des paradis fiscaux dans le seul but d'augmenter ses profits, au détriment du contribuable. La Société Générale est l'une des quatre banques françaises qui est actuellement visée par des **perquisitions pour fraude fiscale**, dans le cadre d'enquêtes du Parquet national financier [retrouvez davantage de données sur le site *stopparadisfiscaux.fr*].

Il n'est pas normal d'être dans une école qui est **actrice de la reproduction sociale** – et qui le nie en louant les bienfaits de la méritocratie. Nous avons conscience que les inégalités s'accumulent tout au long de la scolarité, mais **nous, élèves de Polytechnique, ne sommes pas plus méritants que les autres.** Nous avons simplement eu la chance de naître dans un environnement favorable, qui nous a soutenu tant financièrement que psychologiquement lors de nos études [de très nombreux livres et articles ont été écrits à ce sujet, voir notamment « Méritocratie scolaire : la grande illusion » de Sophie Audoubert sur le site *slate.fr*].

Il n'est pas normal d'être dans une école **présidée par Monsieur Éric Labaye**, qui a passé plus de 30 ans au sein du **cabinet de conseil privé McKinsey.** Éric Labaye a été nommé à cette position par Emmanuel Macron notamment pour augmenter la part du financement privé dans les ressources de l'école. A la clef, une recherche enfermée dans la nécessité d'un retour sur investissements. Éric Labaye était l'acteur des partenariats entre l'École et Total ou LVMH – heureusement abandonnés depuis grâce à la mobilisation des élèves et des anciens. Éric Labaye veut faire de l'École une machine au service du néolibéralisme – elle doit être au service de l'intérêt général, social comme écologique.

Ces problèmes peuvent nous paraître lointains, mais **ils nous concernent directement dans la mesure où notre école participe à leur aggravation**, en légitimant des personnes qui en tirent profit. Saisissons la chance qui nous est donnée. **Nous sommes favorisés, dans une école « d'élites » ; nous avons donc le devoir d'agir pour changer les choses.**

ANONYME

Que celui qui n'a jamais pêché...

Cela ne vous a pas échappé, le site peche.binets.fr a été mis en ligne, permettant à nos tourtereaux de déclarer leur amour sans passer par des êtres humains qui devaient alors garder tous les potins de la promotion secret.

Enfin presque, en réalité, si le système actuel est entièrement automatisé, les administrateurs du site pourraient encore en théorie accéder aux crushs des utilisateurs. Même si je fais confiance au binet pêche et aux roots du BR (<3 sur vous), mon esprit a été suffisamment matrixé par le cours d'INF568 pour que je réfléchisse à un protocole de chiffrement qui permettrait de garder ces secrets dans un cadre où on ne ferait pas confiance aux admins. Je précise que je ne cherche en aucun cas à ce que je décris plus bas soit réellement implémenté dans Pêche. Je souhaite simplement vous présenter le fruit de ma réflexion sur le sujet car je trouvais intéressant de décrire la solution à laquelle j'ai abouti.

Définition du problème

Il y a quelques modifications par rapport au pêche actuel : tout d'abord, chaque utilisateur ne choisit qu'un autre utilisateur (au lieu de trois actuellement). Le fait que l'utilisateur i choisisse l'utilisateur j sera noté $i \rightarrow j$. De plus, lors d'un match, seul l'un des deux utilisateurs ayant matché sera notifié du match. Il ne tient alors qu'à lui de contacter l'autre par Messenger, WhatsApp, Signal, e-mail, fax, pigeon voyageur...

Un protocole sécurisé pour pêche devrait satisfaire les deux critères suivants :

- Si $i \rightarrow j$ et $j \rightarrow i$, alors i ou j doit être notifié du match.
- Personne, ni le serveur, ni les utilisateurs ne doivent être capables de connaître les pêches envoyées par les autres utilisateurs ou les matchs réalisés

Quelques outils surprises qui nous serviront pour plus tard

Cryptographie asymétrique

Le premier outil consiste à donner à chaque utilisateur un couple clé secrète/clé publique qui sera noté (s_i, P_i) pour l'utilisateur i . s_i étant un entier et P_i un élément d'un groupe cyclique G . Le groupe G doit être tel qu'il est difficile, étant donné a entier et P dans le groupe, de retrouver a à partir de a et $a \cdot P$ (ce problème est appelé problème du logarithme discret). Pour un exemple de tel groupe, voir [1]. Cela donne en particulier les propriétés suivantes :

- Pour tout i et j , on a : $s_i \cdot P_j = s_j \cdot P_i$
- Il est difficile d'obtenir s_i à partir de P_i et d'obtenir s_i à partir de P_j et $s_i \cdot P_j$

À partir de là, chaque utilisateur aura trois nombres le caractérisant :

- Sa clé secrète s_i , connue de lui seul
- Sa clé publique P_i connue de tous
- Une état X_i connu seulement du serveur et de l'utilisateur i

Transfert inconscient

Le second outil permet à l'utilisateur de récupérer une valeur dépendant d'un état X_j d'un autre utilisateur sans que le serveur ne sache quel j a été choisi par l'utilisateur. Pour cela, on peut utiliser un protocole de transfert inconscient. Un exemple de tel protocole est décrit ici [2].

Le protocole

Je décris ici les opérations effectuées par l'utilisateur i lors qu'il demande j ($i \rightarrow j$) :

Cas $i \rightarrow j$ Calculer $s_i \cdot P_j$ L'utilisateur i tire une valeur aléatoire X_R dans le groupe G L'utilisateur i choisit un entier k_i aléatoire*Le serveur choisit un entier k_s aléatoire* et calcule les $k_s \cdot X_k$ pour tout k L'utilisateur i récupère la valeur $k_s \cdot X_j$ par transfert inconscient et envoie $k_i s_i \cdot P_j$ au serveurLe serveur envoie $k_s \cdot (k_i s_i \cdot P_j)$ à l'utilisateur i Si $k_s \cdot (k_i s_i \cdot P_j) = k_i \cdot (k_s \cdot X_j)$ $X_i \leftarrow X_R$

It's a match !

Sinon

 $X_i \leftarrow s_i \cdot P_j$

Petit exemple dans le cas d'un match entre i et j . on commence dans un état où ni i , ni j n'a mis l'autre sur Pêche :

- $i \rightarrow j$: à ce stade, $j \rightarrow i$ n'a pas encore eu lieu. On a donc $X_j \neq s_i \cdot P_j$. L'utilisateur i n'est pas notifié d'un match et X_i prend la valeur $s_i \cdot P_j$
- $j \rightarrow i$: Ici, on a $X_i = s_i \cdot P_j = s_j \cdot P_i$. L'utilisateur j est notifié d'un match et X_j prend la valeur X_R .

Le système notifie bien les utilisateurs lorsqu'ils ont eu un match.

Quelques remarques

- Les nombres k_i et k_s ont pour rôle de masquer à la fois la valeur de X_j pour l'utilisateur (sans quoi il pourrait la partager à la promotion, ce qui permettrait à tout le monde de vérifier si j l'a mis dans pêche), et de masquer $(s_i \cdot P_j)$ pour le serveur (sans cela, il serait capable de savoir s'il y a eu match en comparant $(s_i \cdot P_j)$ avec X_j).
- La valeur aléatoire X_R renvoyée en cas de match sert également à éviter que le serveur puisse détecter les matchs. En effet, en renvoyant bêtement $s_i \cdot P_j$ après un match, le serveur pourrait remarquer que $X_i = X_j$ et serait donc au courant du match.

Conclusion

Même si mon système résout en partie le problème des pêches sécurisées, il garde un défaut que je n'ai pas réussi à résoudre. En effet, si l'utilisateur i voit sa clé secrète si révélée, les administrateurs seraient capables de connaître l'ensemble des personnes en crush sur l'utilisateur i (en testant simplement si $s_i \cdot P_j = X_j$ pour tout j grâce à la valeur de s_i obtenue).

N'hésitez que très peu à m'écrire si vous avez des améliorations à proposer ou de nouvelles faiblesses identifiées dans mon système. Cela m'intéresserait beaucoup.

ANTOINE BAK

* Ces nombres aléatoires sont choisis premiers avec l'ordre de G , afin que $k_s k_i s_i \cdot P_j = k_i k_s \cdot X_j$ soit équivalent à $s_i \cdot P_j = X_j$

[1] <https://fr.wikipedia.org/wiki/Curve25519>

[2] <https://carnets.binets.fr/s/D178hCzWD#>

EIX mais pas que !

Je tiens tout d'abord à remercier Zayneb d'avoir levé la parole sur les problèmes des EIX et de nous avoir encouragés à parler de nos expériences à l'École polytechnique.

Dans cet article, je vous épargnerai les détails de mon expérience de polytechnicienne labellisée EIX. De toute façon la situation a été parfaitement décrite dans les articles de l'iK "DON'T CALL ME E[iK]X". Aujourd'hui, je voudrais vous faire part d'un aspect particulier de mon expérience à l'X.

Je suis une des rares polytechniciennes voilées que vous rencontrez à l'École polytechnique ou avec qui vous avez partagé votre banc à .K.

Je suis une des rares polytechniciennes voilées qui sont toujours critiquées pour leur style vestimentaire et qui sont souvent **comparées à des «oignons»** quand tout le monde se met en t-shirt de promo.

Je suis une des rares polytechniciennes voilées dont le CDS n'a pas hésité à **lier les performances sportives au port du voile**.

Je suis une des rares polytechniciennes voilées desquelles on demande de **faire attention** en stage de formation humaine du simple fait qu'elles portent un voile sur la tête.

Je suis une des rares polytechniciennes voilées qui mettent une perruque avant d'enfiler leurs GUs ou s'abs-tiennent des cérémonies militaires pour ne pas avoir à retirer leur voile.

Je ne sens **aucune frustration quant au port du GU**, c'est à chacun (chaque pays) de définir ses règles militaires et les traditions qui vont avec, et en tant qu'Élève Internationale de l'X, je ne me sentais jamais obligée à participer à une telle ou telle activité. Toutes les couleurs et toutes les remises auxquelles j'ai participé l'ont été par choix personnel. Après tout, n'est-ce pas moi qui suis venue réaliser mes rêves au Pays des Lumières ?

Hélas, je ne donnerai jamais raison à tous ceux qui m'ont **humiliée** sur le platal et surtout à cette médecin qui a réussi à éteindre à jamais l'étincelle qui brillait en moi. Étant malade et épuisée, je me suis rendue au SMED pour consulter et espérer me remettre sur pied une semaine voire un mois après. Mais ce qui s'est passé m'a rendue malade à jamais.

La médecin censée me soigner s'est confiée à ses préjugés/convictions, et au lieu de jeter au moins un coup d'œil sur les analyses que j'ai mises sur son bureau, **m'a dit que mon état de santé était dû au voile que je porte**. Elle m'a suggéré, en effet, de l'enlever et de porter des couleurs plus vivantes afin d'être heureuse. Elle n'a pas oublié de me **rappeler que mes camarades français ne vont pas me harceler**, même à tête nue. Je ne comprends toujours pas comment elle a osé me dire que **nombreux sont ceux qui me détestent et qui continueront à le faire tant qu'un tissu couvre mes cheveux**.

Sachez chers camarades que l'École polytechnique est comme un piano, il y a du blanc et du noir, des EOX et des EIX, des voilées et des non-voilées. Pourquoi pas jouer les deux pour avoir une belle mélodie ?

Liberté ! Liberté chérie !

ANONYME



*Meret à Léonard, Louise, Barthelemy,
Pauline, Robin, Anaëlle, Gaëlle, Louise et
Nina.*



Sainte-Soline : une problématique environnementale majeure et une violence extrêmement inquiétante

Selon vos sources habituelles d'information, vous avez probablement une vision très parcellaire et biaisée des affrontements qui ont eu lieu à Sainte-Soline. Pendant que le gouvernement et certains médias insistent sur la violence des manifestants et les nombreux gendarmes blessés, d'autres médias insistent sur la violence des forces de l'ordre et les nombreux manifestants blessés. Rien de bien étonnant jusque-là, chacun se concentre sur son fond de commerce, en se montrant indigné par ce que l'autre raconte. Une chose est sûre : les violences dont sont responsables une partie des manifestants et des forces de l'ordre sont toutes inadmissibles et ne font qu'aggraver les difficultés qu'ont le gouvernement et les mouvements écologistes à communiquer et travailler ensemble. Je ne peux pas ignorer les tensions politiques qui tournent autour du sujet des méga-bassines et des affrontements récents, c'est pourquoi cet article traitera à la fois le sujet des manipulations et des récupérations politiques, ainsi que celui moins mis en avant de la pertinence des méga-bassines dans le contexte hydrologique actuel et futur.

Une manifestation qui a très vite dégénéré

Petit rappel des forces en présence pour commencer : 3000 gendarmes et policiers d'un côté, face à 6000 à 30000 manifestants selon les autorités et les organisateurs respectivement. Bilan des heurts selon les autorités : 28 gendarmes blessés, dont 2 en urgence absolue et 7 manifestants blessés dont 3 en urgence absolue. Bilan des heurts selon les organisateurs : 200 manifestants blessés dont 40 grièvement. 4000 grenades de gaz lacrymogène et de désencerclement utilisés par les forces de l'ordre (soit une toute les deux secondes) face à des mortiers d'artifice et des cocktails molotov. Bref, personne n'est d'accord sur les chiffres mais une chose est sûre : il y a eu de la violence et des blessés dans les deux camps.

Mais ce bilan n'explique comment la situation a dégénéré et fait autant de blessés en à peine deux heures. D'après la Ligue des droits de l'homme (LDH), les gendarmes et policiers ont fait « un usage immodéré » de la force sur l'ensemble des manifestants dès qu'ils ont approché la réserve d'eau. Autrement dit, les forces de l'ordre n'ont pas attendu d'agression de la part de manifestants virulents pour les bombarder. De plus, la LDH affirme également, enregistrement téléphonique à l'appui, que les autorités ont entravé l'intervention des secours auprès des manifestants blessés. On ne peut bien sûr pas nier qu'une partie des manifestants était venue équipée et prête à en découdre. Mais rien ne prouve que sans cette agression initiale par les forces de l'ordre, il n'y aurait pas eu beaucoup moins d'affrontements et de blessés.

Globalement, cette manifestation aura quand même eu le bénéfice de mettre en avant le sujet des réservoirs d'eau et du partage de cette ressource. Mais l'ampleur des affrontements qui s'y sont déroulés ont surtout éclipsé la véritable question environnementale et éthique que posent ces bassines. Car la plupart des manifestants, pacifiques, sont venus non pour le plaisir de se faire bombarder par les forces de l'ordre, mais pour dénoncer une utilisation de l'eau qui leur paraît absurde et injuste. Essayons donc de nous concentrer plutôt sur ce point.



Des justifications quelque peu bancales

Bien sûr, il a quand même été demandé au gouvernement et autres politiciens de justifier la création de nombreuses méga-bassines notamment dans les Deux-Sèvres. J'expliquerai plus loin le fonctionnement des méga-bassines, mais je tiens d'abord à revenir sur certains arguments trompeurs utilisés pour justifier la construction de ces réservoirs.

Tout d'abord, certains ont affirmé que le GIEC recommandait la création de méga-bassines. C'est faux pour plusieurs raisons. Tout d'abord, comme l'affirme Christophe Cassou, climatologue et coauteur du sixième rapport du GIEC, « le GIEC n'est pas prescriptif et ne recommande rien ». Le GIEC fournit une « aide objective à la décision sur toutes les solutions possibles » face au changement climatique, et « quand les politiques affirment que le GIEC recommande quelque chose, c'est pour ne pas assumer une décision qui est la leur et trouver un blanc-seing pour la solution qu'ils choisissent ». Ensuite, le passage du GIEC parfois utilisé pour défendre cette idée parle en fait du stockage de l'eau en général comme faisant partie des solutions à envisager. Mais dans le chapitre consacré à l'usage de l'eau, le rapport du GIEC souligne que « les réservoirs sont coûteux, ont des impacts environnementaux négatifs et ne seront pas suffisants partout au-delà de certains niveaux de réchauffement climatique ».

Ensuite, un rapport du Bureau de recherches géologiques et minières (BRGM) a été cité comme peignant les méga-bassines comme vertueuses pour les ressources en eau dans les Deux-Sèvres. Mais après l'utilisation de ce rapport pour justifier la création des bassines, le BRGM a publié un communiqué pour clarifier son propos. D'après eux, ce rapport « n'est pas une étude approfondie, ni une étude d'impact de toutes les conséquences possibles des prélèvements d'eau envisagés. Il ne s'agit pas non plus d'un article de recherche scientifique soumis à l'évaluation de la communauté scientifique ». De plus, ce rapport s'appuie sur les conditions hydrologiques de la période 2000-2011, ne prenant ainsi pas en compte les évolutions climatiques. Par ailleurs, l'évaporation de l'eau dans les bassines n'a pas été prise en compte. En bref, il est audacieux de justifier ces bassines avec une simulation dans le passé ne prenant pas en compte l'évaporation des bassines.

Une agriculture mise à mal

Avec le changement climatique, les épisodes de sécheresse vont être de plus en plus nombreux, longs et sévères. Ça, le GIEC le dit vraiment. Ces sécheresses pourront avoir plusieurs causes. Le manque de pluie peut en être une, mais c'est également le cas du faible niveau des réservoirs naturels d'eau. Avec les manteaux neigeux en déclin et des sols qui absorbent toujours moins d'eau, les ressources naturelles sont en déclin. Les raisons sont nombreuses : artificialisation, érosion, réduction de la matière organique sur et dans le sol qui permet l'absorption d'eau... Or, avec les sécheresses pluriannuelles qui se profilent, de bas niveaux des réserves en eau sont à anticiper.

Et les agriculteurs ont déjà commencé à l'observer. Pour les plus impactés d'entre eux, l'accès à une plus grande quantité d'eau est donc vital. C'est là que la solution des bassines apparaît. Le concept est simple : les bassines sont remplies par pompage des nappes phréatiques en hiver, pendant les périodes où elles sont le plus remplies. L'eau des bassines est ensuite utilisée en été, lorsque les besoins en irrigation sont les plus grands, notamment pour les cultures les plus concernées, comme le maïs. Cette solution aurait alors un impact réduit en hiver, du fait de l'abondance de l'eau, et des conséquences positives en été, grâce aux ressources pour l'agriculture, qui augmenteraient également les débits des cours d'eau sur la même période. Cependant, cette solution pose également de nombreux problèmes.

Une solution pas si parfaite

Les premières conséquences négatives de ces bassines concernent leur efficacité. Tout d'abord, l'évaporation peut faire disparaître une part conséquente de l'eau stockée dans ces bassines. Selon Christian Amblard, spécialiste de l'eau et des systèmes hydrobiologiques et directeur de recherche honoraire au CNRS, la perte due à l'évaporation est estimée entre 20% et 60%, tandis que d'après Christiane Lambert, présidente de la Fédération nationale des syndicats d'exploitants agricoles (FNSEA), elle est de l'ordre de 7%. Ensuite, cette eau stagnante présente de forts risques d'eutrophisation, avec l'apparition de bactéries et de micro-algues, ce qui réduit sa qualité pour l'irrigation.

Par ailleurs, ces bassines pourraient aggraver la sécheresse, notamment lors de sécheresses pluriannuelles. En effet, des prélèvements supérieurs au rechargement des nappes accentueraient le stress sur la ressource en eau, allongeant ainsi la durée du déficit en eau. Une étude a ainsi montré qu'en Espagne, entre 1945 et 2005, les épisodes secs les plus sévères et les plus longs ont eu lieu sur les bassins les plus régulés par des barrages. Les zones en aval des bassins ont également été victimes de sécheresses accrues. L'Espagne connaît par ailleurs des difficultés régulières à remplir ses réservoirs, créés il y a quelques dizaines d'années.

Enfin, le remplissage des bassines ne peut se faire que si les nappes sont suffisamment hautes en hiver. Or, d'après une récente étude concernant la Vienne, un département voisin des Deux-Sèvres, le niveau des nappes devrait être trop bas pour remplir les bassines deux années sur dix dans le futur. Ces bassines seraient alors inutiles au moment même où elles étaient censées être le plus utiles.


Une ressource commune

Par ailleurs, il faut garder en tête que la ressource considérée est l'eau, c'est-à-dire la ressource nécessaire à toutes les formes de vie que nous connaissons. Un autre enjeu majeur à considérer est donc celui de la biodiversité, sans laquelle nous aurons beaucoup de mal à vivre et notamment cultiver de quoi nous nourrir. Or, si des études d'impact sont faites pour préserver les espèces qui ont besoin de cette eau, il reste risqué de déplacer autant d'eau et de modifier les conditions de vie pour une biodiversité déjà en danger.

Ensuite, l'eau est également une ressource commune que les êtres humains doivent supposément se partager. Or, ces bassines ne sont utiles qu'à une petite partie des agriculteurs, ceux qui font de l'irrigation et sont reliés à la bassine (et ont donc participé à son financement). Certains agriculteurs accaparent donc les ressources en eau au détriment des autres agriculteurs, grâce à des infrastructures financées de 70 à 80% par l'État (76 millions d'euros au total pour les 16 retenues dont fait partie la bassine de Sainte-Soline, donc 53 millions d'euros de l'État). L'utilisation intensive de cette eau par les cultivateurs de maïs est également dénoncée, car cette céréale est très consommatrice d'eau durant l'été, et une partie conséquente de ce maïs est ensuite exportée, ne profitant donc pas à la souveraineté alimentaire de la France.

Un modèle d'agriculture qui se débat dans sa tombe

De fait, tous ces problèmes d'eau sont liés à un modèle d'agriculture très consommateur d'eau, ayant profité de toute l'eau accessible pour se développer au maximum. Et quand vient la réduction de la ressource, la réaction n'est pas une remise en cause du modèle, mais des investissements croissants pour le maintenir coûte que coûte. Magali Reghezza compare d'ailleurs cette situation à une drogue, où à chaque nouveau besoin, une nouvelle dose résout temporairement le problème, tout en l'aggravant et en le pérennisant. Comme le souligne une petite exploitante des Deux-Sèvres : « Les grands exploitants nous disent qu'ils ont de gros crédits à la banque, qu'ils sont engagés auprès des coopératives, qu'ils ont des cahiers des charges contraignants. Ils sont



pris au piège, car souvent, ce sont des enfants d'agriculteurs qui ont repris la ferme de leurs parents. C'est dur de changer l'héritage culturel et social. » Pourtant, certaines exploitations montrent la voie vers une agriculture plus parcimonieuse dans son utilisation de l'eau et plus respectueuse de l'environnement, avec une réflexion et une résilience à bien plus long terme.

D'autres solutions existent

Tout d'abord, et sans même considérer l'exemple particulier de l'agriculture, de nombreuses problématiques n'ont pas encore reçu de réponse satisfaisante de la part du gouvernement français. Pour limiter le stress hydrique futur au maximum, la première réponse est une réduction rapide et efficace des émissions de gaz à effet de serre. Une plus grande sobriété dans l'usage de l'eau à tous les niveaux de la société serait également bienvenue. De plus, pour se préparer aux futures sécheresses, il est nécessaire de définir des directives pour un partage équitable de l'eau, ainsi que des priorités définies collectivement concernant les activités qui doivent avoir accès à l'eau en cas de manque.

Concernant l'agriculture, de nombreuses solutions existent pour limiter les besoins en eau et augmenter les réserves. Tout d'abord, il est possible de revoir le choix des cultures en fonction des régions, de manière à faire pousser des cultures qui nécessitent le moins de prélèvements d'eau possible. La culture de maïs, très gourmande en eau en été, peut ainsi être remise en question, soit en la remplaçant par des formes de maïs plus adaptées au territoire, soit en la remplaçant par du sorgho, une céréale proche du maïs. D'autres céréales, comme l'orge et le blé, sont également de grandes consommatrices d'eau, mais dans des périodes moins critiques que l'été.

Par ailleurs, une réduction de l'artificialisation et une amélioration de la qualité des sols avec des couverts végétaux permanents permettraient de stocker plus d'eau dans les sols. C'est également le cas du mélange et des rotations de cultures, qui renforcent la capacité du sol d'absorber de l'eau et d'être donc plus résistant aux sécheresses.

Conclusion du tunnel

Finalement, que retenir de tout cela ? Principalement que la France va devoir apprendre à faire avec moins d'eau dans le futur, et que nous allons devoir décider collectivement à qui cette eau sera retirée. Certains acteurs de l'agro-industrie sont en train de prendre les devants en constituant des réserves, qui serviront en partie à perpétuer un modèle et des cultures dont l'utilité rapportée à la quantité d'eau utilisée est discutable. Au même moment, les agriculteurs et autres citoyens qui tentent de nous alarmer et d'ouvrir un débat sur l'utilisation future de l'eau se retrouvent face à un mur, au point que des affrontements d'une très grande violence éclatent, seule solution trouvée pour faire apparaître ce problème hydrique dans le débat public. Il y a ainsi de quoi s'inquiéter, non seulement pour nos futures ressources en eau et notre capacité à nous nourrir, mais également pour notre capacité à régler ces problèmes dans le calme et la discussion plutôt que dans le sang. La discussion et les compromis ne semblent pas plus faire partie de l'agenda politique du gouvernement actuel que l'urgence climatique. Les belles paroles, les promesses, les mensonges éhontés et les joutes verbales se succèdent et fusent de tous les bords politiques, pendant que la confiance dans le monde politique s'effrite toujours plus. Rien ne laisse présager une réponse efficace et rapide face au changement climatique, alors que celui-ci ne reste qu'un des nombreux bouleversements environnementaux que connaît actuellement notre planète, et de loin le plus médiatisé. Aujourd'hui, ce ne sont ainsi pas les soi-disant écoterroristes qui me terrorisent le plus par leurs actions et inactions, quand j'ose penser à mon avenir et celui de mes proches.

ALEXANDRE BRY POUR NEXT

Sources: :

<https://bonpote.com/les-mega-bassines-sont-elles-des-solutions-viables-face-aux-secheresses/>

<https://theconversation.com/barrages-et-reservoirs-leurs-effets-pervers-en-cas-de-secheresses-longues-111583>

<https://www.youtube.com/watch?app=desktop&v=LH6eAur7RwA>

https://www.francetvinfo.fr/vrai-ou-fake/vrai-ou-fake-le-giec-recommande-t-il-les-mega-bassines-comme-celle-de-sainte-soline_5739197.html

https://www.francetvinfo.fr/replay-radio/le-vrai-du-faux/le-vrai-du-faux-les-mega-bassines-auront-elles-des-effets-positifs-sur-les-nappes-phreatiques-comme-l-assure-le-ministre-de-la-transition-ecologique_5710022.html

<https://www.lexpress.fr/environnement/mega-bassines-pourquoi-sainte-soline-est-au-coeur-des-tensions-PRVA6V7YERD4RLMUWG5F2PFRZY/>

<https://www.leprogres.fr/politique/2023/04/02/ni-a-sainte-soline-ni-ailleurs-darmanin-veut-faire-la-chasse-aux-zad>

https://www.francetvinfo.fr/replay-radio/au-fil-de-l-eau/au-fil-de-l-eau-les-reserves-d-eau-sont-elles-une-bonne-solution-pour-affronter-les-periodes-de-secheresse_4767483.html

<https://reporterre.net/Megabassines-les-raisons-de-la-colere>

Sinon, le QR code suivant envoie vers un document contenant les liens ci-dessus :



Quid de FaëriX ?

Coucou les ludos ludovores,

Faerix est une ludi-association ludéo-ludique à visée ludicativement ludicative qui organise des jogas (soirées traditionnelles en habit médiéval non ouverts aux extés et non filmées : notre respo croisade y fera bien attention). Le respo com fait la couv de l'iK (banger d'ailleurs) alors on se débrouille sans lui !

Autrement, nous sommes le binet de l'imaginaire : dans notre local se croisent amateurs de jeux de société, rôlistes et fans de jeux de figurines obscurs. Nous serons présents au WEI et c'est avec plaisir que nous vous accueillerons. Aussi nous aimerions vous teaser quelques-uns de nos joyaux qui seront présents pour ce WE dantesque :

Cash and guns : Les cons cons flingueurs



As-tu déjà rêvé de flinguer tes potes dans la bonne humeur ? Ici, tu choisis ta cible, et tu lui pointe un flingue en mousse entre les deux yeux, butin à la clé. C'est alors dans un grand cri (« Co-jones ! ») que les courageux se démarquent et les couards se couchent. Après les bluffs révélés, seuls les plus fourbes repartent avec le magot. Et même si les morts ne racontent pas d'histoires, ils peuvent faire les marioles autour de la table.

Secret Hitler : Croix de bois, croix de fer, si je mens, je suis Hitler.

Reichstag, 1930 : être nazi n'est pas encore une situation parfaitement enviable, et les libéraux essaient tant bien que mal de faire voter leurs lois face à des fascistes, cachés au sein de ce lieu de décision. Votre travail est de maintenir l'ordre dans un pays troublé... Ou peut-être plutôt de faire élire Hitler, qui sait ! En tout cas, ces mensonges ne seront pas impunis, mais compter sur ses amis est la dernière option de ceux qui n'ont pas victoires à compter.



Hero realms : It's a kind of Magic.

Le plus proche d'un plaisir coupable au local. Alors que le seul choix lors de son tour consiste en un choix de carte parmi 5 options, le reste du temps se passe à compter de manière ostensible les dégâts infligés à l'ennemi. Et avec les nombreuses synergies possibles, chaque partie devient rapidement l'occasion de détruire son pote en un seul tour qui laisse des marques indélébiles sur l'amitié vous liant. C'est simple, ça peut se jouer sans réfléchir, il y a des jolies images et plein de couleurs : le jeu parfait en fin de quoi que ce soit, et quelque soit l'état des joueurs.

Captain Sonar : J'avais dit « babord » !

« Nord. » « Reçu. Torpille prête. Panne moteur »
« Capitaine... Je les ai perdus » « On est touché ! »

Parfait pour souder votre groupe de PSC de 2A, Captain Sonar donne à une équipe de 4 le contrôle en temps réel d'un sous-marin. Une tâche déjà suffisamment ardue, et c'est sans compter sur l'équipe adverse. Alors que le facteur limitant devient toujours votre voisin, la tension monte rapidement, et explose lors des tentatives d'attaque de la part des deux sous-marins. Découvrez ce que veut dire être sous l'eau !



Galérapagos : Koh-Lanta sans Denis Brogniart

Groupe de naufragés, soyez solidaires pour survivre, manger boire et construire un radeau avant la tempête. Enfin, solidaires... Il n'y aura pas de la place pour tout le monde, il faudra choisir qui sacrifier. Il peut alors être pertinent de la jouer plus perso. si je tue mon voisin d'une balle dans la tete pendant son sommeil, il aura moins de chance de récupérer une place sur le radeau.

Quorridor : Promis c'est pas un tunnel

Vous aimez la stratégie, mais vous avez la flemme de jouer des heures et vous puez la merde aux échecs Quorridor vous tend les bras. Le but est simple, traverser plus vite le plateau que son adversaire en plaçant vos quelques barrières en stock. Le jeu est addictif, 10mn puis une revanche une belle, la belle de la belle... Bon bah le styx est fini :/





Le Seigneur des Anneaux La Confrontation : Je te Boromir ton Saroumane

Le combat fait rage en terre du milieu, la lumière et les ténèbres s'affrontent. Frodon arrivera-t-il à emmener l'anneau au Mordor. Sur 30 minutes de partie, rentrez dans la tête de votre adversaire, lisez clair dans son jeu, dominez-le mentalement. Ecoutez le doux son de sa défaite : « Eh euh t'as que de la chatte toute façon » « De toute façon je te graille au Monopoly » « je t'ai toujours pas vu au BB sale try harder »



GROS BISOUS DU BINET FAËRIX
ON SE VOIT AU WEI <3 <3



Le style littéraire lesbien

Le thème de l'article Moonlight cette semaine est la littérature lesbienne et ça tombe bien c'est le sujet de mon modal.

Qu'entend-on par littérature lesbienne en fait ?

Est-ce une question de thème : des livres qui racontent une histoire d'amour lesbienne ? Une question d'auteurs : des livres écrits par une autrice lesbienne ? Une histoire de reconnaissance : des livres reconnus comme lesbiens par une communauté lesbienne ? Aucune des trois propositions ne semblent satisfaisantes, il faut noter que la littérature lesbienne n'est pas un ensemble fermé qui inclut et exclut certains ouvrages. Il s'agit d'un ensemble d'ouvrage qui ont des caractéristiques communes, sans pour autant pouvoir être réduit à de la littérature lesbienne seulement.

Le style littéraire lesbien

Quelles sont ces grandes caractéristiques alors ? Le sujet de mon modal porte sur l'une d'elles, c'est le style littéraire lesbien. Il est difficile de caractériser un style littéraire en n'étudiant «que» 4 livres en détails et en n'analysant qu'une douzaine en tout.

Voici cependant les grandes conclusions que j'ai pu tirer de l'étude de mon corpus, des livres écrits par des femmes lesbiennes au 21e siècle, qui racontent l'histoire d'une femme lesbienne :

Homophobie intériorisée

- l'homophobie intégrée est toujours présente, et particulièrement intériorisée.

- le lesbianisme est vécu comme un crime, les personnages principaux ressentent de la culpabilité, de la honte.

- la dissimulation de cette part de soi est presque systématique, les personnages principaux s'inventent un personnage hétérosexuel, mènent une double vie lesbienne.

Les tensions de la relation romantique

- la relation avec la femme aimée tourne souvent à l'obsession, la femme aimée détient tout le pouvoir.

- l'homophobie intégrée empêche les personnages d'aimer librement. Les histoires d'amour sont des jeux d'attirance et de répulsion.

- l'être aimé devient un rival, possède une fonction salvatrice, devient un moyen plus qu'une fin, l'idée de miroir pour mieux se connaître est très présente.

Une redéfinition de l'identité sociale

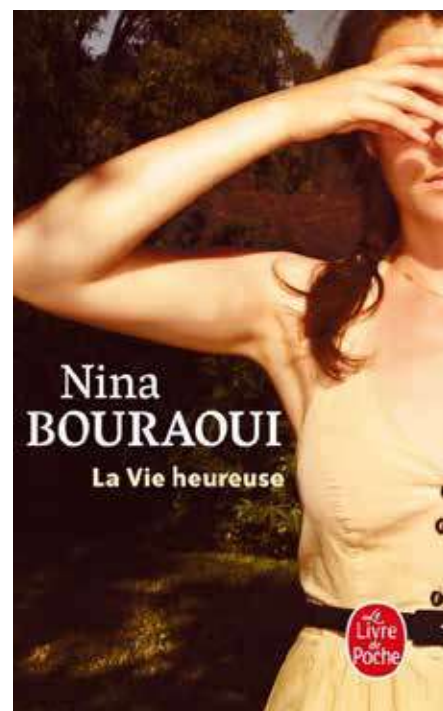
- le rapport à son genre est questionné de par sa sexualité, une nouvelle forme de féminité qui n'est pas définie en fonction des hommes apparaît.

- les personnages principaux semblent être en flottement, ne pas avoir de place figée dans la société, leur quête identitaire semble irrésoluble.

- c'est justement leur force, les êtres homosexuels sont constamment en devenir, ils inventent l'inédit parce que leur sexualité les met en décalage du reste.



Si j'ai trois livres de la littérature lesbienne à vous conseiller parmi ceux que j'ai lu : *Satisfaction* de Nina Bouraoui, *La petite dernière* de Fatima Daas, et *La vie heureuse* de Nina Bouraoui.



ELKE POUR LE BINET MOONLIGHT

La question du BE

« Notre incapacité à poser les questions de fond et à comprendre que nos constructions suicidaires sont réfutables me sidère. » Aurélien Barrau

La question du BE – une question d'actualité percutante pour lancer le débat avec ton pote de droite.

Semaine DD oblige, au programme : la décroissance. Tout le monde y pense ; personne n'ose en parler sérieusement. Nos choix mettent en danger nos environnements et notre existence. La sobriété ne suffit plus, faut-il faire le choix du renoncement :

Quand arrêterons-nous de produire des sèche-linges ?

(Next, à quand le fil à linge entre les demi-lunes ?!)

LES TRIBUNES



Un po' di poesia

Un peu de poésie

Sous prétexte du printemps qui fleurit, j'aimerais partager quelques poèmes italiens parmi les plus connus, dont tous les élèves italiens connaissent par cœur les vers (ils vous les réciteront avec plus ou moins de rancœur envers le professeur qui les y a contraints...).

Lire de la poésie en langue étrangère, ce n'est pas évident je suis d'accord, on peut être frustré de ne pas comprendre la beauté de la langue, la justesse des mots, la forme du poème (en italien les accents toniques ont bien plus d'importance que les rimes par exemple), ... Cependant, pour les poèmes ci-dessous les traductions permettent selon moi d'en saisir l'essence, et, peut-être, d'en admirer au moins en partie la splendeur.

“La Divina Commedia”, Inferno Canto I, Dante Alighieri (XIV^e secolo)

Nel mezzo del cammin di nostra vita
mi ritrovai per una selva oscura,
ché la diritta via era smarrita.

Ahi quanto a dir qual era è cosa dura
esta selva selvaggia e aspra e forte
che nel pensier rinova la paura!

Tant'è amara che poco è più morte;
ma per trattar del ben ch'i' vi trovai,
dirò de l'altre cose ch'i' v' ho scorte.

Au milieu du chemin de notre vie,
Je me trouvais dans une forêt obscure,
Ayant quitté le chemin droit.

Ah ! qu'il serait dur de dire combien
Cette forêt était sauvage, épaisse et âpre,
La pensée seule en renouvelle la peur !

Elle était si amère, que guère plus ne l'est la mort ;
Mais pour parler du bien que j'y trouvai,
Je dirai les autres choses qui m'y apparurent.

La “Divina Commedia” est un long poème, découpé en 100 chants, le tout en hendécasyllabes (11 syllabes par vers), et est considéré comme la première œuvre en langue italienne. Bien que la langue ait beaucoup évolué depuis, il est toujours possible de la lire et de l'analyser encore aujourd'hui (au contraire, l'Ancien Français du XIV^e siècle est complètement incompréhensible pour nous !), et de nombreux linguistes s'accordent à dire que ce poème marque la naissance de la langue italienne.

“L'infinito”, Giacomo Leopardi, 1819

Sempre caro mi fu quest'ermo colle
e questa siepe, che da tanta parte
dell'ultimo orizzonte il guardo esclude.
Ma sedendo e mirando, interminati
spazi di là da quella, e sovrumani
silenzi, e profondissima quiete
io nel pensier mi fingo, ove per poco
il cor non si spaura. E come il vento
odo stormir tra queste piante, io quello
infinito silenzio a questa voce
vo comparando: e mi sovvien l'eterno,
e le morte stagioni, e la presente
e viva, e il suon di lei. Così tra questa
immensità s'annega il pensier mio:
e il naufragar m'è dolce in questo mare.

Toujours chères me furent cette colline déserte
et cette haie qui, sur un long espace
cache au regard l'extrême horizon.
Mais, m'asseyant et regardant, j'imagine
d'interminables espaces au-delà de la haie,
des silences surhumains, un profond repos
où peu s'en faut
que le cœur ne s'effraie. Et comme j'entends
bruire le vent à travers le feuillage, je vais
comparant le silence infini à cette voix :
et je me souviens de l'éternité,
des siècles morts, du siècle présent
et vivant et du bruit qu'il fait. Ainsi dans cette
immensité s'anéantit ma pensée
et il m'est doux de faire naufrage dans cette mer.

Ce poème, qu'on pourrait qualifier de romantique, est une *idylle intimiste* qui apporte une réflexion sur le temps, l'Histoire et le destin de l'humanité. Les pensées de l'auteur prennent le dessus et l'on se retrouve comme lui à « contempler l'infini ». Il est considéré comme l'un des chefs-d'œuvre de la langue italienne.

Merci de m'avoir lu, et au plaisir de vous voir jeudi au stand d'ItaliX !

LEONARDO POUR ITALIX

Envie de sortir ?

Sortie de la semaine : Stand up ! Merci le pôle billetterie du BDA

Le BDA innove cette semaine et vous propose des places à tarif réduit (18€ hehe) pour le stand up de Louis Chappey « Debout dehors la nuit » le jeudi 6 avril à 21h15 au théâtre du Point Virgule. Plus d'une heure de bonnes blagues du jeune humoriste de 24 ans qui nous parle de travail, d'amour, de sexe, de religion, d'enfance et de beaucoup d'autres choses.

Remplis ce form pour t'inscrire :

<https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSexHGL5PXm5BumVhhaQsB2zik4ntFzIkgPRJAvKw-62MI8Xi6Q/viewform>

LE PÔLE BILLETTERIE DU BDA

Où emmener ton date ce week-end ?

« En vacances à Montpellier, moi qui pensais séduire sous le soleil, moyenne d'âge de 65 ans c'est dommage. »

CYPRIEN, DRAGUEUR AMATEUR

Le soleil est sorti de derrière les nuages et réveille les ardeurs des oiseaux chantant le matin. Quelle belle manière de déclarer son amour... en plein air ! Cette semaine je vous invite à sortir au sens le plus littéral, à prendre un grand bol d'air frais et à vous émerveiller à deux des oiseaux musiciens. Pour une partie des promotions, c'est au WEI que vous pourrez vous dépayser, bon weekend !

On commence avec une surprise de taille...ou pas ! Promenez-vous ce weekend sur le Champ-de-Mars au pied de la majestueuse Tour Eiffel et vous pourrez découvrir sa réplique miniature. Eiffela de son petit nom est malheureusement éphémère et disparaîtra à la fin du week-end. C'est en effet un poisson de ce début d'avril. Et si vous voyez double, rassurez-vous ce ne sont pas seulement les effets secondaires du Styx de jeudi.

A partir du Champ-de-Mars les quais de Seine ne sont qu'à quelques pas, flânez bercés par les cris des mouettes. Ou si le temps malheureusement se gâte vous pouvez profiter des musées à profusion dans ce quartier parisien. Petite recommandation : le musée d'Orsay est toujours une valeur sûre et en ce moment accueille une belle exposition sur Manet et Degas !

Je vous laisse apprécier le chant des oiseaux, à bientôt, et profitez de ce week-end prolongé pour aimer encore plus.

PAULINE AMROUCHE POUR LE BDA



Petit lexique d'argot policier

Bonjour à tous ! Le titre de cet iK étant apparemment une expression bien connue sans que personne ne sache d'où elle vient, j'ai décidé de partir à la recherche des origines de certains des (très) nombreux mots d'argot passés dans le langage familial ou courant qui nous ont été laissés par la longue relation d'amour entre les Français et la police. Comme on dit dans ce genre de listes sur des sites douteux, le 5e va vous surprendre !

Flic : L'origine du mot flic est certainement parmi les plus difficiles à retracer. Si l'explication traditionnelle est de le faire dériver de fliege, mouche en allemand, par analogie avec leur long vêtement noir qui flottait dans leur ombre lorsqu'ils se déplaçaient à vélo pendant l'Occupation, la plus ancienne mention de ce mot dans un dictionnaire date de 1887. Une autre explication serait de retracer mouchard -> mouche (voulant aussi dire balle tirée par le mousquet) à lard -> flèche de lard -> fliche de lard -> fligue à dard/flic, les premiers policiers parisiens étant, au début du XIXe siècle, souvent des anciens mouchards utilisés par la police secrète de l'Ancien Régime. Tous les insectes étant appelés mouches à l'époque, y compris les « mouches à miel », ces « parasites » qui collaboraient puis sont devenus la police ont hérité de ce nom.

Poulet : L'argot ayant pour principe de déformer des mots pour les rendre reconnaissables aux seuls initiés, il est probable que la proximité de prononciation entre police et poulet ait suscité des vocations, ce d'autant que le fameux Quai des Orfèvres, siège de la police judiciaire parisienne, était renommé pour son marché aux poulets à la fin du XIXe siècle

Condé : Autre origine obscure, l'explication la plus répandue fait remonter l'origine du terme aux milices coloniales portugaises qui étaient dirigées par des condés, mot dérivant du latin ayant donné comte chez nous, qui servaient de lieutenants au gouverneur et s'assuraient du maintien de l'ordre. La maréchaussée composée de petits nobles et ancêtre de la gendarmerie jouant un rôle proche au sein de l'Ancien Régime, il est possible que le terme se soit appliqué à eux avant de passer aux policiers.

Clebs : Venant de l'arabe kilab et importé dans les années 1860 en métropole par les soldats revenant des campagnes coloniales au Maghreb, il est utilisé au pluriel depuis les années 1920, avec la variante clébard qui date des années 60 avec l'ajout du -ard typique de l'argot.

Thug : Contre toute attente, ce mot a été utilisé en français (sous la forme thag, dérivé sanskrit sthagayati, dissimuler) avant d'être importé en anglais. Il renvoyait à une secte de voleurs et d'assassins étrangleurs qui sévissaient en Inde Orientale au XVIIIe siècle, qui avaient notamment pris pour cible plusieurs Européens et français. Les Anglais ayant eu le plaisir d'y être confrontés, il passe dans le langage courant après la publication des Mémoires d'un thug au milieu du XIXe siècle, témoignage d'un de leurs chefs. Il revient une dernière fois avec 2Pac, qui fait de Thug Life l'acronyme de « The Hate U Give Little Infants Fucks Everybody ».

Bagnole : Si l'origine exacte est incertaine, on fait souvent dériver le mot du normand banne, qui désignait le calèche-corbillard et qui par extension finit par désigner toutes les mauvaises voitures. Voitures d'ailleurs désignait les charrettes tirées par les chevaux et les wagons passagers des trains avant de désigner les automobiles qu'on connaît aujourd'hui.

Baratin : Le terme dérive de l'ancien verbe barater, qui voulait dire tromper. D'abord utilisé pour désigner le portefeuille vide destiné à remplacer celui qu'on comptait voler (baratiner voulant dire échanger en douce un portefeuille plein pour un vide), il a fini par désigner toutes les paroles vides utilisées pour ne pas avoir à dire la vérité ou pour embobiner son public

Balancer : Attesté en 1829 en synonyme de « se débarrasser de quelqu'un » (on a très bien l'image de balancer ladite personne dans un trou, dans la fosse aux lions, et cætera), le terme a évolué pour finir par signifier dénoncer une personne aux autorités, et la « balance » (le balanceur ?) est devenu la personne qui trahit le groupe et divulgue des informations compromettantes.

Braquer : Dérivant du latin vulgaire brachitare, mettre en mouvement le bras, il est venu à désigner l'action de pointer une arme sur quelqu'un, pour le voler dans ce contexte. Le braqueur est donc celui qui pratique sur une base plus ou moins régulière cet exercice des deltoïdes.

Cambrioler : Du provençal cambro (dérivé du latin camera, chambre), la cambriole désignait au XVIIIe siècle dans le Sud la petite chambre, c'est-à-dire la chambre à coucher. Le cambrioleur est donc celui qui s'introduit dans les chambres pour y voler typiquement des bijoux ou des objets de valeur.

Mec : Si l'origine est assez incertaine (à part pour le Mis En Cause), mec dans le milieu judiciaire dériverait de mac, maquereau, à savoir un homme entretenant ou exploitant des prostituées. Ce terme maquereau serait une transformation pour se rapprocher du poisson du néerlandais makelaar, un trafiquant.

Chouffer : Dérivé de l'arabe chouf, regarder, il serait arrivé en France par l'intermédiaire des soldats et harkis revenant de la guerre d'Algérie. Chouffer c'est donc regarder, guetter, repérer, et le chouf ou chouffeur est venu à désigner le guetteur dans l'argot moderne.

Taule : Dérivant probablement du gascon/occitan tôle, dérivé de la tabula latine (la table), la taule était à l'origine une maison tenant à peine debout (avec un toit littéralement en panneau de table reposant sur des montants fragiles). Etant devenu synonyme de maison pourrie, les prisons et leurs conditions de vie longtemps insalubres ont donc naturellement repris le nom.

Cuver : Du latin cupa, la coule, les cuves sont des récipients destinés à accueillir des liquides plus ou moins immondes. C'est donc tout naturellement qu'elles sont venues désigner les estafettes de police servant au transport des personnes arrêtées dans la rue. Cuver, c'est donc dessaouler dans la bonne compagnie des policiers qui vous ont recueilli hagard ou vociférant dans la rue.

MAX PONT

*Nom de la section jeu de cette
semaine:*

Sudokus chelous

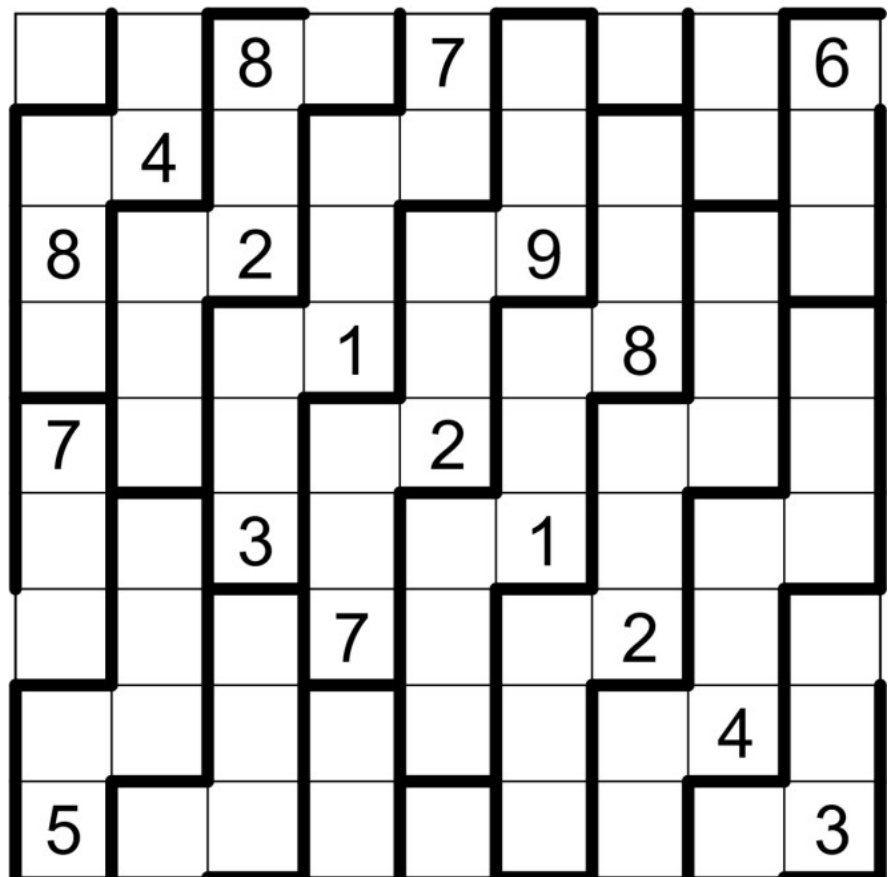
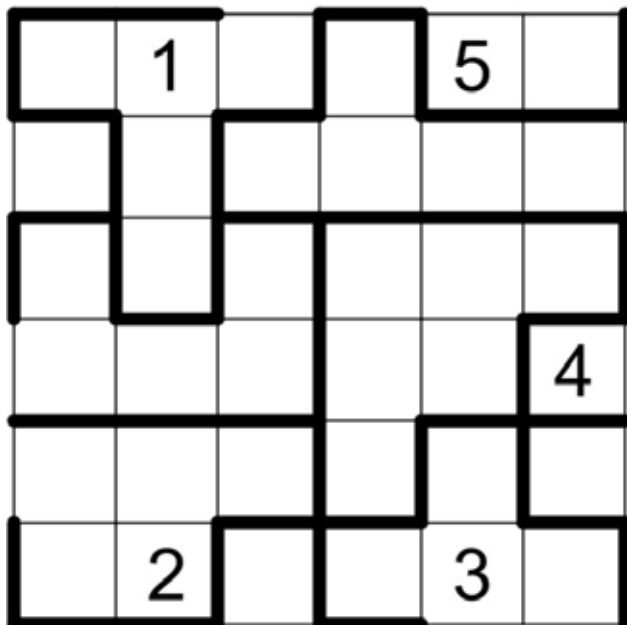
On commence par du classique

2					7			3
	4			6			5	
			2		3			
9		6	4		5	7		
		5	3		6	4		8
			7		2			
	5						4	
3			1					2



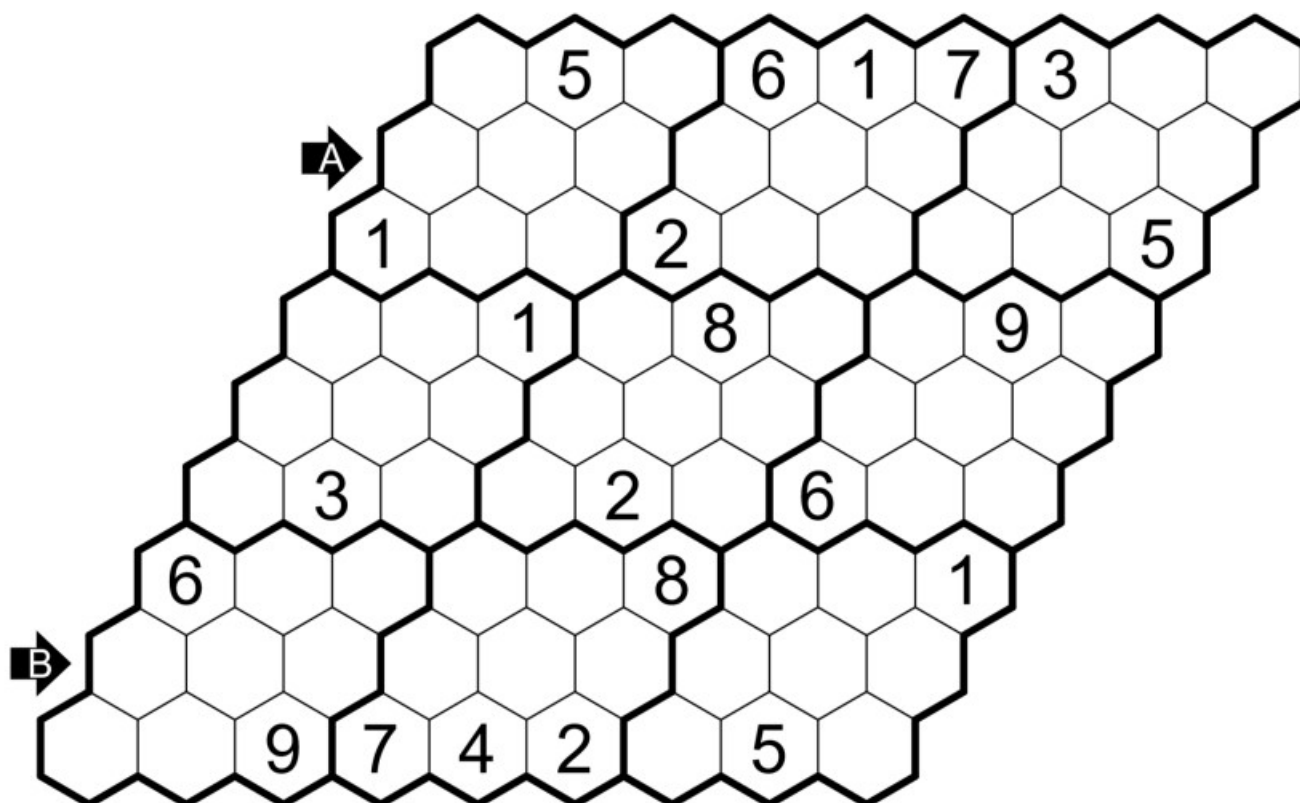
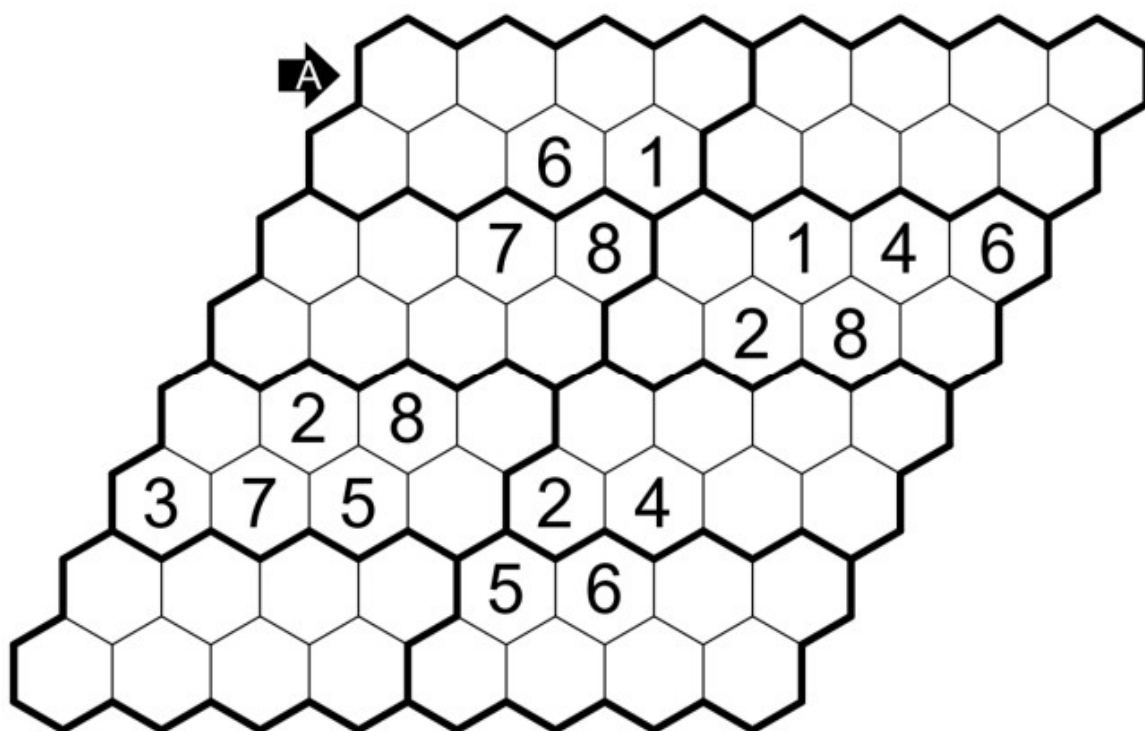
On continue avec du toroïdal (du verbe tore)

Principe: Toutes les lignes, toutes les colonnes, toutes les zones doivent contenir les chiffres de 1 à 6/9. (Attention les régions passent de l'autre côté de la grille)



On passe à quelque chose de plus miéleux

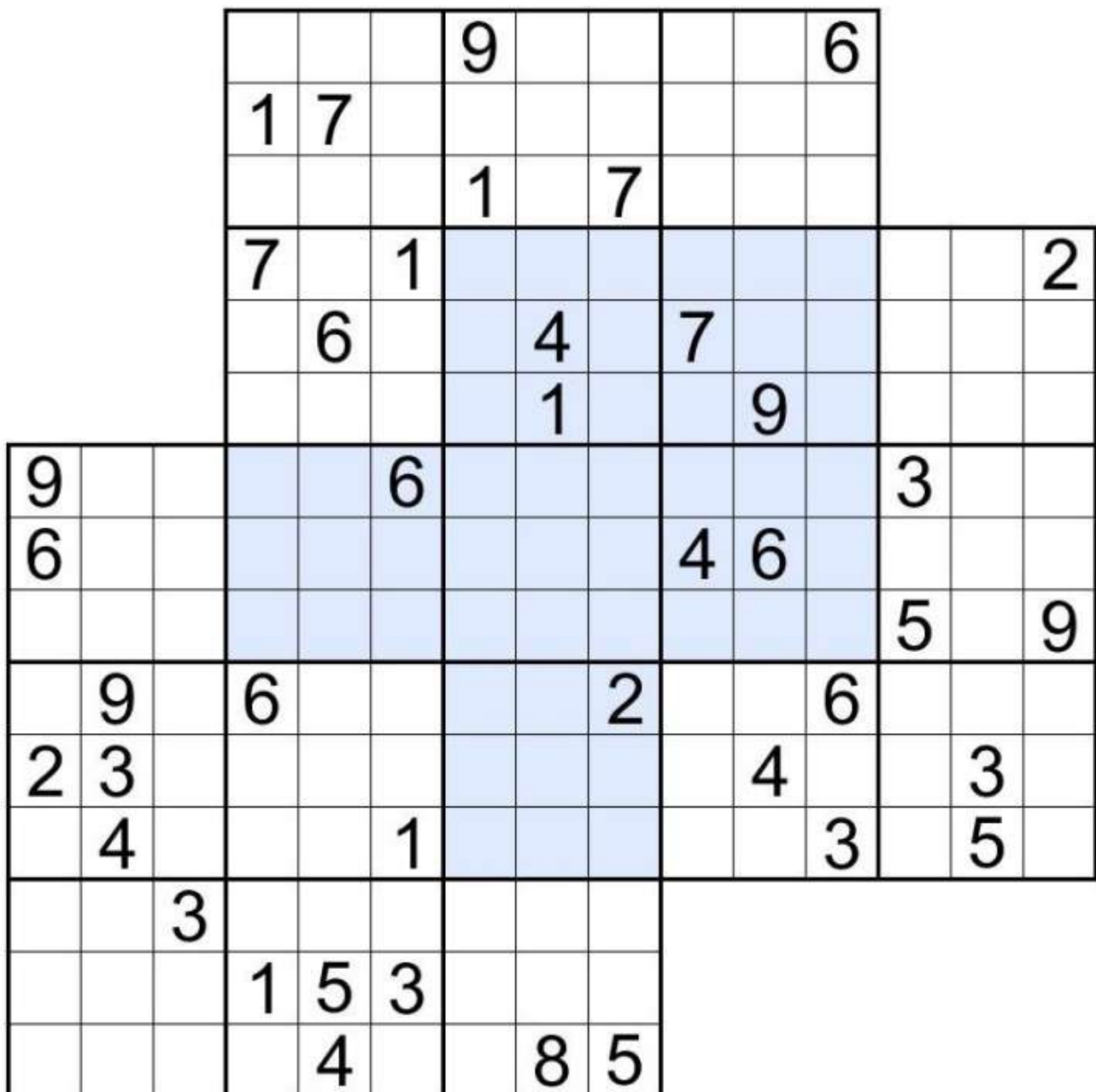
Principe: Toutes les lignes, toutes les colonnes, toutes les zones doivent contenir les chiffres de 1 à 8/9.





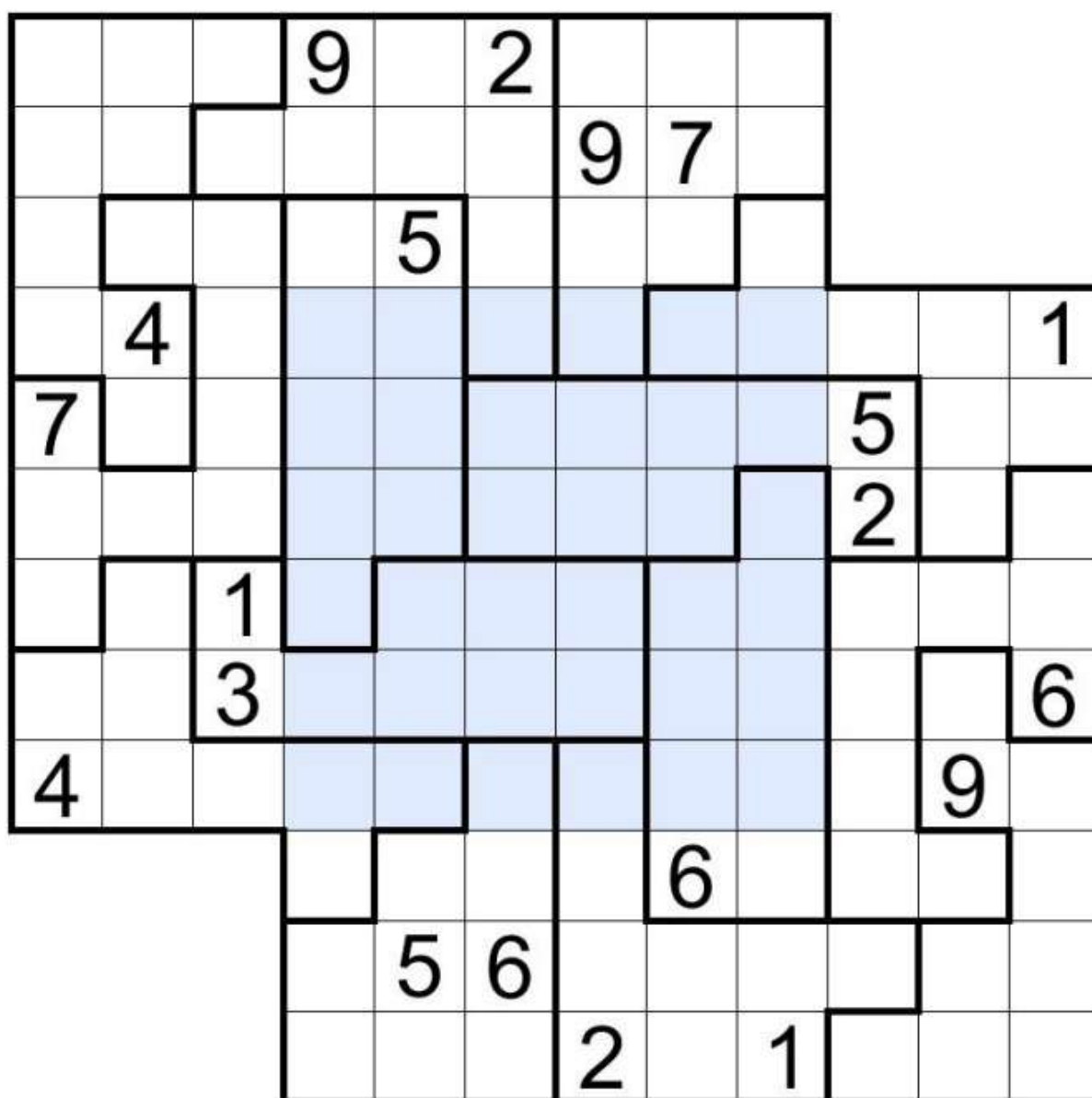
Ici c'est plus pour l'équitation

Chaque Sudoku de 9*9 doit être rempli comme un Sudoku normal.



J'ai galéré pour celui là, je n'étais pas en forme

Chaque Sudoku de 9*9 doit être rempli comme un Sudoku normal mais les zones sont différentes..





MOTS FLÉCHÉS No 663

www.hannequart.com

PRÉOCCU- PER VIVEMENT VIVEMENT		AVEUGLER INSATISFAIT		QUALIFIE UN RÔLE ENDUIT D'HUILE		ESTUAIRE BRETON		SE SERT DE ASTATE		TRAVAIL PÉNIBLE REMORQUÉ		VOLUMES DE BOIS ANNULER L'EFFET	
				6									
RACCORDÉ FAIRE UN RÉCIT						GRÊLE ET DÉCOLORÉE GRANDE ÉCOLE							
								CLARTÉ FAIBLE PÉTRIFIÉ				2	
EXTRÉMITÉ ACHEVÉ					QUI NE VOLE PAS		SATIS- FACTION MARGELLE						
				MIS À SEC SE BRÛLA LES AILES					5	LENTILLES QUI NE VARIE PAS			
RAYURE BALLE DE SERVICE	4					MER GRECQUE ÉDENTÉ					ESQUIVÉES		ALCALOÏDE VÉGÉTAL
				TOURTEAU REMORQUÉ					A TRÈS FROID EFFLEURER				
PROVINCE CANADIENNE AMENÉ À SOI								ENCHANTÉS LES HOMARDS EN SONT					
						CONCRÉTISÉ CORFOU							
FROMAGE		MATIÈRES QUI SUBSISTENT MÉCONNUS								APRÈS BIS MYSTIFIER			
		3		THALLIUM OS DE LA JAMBE			PLANTE POTAGÈRE AU MOYEN DE	1					
DES ÉTATS- UNIS	FRUIT SUCRÉ		ACCOM- MODÉE UNITÉS DE MESURES									OBJET QUI PROTÈGE	
						ARGON APPUIE			ÉCULÉE DIEU DES VENTS				
OBSCUR DONNE L'HEURE					IMPLORER						FAIT PARTIE DE LA SUISSE		EST PARFOIS TRÈS PLUVIEUX
							COUCHE D'OR						
POISSON D'AQUARIUM JETON ROMAIN					BANDIT								7
							RÉPÈTE SANS CESSE						

Envoyez le mot solution à ikloisir@gmail.com pour vous placer sur le podium!



Bravo aux gagnants du mots fléchés de la semaine dernière!!!

Victorien (c'est le même oui)

Mateo

Marteau



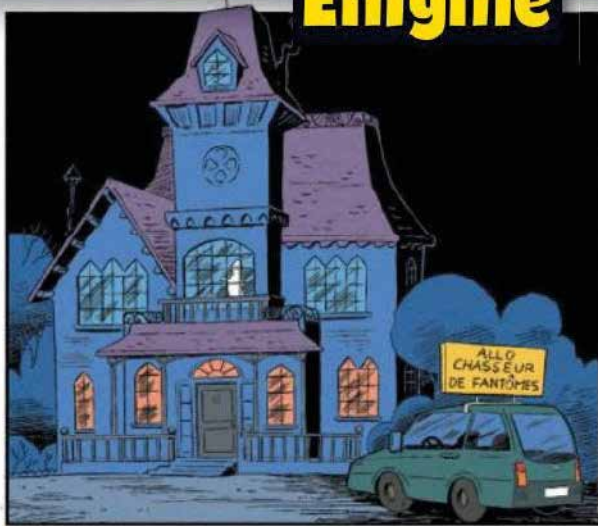
Hésitez pas à m'envoyer des remarques, des idées, des propositions pour la section jeu à ikloisir@gmail.com ou en mp n'importe où!

Des bisous,

A une prochaine nuit de l'iK!

Milou <3

Énigme



FJM-2005-D

