



TATIANA DILHAT
rédactrice en chef

FI-ÉAU

Canicule et soleil de plomb. L'Espagne a connu le mois de mai le plus chaud depuis 100 ans. L'hiver 2022 a été le deuxième le plus sec depuis les années 60 entraînant une crise hydrique sans précédent. L'été débute et la péninsule ibérique a soif. Les nappes phréatiques sont au plus bas, la terre se craquelle et de vieux villages engloutis réapparaissent aux quatre coins de la péninsule tels des fantômes d'argile. 74% du territoire espagnol est susceptible de souffrir de désertification. Ainsi, d'ici la fin du siècle toute l'Andalousie pourrait se transformer en un vaste désert.

Le 17 juin dernier, les Nations unies ont organisé à Madrid une journée sur la sécheresse et la désertification afin de débattre des solutions pour lutter contre la crise hydrique. Parmi les nombreux défis : une meilleure planification de la politique de l'eau face à des sols appauvris par l'agriculture intensive.

La sécheresse ne concerne pas que le continent africain et le Sud de l'Europe. Depuis 2000, le nombre des sécheresses a augmenté de 29% dans le monde. Et on calcule que d'ici 2050 2,3 milliards de personnes seront confrontées au stress hydrique soit plus des trois quarts de la population mondiale.

L'Amérique Latine, elle aussi fait face à de longues sécheresses liées au changement climatique. L'agriculture intensive et la surexploitation de l'eau par les grandes compagnies causent une raréfaction de l'eau potable. Dans dix ans, la ville de Mexico pourrait se retrouver sans eau. Il y a quelques mois, dans la ville de Santiago du Chili des rationnements en eau ont été envisagés ainsi que des modifications des espaces urbains.

Rejoignez-nous sur et suivez-nous sur et sur

BONUS



L'article est repris sur le CD ou les MP3 de conversation : Des interviews en V.O. pour améliorer votre compréhension

Tous les articles du magazine sont lus par des hispanophones sur le CD (ou les MP3) de lecture



Retrouvez le reportage vidéo lié à l'article sur vocal.fr

Photo de couverture : (Istock)

NIVEAU DE DIFFICULTÉ ET ÉQUIVALENCE CECRL

(Cadre Européen Commun de Référence pour les langues) :

* facile A2-B1 ** moyen B2-C1 *** difficile C1-C2

Grand Angle 4

On parle d'eux 5

A la une

* A2-B1 **Cien bañeras de agua para conseguir un kilo de chocolate** **ABC** 6

Face au stress hydrique, quelles sont les solutions ?

Focus 8

*** B2-C1 **Santiago de Chile se adapta al clima semidesértico** **RTT** 9

Cas pratique : comment une capitale s'adapte face à la pénurie en eau

Zoom 11

Société

* A2-B1 **Una vuelta por España a través de sus islas más visitadas** **ABC** 12

Le tour des petites îles paradisiaques espagnoles

Sur le vif 15

A 360° 16

PRATIC'ABLE

17-20

Le vocabulaire pour aller chez l'ophtalmo / les phrases interrogatives et exclamatives / ¡Vamos a la playa!

Enjeux

*** B2-C1 **"Debemos tener claro que Putin no puede triunfar"** **ABC** 21

Interview du secrétaire général de l'OTAN avant le sommet de Madrid

*** B2-C1 **Por qué el "granero del sur" no es la solución a la escasez mundial de trigo** **RTT** 24

Face à la crise céréalière, les pays latino-américains sont-ils une bonne alternative ?

Culture

*** B2-C1 **Los Borbones: en la trastienda de la Familia Real** **EL PAÍS** 26

Une série documentaire sur les Bourbons par le producteur de *Patria*

Echos 29

* A2-B1 **Juan Mayorga, Premio Princesa de Asturias de las Letras 2022** **EL PAÍS** 30

L'importance de l'œuvre du dramaturge espagnol Juan Mayorga

Découverte

*** C1-C2 **Cómo convertir cables submarinos en detectores de terremotos** **SINC** 32

Un autre usage des câbles sous-marins

Les sorties 34

Le dessin 35