

# LES RISQUES NATURELS -SOLUTIONS-



## VOCABULAIRE DU RISQUE NATUREL (P.3)

Mots croisés : 1. Changement climatique / 2. Naturel / 3. Danger / 4. Enjeu / 5. Urbanisation / 6. Résilience / 7. Risque / 8. Catastrophe / 9. Aléa

## RISQUES NATURELS EN EUROPE (P. 4)

A. Feu de forêt / B. Inondation / C. Tempête / D. Glissement de terrain / E. Erosion côtière / F. Avalanche

## RISQUES ET LE CHANGEMENT CLIMATIQUE (P. 5)

températures - long - humain - fossiles - chaleur - vite - forêts - élevage

P. 6 : 1)b / 2)a-c / 3)a-c / 4)a / 5)b

## PRATIQUES QUI AUGMENTENT LE RISQUE (P.10)

Feuilleu ou résineux : F - F - R - R - F - F - R

P. 11 : Sol imperméable / Forêt de pins

## GARDONS EN MÉMOIRE (P. 12)

Questions de compréhension :

A. Alex a eu sa maison en feu à cause d'un feu de forêt. Emily a été victime d'une inondation à cause des fortes pluies et d'un débordement de cours d'eau.

B. Le changement climatique a pour conséquence la hausse des températures qui augmentent les risques de précipitations : plus l'air est chaud, plus il contient de vapeur d'eau, ce qui peut se transformer en pluies intenses. Concernant les feux de forêt, il pleut moins en été, il fait plus chaud donc la végétation se dessèche et devient plus sensible aux feux.

C. Il est important de raconter son histoire afin de mieux se préparer la prochaine fois.

D. Pour le feu, il faut débroussailler autour de la maison et

E. Pour les inondations, il existe des batardeaux ou il ne faut pas construire proche d'une rivière.

P.14-16 : 1-2 / 2-3 / 3-1

## MAISON RÉSILIENTE (P. 16-17)



-  Protection contre les inondations. Pas visible sur l'illustration : clapet anti-retour et sécurisation du compteur électrique.
-  Protection contre les incendies. Pas visible : pas de carburant près de la maison et sécurisation du compteur électrique.
-  Protection contre les tempêtes. Pas visible : sécurisation du compteur électrique.

# LES RISQUES NATURELS

# -SOLUTIONS-



## SOLUTIONS (P. 18)

1. L'éponge se gorge d'eau / Le calendrier évolue au fil de l'année / Le verre d'eau se remplit et se vide / La libellule accueille une très grande biodiversité / La plante accueille une végétation hygrophile.
2. Zone humide (zoo - noeud - U - mie - 2)
3. Zone humide - gorge - vide - l'année - biodiversité - hygrophile

P.19 : 4. Etang / Marécage / Bord de rivière

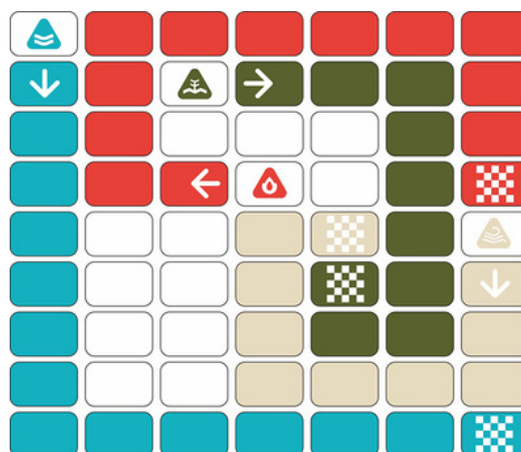
## SOLUTIONS (P. 20-23)



Complète la légende comme dans l'exemple :

- Risques naturels :**
  - Glissement de terrain
  - Erosion côtière
  - Forêt
  - Submersion marine
  - Avalanche
  - Débordement de cours d'eau/ Inondation
- Activités humaines :**
  - Construire sur une zone humide
  - Maison sur le bord de rivière
  - Feu de camp
  - Urbanisation
- Solutions :**
  - Construire une digue
  - Restaurer les zones humides
  - Barrage
  - Végétaliser ou préserver la végétation

P. 22: Feu de forêt : Favoriser les forêts mixtes et débroussailler / Inondation : Restauration des zones humides / Glissement de terrain : Végétaliser et maintenir les arbres / Tempête : Sensibiliser la population



Co-funded by  
the European Union

Le soutien de la Commission européenne à la production de cette publication ne constitue pas une approbation de son contenu, qui reflète uniquement les opinions des auteurs, et la Commission ne peut être tenue responsable de l'utilisation qui pourrait être faite des informations contenues dans cette publication.



ATHENS  
LIFELONG  
LEARNING  
INSTITUTE

casadoprofessor®

