

**La météo de l'Europe**

Quel temps fait-il sur l'Europe aujourd'hui ?

Le soleil brille sur l'ensemble de la France, et le thermomètre marque 33°C. Une brise légère rafraîchit un peu l'atmosphère.

Sur le Portugal et l'Espagne, la chaleur lourde provoque des orages. Ils sont localement violents et les vents soufflent par rafales jusqu'à 90 km par heure. Il fait de 30 à 35°C.

Sur l'Italie et la Grèce, le soleil est généreux depuis la disparition de quelques brumes matinales. Le tonnerre gronde sur les reliefs. On voit le mercure grimper jusqu'à 39°C !

Les nuages prennent beaucoup de place dans le ciel d'Angleterre et du Danemark et la pluie tombe par intermittence ; le thermomètre affiche de 17 à 26°C.

Enfin, le ciel de la Belgique reste nuageux ; des éclaircies réussissent néanmoins à s'imposer. Les températures ne dépassent pas les 23°C.

D'après un texte paru dans *Bruit de page, cycle 3, niveau 1*, droits réservés.

**Récris le texte au futur**

**Aide : il marchera – ils marcheront**

**La météo de l'Europe**

Quel temps **fera**-il sur l'Europe **demain** ?

Le soleil **brillera** sur l'ensemble de la France, et le thermomètre **marquera** 33°C. Une brise légère **rafraîchira** un peu l'atmosphère.

Sur le Portugal et l'Espagne, la chaleur lourde **provoquera** des orages. Ils **seront** localement violents et les vents **souffleront** par rafales jusqu'à 90 km par heure. Il **fera** de 30 à 35°C.

Sur l'Italie et la Grèce, le soleil **sera** généreux avec la disparition de quelques brumes matinales. Le tonnerre **grondera** sur les reliefs. On **verra** le mercure grimper jusqu'à 39°C !

Les nuages **prendront** beaucoup de place dans le ciel d'Angleterre et du Danemark et la pluie **tombera** par intermittence ; le thermomètre **affichera** de 17 à 26°C.

Enfin, le ciel de la Belgique **restera** nuageux ; des éclaircies **réussiront** néanmoins à s'imposer. Les températures ne **dépasseront** pas les 23°C.

D'après un texte paru dans *Bruit de page, cycle 3, niveau 1*, droits réservés.