

(Source : (7sur7 + Nature Alerte) + 7sur7 + (France Bleu + Sud Ouest) + Nature Alerte)

Commentaire :

Pourquoi constamment des articles intitulés **Planète inondations**? Parce que :

“...certains scientifiques ont fait remarquer que pour que de telles masses de glaces se forment à la surface du globe [dernier âge glaciaire], **il a fallu une augmentation considérable des précipitations.** (source)

Pour qui a des yeux pour voir...

Violentes inondations dans le sud de l'Angleterre



Langport, Somerset (sud de l'Angleterre) © reuters.

Le sud et sud-est de l'Angleterre, touchés par les plus importantes inondations depuis 20 ans, ont enregistré le mois de janvier le plus pluvieux depuis 1910, date des premiers relevés, a indiqué jeudi le Met Office, les services météorologiques britanniques.



© reuters.

Le sud de l'Angleterre, du Devon-Est au Kent, a déjà reçu « le double des précipitations moyennes pour un mois de janvier », soit 175,2 mm, ce qui bat le record de janvier 1988 établi à 158,2 mm, note l'organisme.

Cette région connaît de ce fait déjà l'hiver le plus humide depuis 1995 (369,7 mm), à près de deux mois du printemps.

Ces précipitations, associées à des températures plus douces qu'à l'accoutumée (+1,2 degré Celsius), ont donné lieu aux plus importantes inondations depuis 20 ans, avec notamment 65 km² inondés dans la plaine côtière de Somerset Levels, nécessitant le déploiement de l'armée pour atteindre les villages enclavés.

Des troupes pour construire des digues avec des sacs de sable et drainer les rivières dès que le niveau de l'eau aura baissé ainsi que des véhicules amphibies doivent notamment être déployés.

Les pluies devraient se poursuivre vendredi avec entre 20 et 40 mm attendus selon les régions.

Pendant le week-end, des vents puissants pourraient également causer de fortes vagues sur la côte ouest du pays.



© reuters.

Inondations au Royaume-Uni : l'armée se déploie dans le Somerset pour aider les personnes dans les zones touchées

Le gouvernement Anglais déploie l'armée pour aider à lutter contre les inondations dans dans le Somerset .

Le ministère de la Défense a déployé des renforts de main-d'oeuvre et d'équipement pour aider à la distribution de nourriture , de transport de personnes et à la livraison de sacs de

sable dans les zones inondés du Somerset.

Le porte-parole de ministère de la Défense a déclaré: » Nous avons déployé des militaires pour aider le comté de Somerset à déterminer les besoins et les soutiens nécessaires aux personnes inondées. »

S'adressant à la BBC , le secrétaire à l'Environnement , Owen Paterson , a déclaré:

« Le ministère de la Défense et le ministère de l'administration locale discutent actuellement des moyens à déployer pour venir en aide aux villages qui sont actuellement coupés du monde par les inondations qui touche la région du Somerset. Nous allons déployer des renforts pour aider aux transport des personnes vers les terres fermes et à la distribution alimentaire d'urgence ».

» Nous allons dans le même temps distribuer des sacs de sable qui pourront aider à prévenir de nouvelles inondations . »



David Cameron a admis les inondations en cours dans le Somerset sont inacceptables , et il a affirmé que l' Agence de l'environnement a reçu l'ordre de draguer les cours d'eau surchargés dès que possible.

» Nous devons maintenant passer plus rapidement à des questions comme le dragage , ce qui je pense nous aidera à faire une différence à long terme », a-t-il dit .

» j'ai de plus ordonné que des pompes à haut volume soient rendues disponibles pour

augmenter les capacités des opérations de pompage dans les rivières en crue.

Certains habitants de la région sont furieux que l'Agence de l'environnement ait arrêté le dragage des rivières il y a un an et l'accuse du mauvais entretien des rivières de la région. On estime que près de 40 % des flux de la capacité des rivières Tone et Parrett sont actuellement bouchés par les limons.

Le Dr Hannah Cloke, un expert des inondations de l'Université de Reading, a déclaré que le dragage pourrait fournir une solution à long terme aux inondations.

Le président de l'Agence de l'environnement, Seigneur Smith, affirme quant à lui que le dragage des rivières ne fera qu'une petite différence et n'est pas une « réponse complète » aux inondations de la région. Son point de vue a été contredit par Jean Venables, directeur général de l'Association des autorités de drainage, qui a déclaré que les niveaux actuels d'inondation auraient pu être évités.

John Osman, le chef du conseil de comté de Somerset, a déclaré quant à lui qu'il était ravi que Cameron ait annoncé que le dragage reprendrait. « C'est exactement ce que nous voulions entendre du Premier ministre », a-t-il dit.

L'Italie de fortes intempéries



Une bonne partie de l'Italie se trouvait sous de fortes intempéries vendredi, des pluies torrentielles s'étant déversées dans le centre et le sud tandis que le nord était sous la neige.

En **Toscane**, de nombreuses écoles, dont celles de Pise (centre), ont dû être fermées en raison des craintes d'un débordement de l'Arno, le fleuve qui traverse la ville. Le moment critique s'est produit vers 09H00 GMT à Pise, avec un débit attendu de 2.500 à 3.000 mètres cubes par seconde de l'Arno, du jamais vu depuis 20 ans.

Dans la région de **Rome**, où un violent orage a éclaté pendant la nuit, des précipitations torrentielles se sont poursuivies toute la matinée. Dans la capitale italienne, plusieurs stations de métro ont été fermées et des lignes de trams ont été interrompues quelques heures dans la matinée, en raison des averses. Un piéton a été tué par une voiture dans un accident de la route dû à la pluie. Dans le quartier de Prima Porta, au nord de Rome, les rues à la mi-journée étaient couvertes d'un à deux mètres d'eau. Nombreuses étaient les routes et autoroutes inondées sur le littoral, autour des localités de Fregene et Fiumicino, perturbant l'accès à l'aéroport principal de Rome.

A **Venise**, l'«acqua alta», le phénomène de marée qui inonde régulièrement une bonne partie de la ville, a atteint un très haut niveau (125 cm). Quelque 30% de la superficie de la cité des Doges se trouvait les pieds dans l'eau, provoquant des dégâts dans les commerces. Si la pluie persiste, l'acqua alta devrait atteindre en soirée les 140 cm, inondant la moitié de Venise. En montagne, les températures sont remontées, faisant craindre des avalanches.

Inondations dans les Landes

La pluie s'abat sur le département... ce qui ne facilite pas la vie des Landais (fermeture de routes départementales, maisons inondées...). Quelques images :













Bolivie : Le gouvernement déclare l'état d'urgence après de forte inondations, 10 morts dans un glissement de terrain



Dix personnes sont mortes en Bolivie dans un glissement de terrain provoqué samedi par de violentes intempéries dans un bourg en Amazonie, rapporte l'AFP.

Sur les 10 victimes, quatre sont des marins participant aux opérations de secours à Rurrenabaque, localité de 14.000 habitants vivant principalement du tourisme.

Ces intempéries ayant affecté 20.000 familles dans le pays avaient incité le gouvernement à déclarer l'état d'urgence lundi.

Au total, selon un bilan de la presse locale, 41 personnes sont mortes en Bolivie, l'un des pays les plus pauvres d'Amérique du Sud, depuis le début de la saison des pluies, qui s'étend de septembre à février.

Partager cet article :

[Facebook](#)
[Twitter](#)
[Google+](#)
[Pinterest](#)

À lire également :



[En bref - Glissement de terrain meurtrier en Ouganda](#)



[Planète inondations : Pakistan, États-Unis, Danemark et Italie](#)



[Planète inondations : États-Unis, Malaisie et France](#)



[Planète inondations : Bretagne, Indonésie, Écosse, Réunion, Mexique, France et Antilles](#)