

Mercredi 20 mai 2026

## **Communiqué de presse – Cellule sécheresse**

### **État de la situation de sécheresse en Wallonie**

La Cellule sécheresse, regroupant les différents interlocuteurs du secteur de l'eau en Wallonie, s'est réunie ce 20 mai sous l'égide du Centre de Coordination des Risques et de la Transmission d'Expertise (CORTEX) pour faire le point sur l'état des ressources en eau en Wallonie, maintenir un suivi périodique des impacts de la sécheresse dans le champ des compétences régionales (production d'eau potable, gestion de l'eau, navigation, agriculture, tourisme, forêts, etc.), et déterminer les mesures nécessaires pour y faire face.

#### **1. Précipitations et indice de sécheresse**

Depuis la réunion précédente (le 22 avril), plusieurs épisodes de précipitations ont traversé notre pays. Les précipitations ont été inégalement réparties et sont considérées comme inférieures à la normale, du moins pour le mois d'avril qualifié de doux et sec par l'IRM. À partir du 2 mai, quatre périodes de pluies notables ont arrosé le territoire. Sur la période écoulée, le maximum de précipitations a été observé dans le bassin de la Semois (106 mm à Vresse-sur-Semois) et le minimum dans le bassin de l'Escaut (44 mm à Mouscron).

Les prévisions pour les 15 prochains jours indiquent une tendance sèche avec des températures au-dessus des normales saisonnières et une absence de précipitations.

L'**indice sécheresse de l'IRM** est proche de la normale pour l'ensemble du territoire wallon et la valeur devrait être maintenue durant les 10 prochains jours. À l'exception toutefois d'une zone très localisée à l'extrême-ouest (Hainaut) considérée comme sèche.

#### **2. Cours d'eau et barrages-réservoirs**

En ce qui concerne les **cours d'eau navigables**, la situation générale est normale. La baisse des débits en avril a été compensée par les précipitations du mois de mai permettant une belle remontée de ceux-ci sur la plupart des cours d'eau et leurs affluents. Les valeurs sont proches de la médiane, voire supérieures pour la saison.

Pour ce qui est des **cours d'eau non navigables**, les valeurs sont habituelles hormis pour l'Escaut où une vigilance particulière est de mise, le bassin ayant reçu peu de précipitations.

Concernant les **barrages-réservoirs**, la situation est stable sur l'ensemble des ouvrages. À Nisramont, le niveau du lac a été abaissé en raison de travaux sur l'ouvrage.

### 3. Eaux souterraines

La situation a peu évolué depuis la dernière réunion, le niveau des nappes repart à la baisse de façon normale. Les niveaux sont conformes à ceux des années sèches précédentes (2019, 2023 notamment). Notons toutefois que certaines nappes (ex. : Calcaires et grès du Condroz, ainsi que Calestienne et Famenne) montrent une tendance à la baisse, inférieure aux normales de saison.

### 4. Risques d'incendies

Pour les **milieux ouverts**, ainsi que les **milieux forestiers**, le risque est actuellement faible. Néanmoins, au vu des conditions météorologiques annoncées, le risque pourrait devenir modéré à partir du 24 mai. La situation est suivie par la Cellule Vigilance du Département de la Nature et des Forêts.

### 5. Kayaks

La liste de l'ensemble des tronçons ouverts à la pratique du kayak est consultable sur <http://kayak.environnement.wallonie.be>.

### 6. Baignade

La saison de baignade est officiellement lancée depuis le 15 mai. À noter que certaines zones (notamment du côté de la Semois, de l'Ourthe et de Renipont-plage) pourraient être fermées car impropres à la baignade (analyse en cours par l'ISSeP). Les zones de baignade autorisées sont recensées sur le site [Baignade - L'Environnement en Wallonie](#).

### 7. Production et distribution d'eau

La distribution publique d'eau ne rencontre actuellement aucune difficulté en Wallonie.

### 8. Conclusions

La situation est sous contrôle et n'appelle aucune mesure particulière. Le CORTEX poursuivra un monitoring de la situation et convoquera à nouveau la cellule sécheresse afin de réaliser un nouveau point sur la situation le mardi 16 juin à 13h30. Le CORTEX reste à votre entière disposition pour toute information complémentaire.

Pour la Cellule d'expertise sécheresse  
Le Directeur du CORTEX  
Simon RIGUELLE