

Mercredi 21 août 2024

## **Communiqué de presse – Cellule d’expertise sécheresse**

### **Evaluation de l’état des ressources en eau en Wallonie**

La Cellule d’expertise sécheresse, regroupant les différents interlocuteurs du secteur de l’eau en Wallonie, s’est réunie ce 20 août 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 et maintenir un suivi périodique du risque de sécheresse.

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

Sur la période qui s’étend du 31 juillet au 18 août, les précipitations les plus importantes ont été mesurées dans le nord et nord-est du territoire avec des valeurs comprises entre 150 mm et 170 mm. Ce sont les bassins de la Sambre et de la Senne ainsi que la partie aval de la Chiers qui ont été les moins arrosés avec des valeurs comprises entre 60 mm et 80 mm. Durant cette période, les précipitations observées étaient majoritairement à caractère orageux.

A la suite des dernières semaines, l’indice sécheresse de l’IRM se maintient dans un scénario proche de la normale pour l’ensemble du territoire wallon, avec encore quelques zones humides dans la province de Liège, le sud de la province de Namur et l’est de la province de Luxembourg. Pour les 10 prochains jours, il est attendu que l’indice sécheresse diminue et repasse légèrement en-dessous de la normale.

Les prévisions météorologiques à 10 jours de l’IRM prévoient un faible risque de pluies pour le mardi 20 août (cumuls de 3 à 5 L/m<sup>2</sup>) et le samedi 24 août (cumuls de 5 à 10 L/m<sup>2</sup>). Nous bénéficierons ensuite de 8 jours secs et plutôt doux.

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

Les débits des **cours d’eau navigables** sont supérieurs aux valeurs médianes pour la plupart des cours d’eau pour la saison. Les débits sont relativement hauts avec des pics liés aux pluies orageuses.

Sur les **cours d’eau non navigables**, la situation est similaire à celle des cours d’eau navigables.

Concernant les **barrages-réservoirs**, les volumes disponibles sur l’ensemble des ouvrages sont suffisants. Cette année 2024 a permis de conserver une capacité de stockage plus élevée que les années précédentes grâce aux fréquentes recharges durant le mois de juillet.

### **3. Eaux souterraines**

Les niveaux des nappes se maintiennent et on observe actuellement un abaissement naturel, progressif et saisonnier des niveaux pour la plupart des masses d'eau souterraines. On reste à des niveaux globalement plus élevés que les années sèches précédentes (2017-2020 et 2022-2023).

### **4. Kayaks**

Tous les tronçons sont ouverts à la circulation des kayaks.

### **5. Risques d'incendies**

Le risque d'incendie en milieu naturel est très faible actuellement.

### **6. Production et distribution d'eau**

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

Au vu de la situation, le Centre de Coordination des Risques et de la Transmission d'Expertise (CORTEX) va suspendre la tenue des réunions régulières de la CELEX Sécheresse et entamera un monitoring hivernal à partir de novembre qui consistera en une évaluation de la situation des ressources en eau et une analyse des données au début de chaque mois.

Le CORTEX reste à votre entière disposition pour toute information complémentaire.

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