

LE MOT DU PRÉSIDENT

Nous nous souvenons tous de l'année 2019 comme une exception météorologique, les cours d'eau du bassin atteignaient pour la majorité d'entre eux des situations de stress hydriques encore jamais vues. Aujourd'hui, les débits des cours d'eau prennent de façon alarmante une tendance similaire avec des courbes qui se confondent parfois aux valeurs de 2019 pour le mois de juin.

Ce SIVY-INFO se consacre en partie à la situation hydrique actuelle et appelle à la vigilance de tous.

Gilles BENOIT, Président du SIVY

L'ACTUALITÉ DE LA COLLECTIVITÉ

Les élections au SIVY

L'installation du conseil syndical suivra les désignations des délégués issues des Conseils Communautaires et d'Agglomération, le syndicat envisage l'organisation de son conseil électif au cours de la 2^{ème} partie du mois de septembre. Une page internet sur le site du syndicat y est dédiée [[Page spéciale élections 2020](#)].

Les travaux en cours et à venir

Plusieurs chantiers en cours, celui de la Laiterie à Saint-Martin d'Auxigny [[article dédié](#)], de l'Yèvre à Baugy [[article dédié](#)], des chantiers ponctuels de gestion d'espèces invasives ont eu lieu en juin et des travaux sur des seuils à Baugy et aux Aix d'Angillon démarreront en juillet.

L'étude sur le transit sédimentaire du bassin du Barangeon

Marine AFONSO, étudiante ingénieure actuellement en stage au SIVY, rencontre des acteurs locaux et applique différents protocoles pour comprendre l'ensablement anormal de cours d'eau du bassin du Barangeon et proposer des actions [[article dédié](#)].

Le SIVY envisage de s'impliquer dans le CTGQQ

Outil en cours de préparation pour la gestion de la ressource, le syndicat propose de s'impliquer pour le volet « communication » ainsi que pour une étude d'impact des prélèvements sur l'hydrodynamique des nappes alluviales.

POINT SUR LA RESSOURCE

Situation des écoulements et des nappes sur le bassin de l'Yèvre

Les agents du SIVY observent une baisse conséquente et généralisée des débits des cours d'eau du bassin depuis les mois chauds et secs de mars, avril et mai. Cette situation concerne à la fois les cours d'eau en têtes de bassins, mais également les linéaires principaux, avec l'observation d'assecs sur l'Yèvre amont, le Villabon, le Colin, le Langis, le Barangeon amont...

Certaines courbes de débits se superposent étonnamment avec celles de 2019. Au 25 juin, l'Yèvre en amont de Bourges (Savigny-en-Septaine) s'écoulait aux alentours de 0.2m³/s pour une moyenne mensuelle de 1.9m³/s. Le débit de l'Yèvre aval, à Saint-Doulchard oscille entre 2.5 et 3.5 m³/s pour une moyenne mensuelle (juin) de 11.7 m³/s.

D'après le bulletin régional de la DREAL Centre-Val-de-Loire, début juin, les déficits des débits moyens atteignaient près de 70% sur l'Yèvre et le Moulon et 70% des piézomètres des nappes du Jurassique présentaient des niveaux inférieurs à la moyenne.

Les tendances météorologiques annoncent des températures plus importantes que les moyennes pour les trois prochains mois et des incertitudes pluviométriques. La plus grande vigilance est donc nécessaire sur l'état de la ressource et la sobriété de nos consommations, les premiers seuils de restrictions pourraient être atteint prochainement, en juillet.



OÙ S'INFORMER POUR CONNAÎTRE L'ÉTAT DE LA RESSOURCE ? (LISTE NON EXHAUSTIVE)

- Pour suivre en direct les débits des cours d'eau équipés de stations « Vigicrue » : [ICI](#)
- Pour suivre quotidiennement les débits et avoir accès aux différentes statistiques des stations (Banque hydro) : [ICI](#)
- Le bulletin hydrologique et hydrogéologique régional de la DREAL Centre Val de Loire : [ICI](#)
- L'observatoire de suivi des étiages (réseau ONDE) géré par l'Office Française pour la Biodiversité : [ICI](#)
- Les documents sur les arrêtés préfectoraux et le suivi des étiages en cours (Site de la Préfecture du Cher) : [ICI](#)
- La situation des nappes au niveau nationale, site du BRGM : [ICI](#)
- Le site national dédié aux restrictions des usages sur la ressource (Propluvia) : [ICI](#)
- L'évaluation gouvernementale annuelle du risque de sécheresse : [ICI](#)
- Le bulletin mensuelle nationale de situation hydrologique et hydrogéologique : [ICI](#)