

# BOIS-D'AMONT Le niveau de l'Orbe inquiète les spécialistes

**Environnement.** Depuis mercredi, la station des Rousses est en état d'alerte sécheresse renforcée. La rivière de l'Orbe, qui prend sa source dans le lac des Rousses, traverse Bois-d'Amont et se jette dans le lac de Joux, commence à s'assécher, provoquant l'inquiétude de tous.

« La baisse rapide du niveau de l'eau est due aux conditions météo exceptionnelles », commente Jean-Sébastien Lacroix, président du Syndicat intercommunal des eaux du Plateau des Rousses. Alerté jeudi dernier par les services techniques communaux de Bois-d'Amont, le spécialiste s'est rendu à la vanne de la Planche-Paget pour constater le niveau exceptionnellement bas de l'Orbe.

## Un danger pour les poissons

« La distribution d'eau potable n'est pas en danger. En revanche, le niveau de la rivière de l'Orbe est préoccupant », ajoute-t-il. La pluie tombée mercredi a directement été captée par la végétation alentour. « Les tourbières du lac des Rousses jouent heureusement un rôle de régulateur de la sécheresse en restituant l'eau progressivement et à température plus basse que celle du lac », explique Jean-Sébastien Lacroix. Le Président du S.I.E. exhorte les habitants et touristes à la vigilance. « Le respect des mesures de restriction

liées à la sécheresse est indispensable. Les habitants doivent continuer à économiser l'eau potable jusqu'à la fin de l'été, c'est autant d'eau du lac qui n'est pas captée ». Interrogé sur le différend franco-suisse concernant l'eau du lac des Rousses (les militaires suisses se sont approvisionnés dans lac jurassien, ndlr), le Président du S.I.E. reste sur la réserve. « Les captages des hélicoptères suisses ont concerné environ 50 m<sup>3</sup> d'eau la semaine dernière. Ce n'est pas significatif, même si c'est malvenu », commente-t-il.

S'il y en a un que la sécheresse inquiète c'est Pierre Durllet, délégué du Parc Naturel du haut Jura en charge des zones de tourbières. « En cas de forte sécheresse, l'Orbe peut être mis à sec, comme en 1976. Heureusement, la vanne de la planche Paget régule le débit. Sans cet ouvrage, l'Orbe serait déjà à sec. La buse est réglée pour que 120 litres d'eau passent par seconde. En cas de sécheresse, la vanne ralentit et régule le cours d'eau. Actuellement le débit est de 50 à 60 litres par seconde. Pour comparaison, le débit du mois de juin 2014 était de 250 litres par seconde », explique-t-il. Et



■ Jean-Sébastien Lacroix, président du Syndicat des Eaux du Plateau des Rousses, aux côtés de Jean-Paul Cam, agent au service technique des Rousses, venus constater jeudi le bas niveau de l'Orbe. Photo Maude Renvoisé

forcément l'impact est important. « Moins il y a d'eau, plus l'eau est chaude. L'oxygène dans l'eau diminue. Les algues vertes se développent et pompent aussi l'oxygène. Les truites et les ombres vont avoir du mal à survivre. On risque d'observer la disparition des poissons nés au printemps s'il ne pleut pas à nouveau d'ici peu », raconte Pierre Durllet. ■ Informations : Pierre Durllet, p.durllet@parc-haut-jura.fr, 03 84 34 12 53.

## La station des Rousses passe en seuil d'alerte sécheresse renforcée

Par arrêtés préfectoraux du 10 juillet et du 29 juillet 2015, l'État restreint fortement l'usage de l'eau dans 59 communes, dont les communes de la station des Rousses. Pour les particuliers, ne sont pas permis le remplissage des piscines, le lavage des véhicules

hors station de lavage, l'arrosage des pelouses, espaces verts, massifs fleuris en pleine terre, lavage des terrasses, toitures et façades. Les terrains de sport, golfs, les jardins potagers peuvent être arrosés uniquement avant du matin et après 20 h.