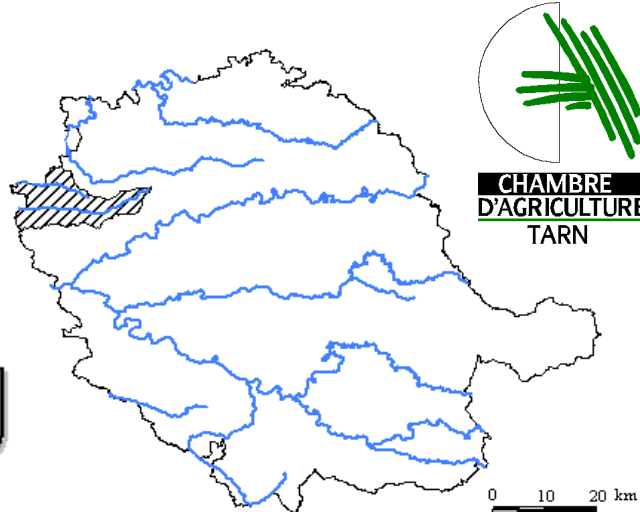


VERSANTS TARNAIS

L'eau se gère collectivement,
à l'échelle des bassins versants...

Le vôtre : **LE TESCOU**



La ressource

Campagne 2003...

La sécheresse a été précoce, longue et chaude. Le débit du Tescou, déjà très faible en juin, est tombé à zéro le 22 juillet pour ne revenir à la "normale" que mi-septembre.

Campagne 2004...

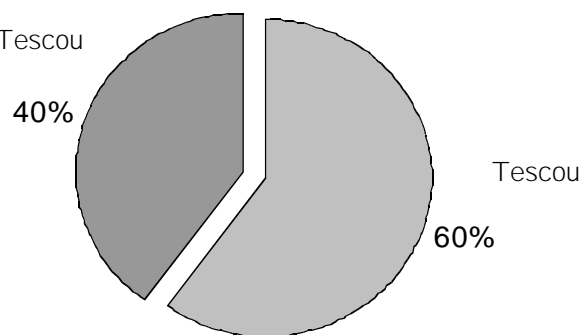
Les pluies de l'hiver ont bien rechargé les nappes mais celle qui alimente le Tescou est très réduite ce qui le rend particulièrement sensible à la sécheresse. Le projet de Plan de Gestion des Etiages sur le Tescou devrait aboutir à la construction de réserves dans le Tarn et Garonne. Le projet de Sivens est également inscrit dans ce plan, cependant, il a plus du mal à avancer. Une plus grande mobilisation des agriculteurs du secteur est nécessaire pour permettre ce projet d'aboutir.

Les prélèvements

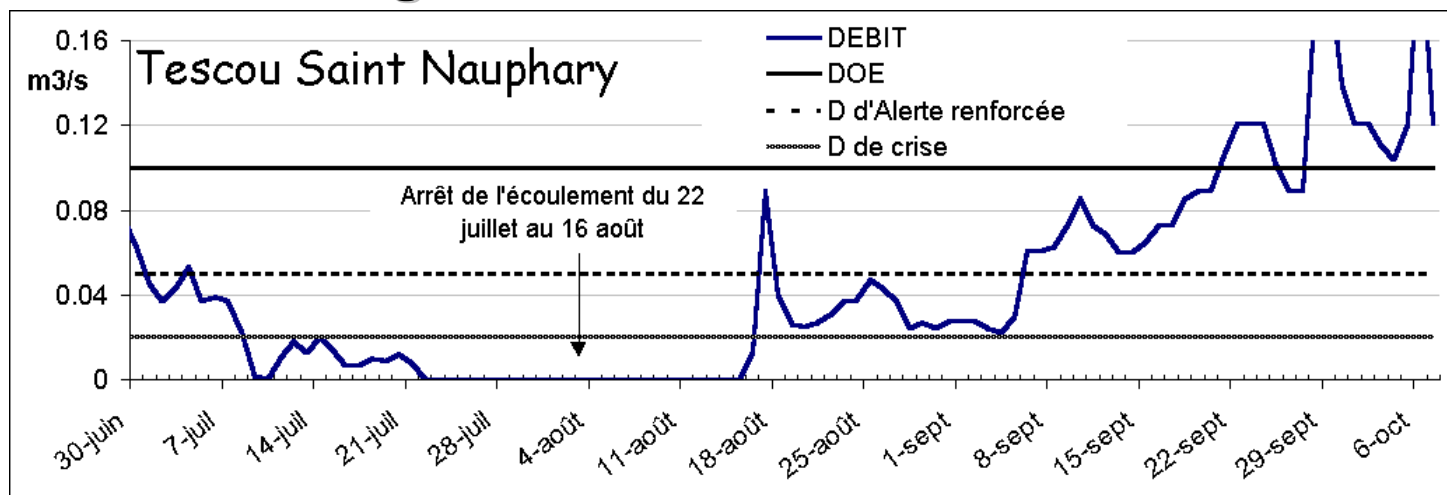
- 31 prélèvements ont été autorisés en 2003, soit 755 m³/h, (0.2 m³/s).
- La surface irriguée sur le bassin est de 275 ha en été.

Origine de l'eau :

Affluents du Tescou



Débit d'étiage en 2003



Que dit l'arrêté cadre sécheresse ?

DOE : Débit Objectif d'Etiage : c'est l'objectif à respecter 8 années sur 10.

Débit d'Alerte Renforcée : c'est le seuil à partir duquel les prélèvements doivent être diminués de 50 %.

Débit de Crise : c'est le seuil à partir duquel tous les prélèvements sont interdits.

En remplissant correctement votre demande de renouvellement d'autorisation, vous participez à la gestion collective de la ressource

