

Les nouveaux Préfets en visite sur le système Neste

C'est désormais un rituel lors de l'arrivée d'un nouveau Préfet du Gers. Il est convié par la Chambre d'agriculture et la CACG à une visite guidée du système Neste, si important pour l'alimentation en eau des rivières gasconnes et l'équilibre environnemental et économique du Gers.

Cette visite a été organisée le 19 octobre dernier et pour l'occasion, Rodrigue Furcy, nouveau Préfet des Hautes-Pyrénées s'est joint à Xavier Brunetière, son homologue du Gers.

Comme il se doit, la visite a débuté à Sarrancolin, à la prise d'alimentation du canal de la Neste qui, avec ses 29 km de long et les 220 millions de m³ d'eau gérés, permet la réalimentation de 17 rivières et 1350 km de cours d'eau et l'alimentation en eau potable de 280 000 habitants.

Sans le canal de la Neste, le territoire gersois serait « à sec » une bonne partie de l'année, le régime hydrologique de ses cours d'eau s'approchant beaucoup de celui des oueds africains. La visite de la prise d'alimentation de la rivière Gers, sur le plateau de Lannemezan est à ce titre très démonstrative car la source naturelle de cette rivière ne produit à cet endroit qu'un très mince filet d'eau.

Troisième halte pour les Préfets sur l'un des ouvrages de stockage les plus récents créés sur le système Neste en tête de bassin du Gers. Il s'agit du lac

du Magnoac à Castelnau Magnoac, situé sur la rivière Gèze, un affluent du Gers. D'une capacité de 5 millions de m³, ce lac est en connexion directe avec le canal de la Neste au travers du canal de Monlaur.

Bien sûr, le système Neste a aussi pour vocation de permettre l'irrigation des terres agricoles dans les territoires qu'il dessert. Bernard Malabirade pour la Chambre d'agriculture du Gers et Michel Dubosc pour celle des Hautes-Pyrénées n'ont pas manqué de la rappe-

ler, en insistant sur la fragilité croissante du système en lien avec le changement climatique.

Plusieurs options existent pour satisfaire au mieux tous les besoins dans les années à venir. Ce moment de rencontre a permis de les rappeler, qu'il s'agisse de la création de réserves nouvelles comme le projet de la Baillaouise en sommeil, de la mobilisation supplémentaire des réserves de montagne, ou de la révision des DOE pour intégrer l'évolution à la baisse des débits naturels.



De gauche à droite : Michel Dubosc Vice-Président de la Chambre d'agriculture des Hautes Pyrénées, Bernard Malabirade Président de la Chambre d'agriculture du Gers, Xavier Brunetière Préfet du Gers, Bernard Verdier Conseiller départemental des Hautes Pyrénées, Rodrigue Furcy Préfet des Hautes Pyrénées, Pierre Cheret Président de la CACG, Jean-Louis Cazaubon Vice-Président de la Région Occitanie, Nicolas Daurensan Directeur Général de la CACG.