

Communiqué de presse 19 octobre 2018

Mortalité de poissons au Pertuis de la Fourcade des Saintes Maries de la Mer

Si l'émotion est forte concernant la mortalité de poissons qui s'est produite ces derniers jours au niveau du « Pertuis de la Fourcade » qui est l'ouvrage de communication entre la mer et les étangs intérieurs de Camargue, il s'agit d'un phénomène exceptionnel lié à une conjonction de facteurs climatiques.

Comme chaque année à l'automne, les poissons qui sont entrés au printemps dans les étangs littoraux en ressortent pour finir d'accomplir leur cycle biologique en mer. Pour cela, ils doivent franchir l'ouvrage de gestion des eaux qu'est le Pertuis de la Fourcade. Une commission, appelée « Commission exécutive de l'eau », présidée par la DDTM, Direction Départementale des Territoires et de la Mer, composée de collectivités et de pêcheurs, donne des consignes de gestion de cet ouvrage nécessaire à la protection des biens et des personnes par tempête. Les décisions prises pour la manœuvre des vannes doivent tenir compte, pour des raisons de sécurité, des niveaux d'eau entre la mer et les étangs, du taux de salinité des eaux et du calendrier biologique des espèces migrant entre les étangs et la mer.

Les derniers événements météorologiques, avec un niveau marin supérieur de 75 cm à celui des étangs, n'ont pas permis d'ouvrir ces derniers jours les vannes de l'ouvrage. À cela s'ajoutaient des salinités importantes enregistrées dans les étangs suite à un été très sec, qui ont chuté localement après les fortes pluies qui se sont abattues très récemment sur les étangs (autour de 100 mm). Tous ces facteurs ont contribué à provoquer cette mortalité spontanée des poissons.

Pour remédier à cette situation qui a déjà été observée par le passé et qui pourrait se reproduire dans l'avenir, le Parc naturel régional de Camargue, le SYMADREM et la Commune des Saintes Maries de la Mer ont engagé des études préalables aux travaux pour la création d'une continuité biologique entre les étangs et la mer (passe à poissons), ainsi que l'agrandissement et l'automatisation du Pertuis de la Fourcade, afin de répondre à ces situations de crise, qu'elles soient hydrauliques ou biologiques. Ces travaux entrent également dans le schéma de ressuyage des terres du Plan Rhône dans le cadre de la prévention des risques contre les inondations par le Rhône et la submersion marine.

Contact presse

VIANET Régis Directeur - Téléphone 04 90 97 10 40 - Mail r.vianet@parc-camargue.fr