

Contribution de l'association La Parole aux Citoyens à l'enquête publique sur la Réhabilitation du Pont suspendu de Mallemort

L'association La Parole aux Citoyens agit dans le domaine de la protection de l'environnement et de la participation citoyenne. A ce titre elle est agréée par la préfecture des Bouches du Rhône en tant qu'association locale d'utilisateurs. L'association est également membre de FNE13 (France Nature Environnement Bouches-du-Rhône) et membre du comité consultatif environnement de la commune de Mallemort.

L'étude d'impact figurant au dossier d'enquête suscite deux interrogations de la part de notre association.

1. Rejets de la station d'épuration de Mallemort

La station d'épuration de Mallemort est située à proximité immédiate du pont suspendu. Les eaux issues de cette station sont rejetées dans la Durance juste en aval du pont. **Ces rejets ne sont pas mentionnés dans le dossier** et constituent un sujet de préoccupation car la configuration de la Durance a sensiblement évolué depuis l'étude d'impact qui date des années 2018-2020

En effet, les rejets de la station d'épuration se font désormais dans un bras de la Durance qui s'est récemment transformé en bras mort : il n'y a plus d'écoulement en aval du point de rejet qui est maintenant fermé par un banc de gravier qui s'est végétalisé cette année.

Voir la photo ci-dessous prise depuis le point de rejet :



Lors des travaux de réhabilitation, il est prévu de faire une digue qui va obstruer ce bras mort en amont du pont. Les rejets de la station d'épuration vont donc se faire dans une mare fermée qui risque de se transformer en véritable cloaque...

D'où la question que nous posons :

Quelles mesures vont être prises lors des travaux pour tenir compte des rejets de la station d'épuration et de l'évolution de la morphologie du lit de la Durance constatée ces dernières années ?

Nous suggérons de prévoir :

- le creusement d'un chenal à travers le banc de gravier pour permettre l'écoulement de l'eau en aval.
- la mise en place de buses dans la digue pour permettre l'alimentation par l'eau de la Durance de la zone de rejet de la station d'épuration.

2. Présence du castor d'Europe sur le site

Contrairement à ce que laisse entendre l'inventaire faunistique présenté dans l'étude d'impact, **le castor d'Europe (espèce protégée au niveau national) est bien présent sur le site des travaux.** Voir photos ci-dessous prises ces derniers jours sous le pont :



Nous soupçonnons fortement la présence sur les lieux d'un terrier que nous pensons avoir aperçu en mars de cette année quand la végétation de saule avait été entièrement dévorée pendant l'hiver et que les lieux étaient plus facilement accessibles et visibles.

Le vieux pont de Mallemort est le principal « spot à castors » de notre commune et surtout le site le plus facilement accessible où l'activité de cet animal peut facilement être observée par les habitants du village : arbres abattus, cheminements, empreintes dans la boue.... Tout cela se trouvant quasiment dans le village !

Le risque est donc que les travaux envisagés fassent disparaître ce « spot à castors » que nous considérons comme une illustration idéale d'une nature vivante et originale, particulièrement précieuse pour l'éducation des enfants et la sensibilisation des habitants aux problématiques environnementales.

D'où la question que nous posons :

Quelles mesures seront prises lors du chantier afin d'assurer le maintien de la présence des castors sur le site du pont de Mallemort ?