



Fédération S.E.P.A.N.S.O. LANDES

Société pour l'Etude, la Protection et l'Aménagement de la Nature dans le Sud-Ouest (Landes)
1581 route de Cazordite, 40300 CAGNOTTE

De la Nature et des Hommes



www.sepanso40.fr

Sorde l'Abbaye – 02/02/2017

Saccage environnemental en zone humide

Le 2 février, journée internationale des zones humides, je suis allé à Sorde l'Abbaye sur le secteur où le saccage d'un alignement de platanes en bordure d'un affluent du Gave d'Oloron avait été signalé. Lorsque je suis allé sur place examiner la situation j'ai constaté les faits suivants :

- Un bras mort du Gave d'Oloron a été comblé pour créer un passage (photo ci-jointe). L'auteur de cette action néfaste mérite d'être poursuivi pour dégradation d'un site protégé. En effet en obstruant ce bras, il interdit la remontée des alevins d'anguilles et empêche les brochets de frayer.

- Il y a eu abattage de platanes au moins centenaires puisque le diamètre du plus gros fait près d'un mètre trente de diamètre (photos ci-jointes).

Cet abattage n'aurait pas eu lieu d'être s'il avait été précédé d'une information du propriétaire de la parcelle, car il est certain qu'il n'aurait jamais accepté que ses arbres soient tronçonnés aussi près du sol (certains au ras du sol !).

Apparemment il n'y a pas eu de déclaration de travaux forestiers à la mairie de Sorde l'Abbaye.

La SEPANSO est consternée par cette atteinte à un alignement patrimonial contigu à un affluent du Gave d'Oloron. Le secteur est protégé par un classement Natura 2000 au titre de la Directive « Habitats » : Site FR7200791 « Le Gave d'Oloron et marais de la Labastide-Villefranche

La SEPANSO écrit au Procureur de la République

Georges CINGAL, Président Fédération SEPANSO Landes
1581 route de Cazordite – 40300 Cagnotte



Cette photo (P1090560) montre le remblai qui obstrue le bras mort au niveau de la parcelle 55. A gauche la partie du bras qui va vers le Gave d'Oloron. A droite la partie du bras qui est condamnée.



Cette photo (P10900561) a été prise à l'arrivée sur le site. On voit d'une part des troncs et des branchages. Le platane visible à droite est le plus gros encore visible sur place : diamètre 1,30 m !



Cette photo (P1090563) montre le milieu de l'alignement de platanes saccagé



Cette photo (P1090566) permet d'apprécier l'état final du « chantier » lorsque les bois auront été exportés. Elle a été prise vers l'extrémité de l'alignement.



Photo P1090573 : comme chacun devrait le savoir une coupe réalisée sans précaution entraîne un pourrissement du cœur de l'arbre et le risque de développement de maladies. La SEPANSO se demande si toutes les précautions utiles ont été prises lors de l'abattage pour éviter que les platanes ne soient victimes de l'antracnose, du chancre doré...