

# Revue de presse

29 décembre 2021



## L'étang du Pourra, à Saint-Mitre les Remparts, essentiel aux oiseaux



L'étang du Pourra est un lieu de passage, d'abri et d'alimentation pour de nombreux oiseaux, dont les sternes, une espèce protégée. En novembre, le Pays de Martigues y a placé un radeau en bois. L'objectif est de favoriser leur nidification qui aura lieu au printemps

*« C'est une réserve naturelle qui se situe entre le village de Saint-Mitre les Remparts et le massif de Castillon. Une parenthèse enchantée qui, malgré un contexte très industrialisé, reste l'un des rares endroits où on ne voit pas une seule cheminée à l'horizon. C'est un espace de quiétude et de beauté. »* Kevin Courtois est conservateur de cette réserve naturelle régionale du Pourra et du Ranquet, au sein du service Développement durable du Pays de Martigues (une intercommunalité qui comprend trois villes: Martigues, Saint-Mitre et Port-de-Bouc). Il a fait placer un radeau sur l'étang du Pourra, (situé sur un espace classé Natura 2000 en 2009). Cette étendue d'eau faiblement salée, peu profonde, vaste de 150 hectares, accueille près de 300 espèces d'oiseaux. Le Pourra fait partie d'un ensemble d'étangs: le Citis, ceux de Lavalduc, de l'Engrenier et de l'Estomac. Il jouxte la forêt domaniale de Castillon. Sur ce territoire, le visiteur peut aussi apprécier le site archéologique de Saint-Blaise.

La plateforme, construite en bois, est couverte de sable coquillé. Elle mesure 22 mètres carré et peut accueillir cinq à dix couples de sternes pierregarin et de sternes naines. Deux espèces à fort enjeu de conservation et d'intérêts communautaires pour l'Union européenne. L'objectif est de faciliter la nidification de ces oiseaux qui ont l'habitude de choisir des lieux de reproduction soumis aux aléas, la météo, les prédateurs... : « *Le Pourra a la particularité d'être, depuis des millénaires, une cuvette qui se remplit au gré de la pluviométrie, poursuit Kevin Courtois. Il se vide, partiellement, voire totalement, quand il fait très chaud. Il y a eu un apport d'eau (pour des besoins de chasse) pendant une vingtaine d'années. Il a, depuis, repris son fonctionnement normal. La qualité de l'eau s'est améliorée. Cela a permis le développement de plantes aquatiques, d'algues, de larves et d'œufs d'amphibiens. Des éléments préservés de la prédation des poissons qui sont peu nombreux et qui nourrissent les oiseaux.* » La nidification des sternes se réalise au mois de mai. D'ici là, ils ont le temps de se familiariser avec ce dispositif. Le radeau doit rester sur l'étang une dizaine d'années. Durant ce temps, un suivi du nombre d'oiseaux sera effectué.

Le service Développement durable du Pays de Martigues envisage de créer un chemin pédagogique dans cet espace naturel.

Photographie: François Delena