

## Le réservoir de Grosbois



C'est un plan d'eau artificiel essentiellement attractif pour l'avifaune en hiver. Les anses de la rive sud sont bordées de saules et d'aulnes. Mais c'est en queue du réservoir que la végétation est la plus développée, avec la présence d'un boisement humide impénétrable... En fin d'été, les vasières se couvrent d'une végétation rase typique des zones exondées.

Des comptages réguliers sont effectués sur ce site dans le cadre du programme Wetlands International.



❖ C'est en **hiver** que le réservoir accueille le maximum d'oiseaux, notamment entre octobre et janvier. Sont couramment observés : Canard colvert, Foulque macroule, Sarcelle d'hiver, Fuligules milouin et morillon, Canard souchet,

Canard chipeau, Canard pilet, Canard siffleur, Grèbe huppé et Grèbe castagneux. Garrot à œil d'or, Mouette rieuse, Cygne tuberculé, Grand Cormoran, Goéland cendré, Grande Aigrette, Pipit spioncelle, Martin-pêcheur.

Moins fréquents mais réguliers : Oie cendrée, Tadorne de belon.

Très exceptionnels, mais déjà observés sur le site : Plongeon imbrin, Plongeon catmarin, Fuligule milouinan, Huitrier-pie, Eider à duvet, Harle bièvre, Grèbe jougris, Grèbe esclavon.

❖ Au **passage**, les vasières dégagées sont attractives pour les limicoles de passage : Chevalier guignette, Bécasseau variable, Chevalier aboyeur, Bécassine des marais, ... A l'automne, le Vanneau huppé est régulier sur le site et aux alentours.

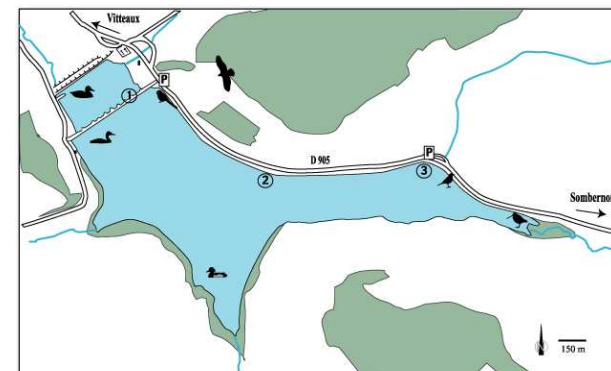
❖ Au **printemps** : Héron cendré, Bergeronnette grise, Mésange à longue queue, Serin cini, Mésanges bleue et charbonnière, Bergeronnette printanière, Pinson des arbres, Merle noir, Grive musicienne, Pics vert, Pic épeiche, Buse variable, Faucon crécerelle, Epervier d'Europe... Parfois Faucon hobereau.

### Visite

❖ Possibilité de se garer (P) au niveau de la digue, ou en bord de route vers la queue du plan d'eau. Entre les deux, les observations sont possibles tout le long de la route. Prudence toutefois, car, celle-ci étant assez fréquentée avec de mauvais bas-côtés, l'observation en voiture peut être dangereuse.


❖ Les trois secteurs les plus adéquats pour l'observation se font généralement depuis la digue ①, depuis la route à mi parcours du réservoir ②, et en amont du plan d'eau ③.


❖ La majeure partie du réservoir est visible depuis la départementale, l'observation est donc possible pour les personnes à mobilité réduite.





🦆 La Foulque et le Canard colvert sont les deux espèces les plus abondantes parmi les oiseaux d'eau hivernants. Décembre et janvier sont les mois où l'on observe le plus grand nombre d'individus. Toutefois, le gel du plan d'eau à cette période peut parfois provoquer de brusques effondrements d'effectifs, la majorité des oiseaux désertant alors le site.


🦆 Le Fuligule milouin est bien représenté, accompagné en petit nombre par le Fuligule morillon.

 Les arbres en bord de route permettent d'observer des passereaux communs : Pinson, Serin, Mésange à longue queue...

 La digue constitue un bon poste d'observation pour scruter le plan d'eau. Beaucoup d'oiseaux stationnent d'ailleurs vers ce secteur où l'eau est profonde. Grèbes huppés et castagneux, Fuligules morillon et milouin, parfois Garrots à œil d'or...

 La Buse variable est commune, et profite du bocage avoisinant. Les Milans noirs et royaux sont régulièrement observés, notamment au passage de printemps en mars.

 Le pipit spioncelle est régulier en hiver et au passage. Le talus et les petites grèves en pied de route sont les endroits les plus favorables pour l'apercevoir.

 La Bécassine des marais est préférentiellement localisée en queue de retenue. Elle est souvent accompagnée à l'automne par quelques limicoles : Chevalier aboyeur, Chevalier guignette, Bécasseau variable...

*Données : centrale CEOB-L'Aile brisée*

### **Pour en savoir plus...**

❖ Le barrage est construit sur la Brenne. Le réservoir a été achevé en 1838, et consolidé en 1852. En 1905, un contre-réservoir a été rajouté

(bassin aval). D'une capacité de 9,2 millions de m<sup>3</sup> d'eau pour une surface de 105 ha, il participe à l'alimentation du Canal de Bourgogne, qui relie la Saône à l'Yonne. Il sert également de réservoir pour l'alimentation en eau potable. Ce grand bassin tout en longueur est également l'un des plus profonds du département, avec une hauteur de plus de 20m au niveau de la digue.



A partir du mois d'août, le niveau d'eau baisse fortement jusqu'en automne, dégageant ainsi de grandes vasières en queue de réservoir. Celui-ci se remplit ensuite progressivement en fonction des pluies.

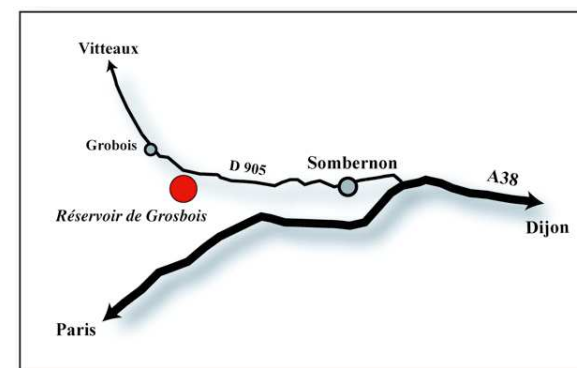
❖ Le réservoir de Grosbois est la propriété de Voie Navigable de France, qui gère les niveaux d'eau et réalise une vidange d'entretien tous les 10 ans.

❖ Le site est fréquenté pour la pêche à la ligne, mais aussi pour la baignade. Une plage a été aménagée à cet effet au niveau du bassin aval.

### **Accès**

❖ Grosbois est situé en Côte d'Or à 35 km au nord-ouest de Dijon.

❖ Venant de Dijon par l'A38, prendre la sortie Sombernon (section d'autoroute gratuite). Prendre la route de Sombernon, puis la D905 en direction de Vitteaux. Se garer au niveau de la digue (cf. ① sur le plan de visite).



### **Pour contacter l'association**

**LPO Côte d'or**  
Espace Freinet,  
rue Louis Jouvot, 21240 TALANT  
tel : 03 80 56 27

