

La biodiversité du site Natura 2000 des Basses Vallées Angevines



Avec ses fleurs en clochettes mauves à damier, la Fritillaire pintade est la fleur emblématique des prairies naturelles humides des basses vallées.

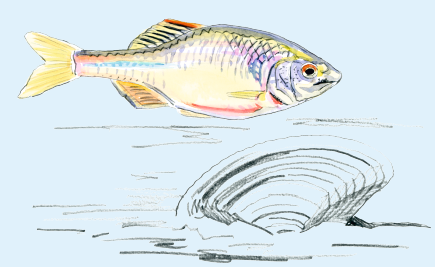
Vaste zone humide de 9 200 hectares, les Basses Vallées Angevines sont reconnues à l'échelle européenne comme une région naturelle d'une richesse écologique exceptionnelle. Ce paysage très ouvert se compose d'habitats remarquables d'intérêt européen pour lesquels des actions de conservation et de gestion sont inscrites dans le document d'objectifs (DOCOB) du site. En contribuant à la préservation de ces habitats, Angers Loire Métropole (opérateur du DOCOB) et ses partenaires sont acteurs du réseau européen Natura 2000 de préservation de la biodiversité.

Les milieux aquatiques omniprésents se déclinent en différents habitats (rivières, marais, fossés, boires, lacs, étangs) selon la topographie des lieux et le courant.

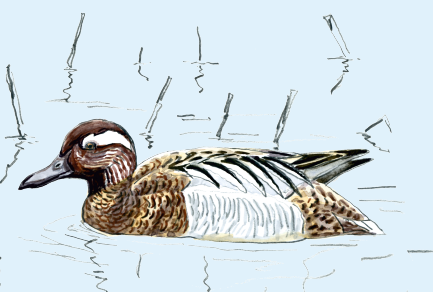
L'Agrion de Mercure et la Sarcelle d'été se reproduisent au printemps et début d'été dans les **marais, boires et fossés** à la végétation aquatique et rivulaire bien fournie.



Agrion de Mercure. Odonate libellule protégée, peu commune sur le site.



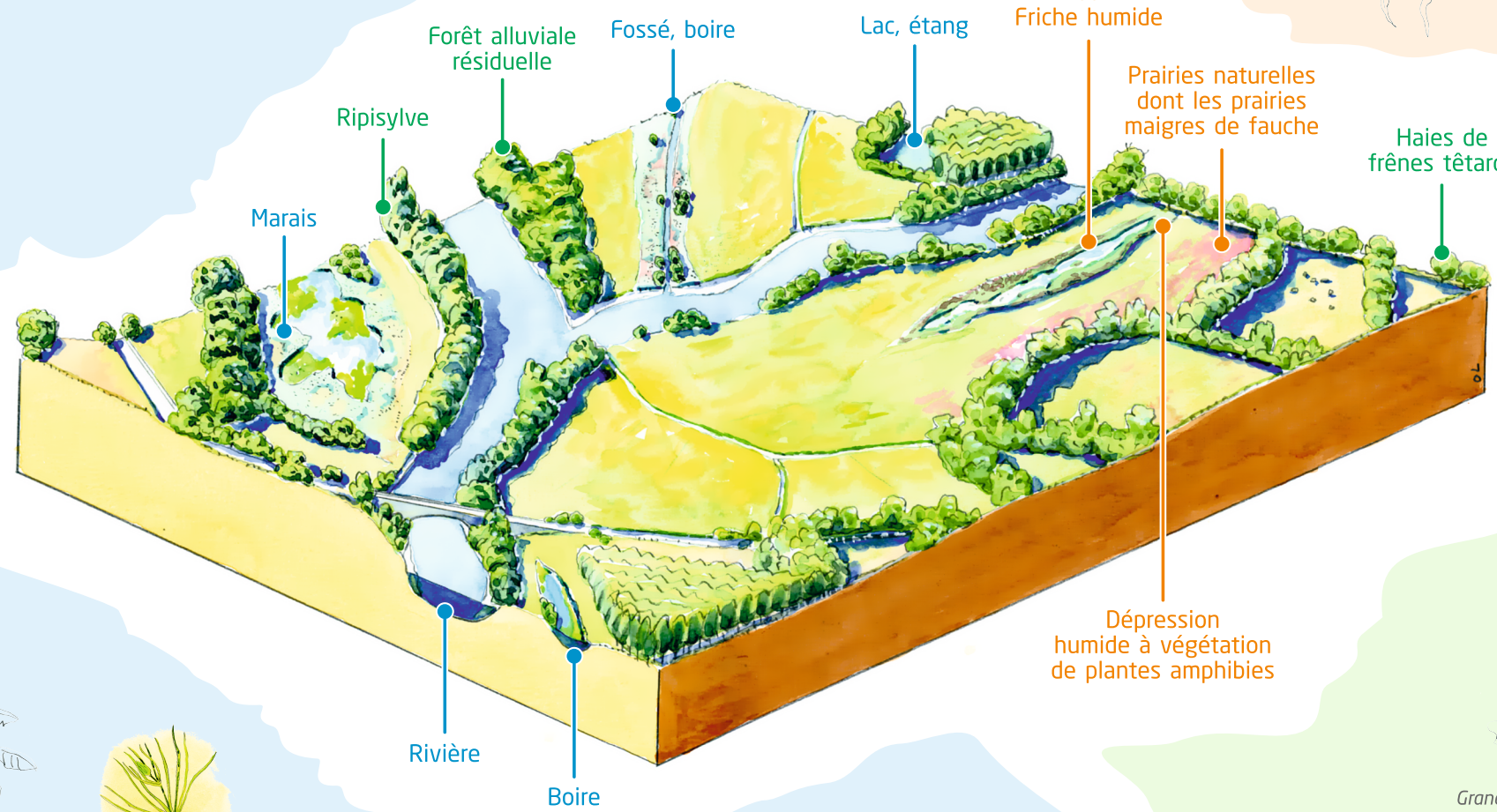
La Bouvière est un poisson présent dans les **eaux calmes et bien végétalisées** du site. Son cycle de reproduction est en interaction avec une moule d'eau douce : l'Anodonte. Cette dernière est menacée en France suite à l'invasion des masses d'eau par l'Anodonte chinoise.



Sarcelle d'été. Passe l'hiver en Afrique, quelques couples nidifient sur le site dans les **boires**.



Le Martin-pêcheur d'Europe est bien répandu sur le site Natura 2000, notamment le long des **rivières, étangs et marais**.



Les prairies naturelles* constituent l'habitat de prédilection des oiseaux nicheurs comme le Tarier des prés et le Râle des genêts. La population angevine de râle (espèce en voie de disparition) est la plus importante en France.

*Grâce à l'œil du botaniste, on décrypte des différences de végétation dans l'apparente homogénéité des prairies avec entre autres des **prairies maigres de fauche** ou des **mégaphorbiaies (friches humides à hautes herbes)**, mais aussi, dans les **dépressions humides**, des prairies longuement inondables accueillant des plantes amphibiées (Oenanthe fistuleuse, Gratiola officinale, Cardamine à petites fleurs).



Tarier des prés



Râle des genêts

Les haies de frênes têtards du bocage, les ripisylves et les forêts alluviales résiduelles constituent des linéaires importants de vieux arbres dans lesquels les oiseaux nidifient et un quatuor d'insectes saproxylophages (larves mangeuses de bois) remarquables y vit.



Milan noir



Cigogne blanche

Des oiseaux nicheurs peu abondants, comme la Cigogne blanche et le Milan noir édifient leurs nids dans les haies.

Le quatuor d'insectes saproxylophages remarquables



Grand Capricorne Lucane cerf-volant Pique-prune Rosalie des Alpes