

Ruisseau, mares, roselière

gwazh, poullou, korzeg (breton) / russè, douet, rouchere (gallo)

Le ruisseau

gwazh-dour/russè

Un petit cours d'eau à l'aspect bien naturel... et pourtant recréé depuis peu !

Avant l'acquisition du site par la commune, le ruisseau que vous voyez était rectiligne et se jetait directement dans l'étang. Il contribuait au drainage et donc à l'appauvrissement de la zone humide.

En 2019, avec l'aide du Syndicat Mixte du Bassin Versant du Linon, le ruisseau a été restauré pour se rapprocher le plus possible de l'aspect naturel d'un cours d'eau. Des zones à courant rapides et d'autres où le courant est plus lent favorisent la biodiversité. Les berges ont été replantées avec des essences locales adaptées au milieu formant une ripisylve (forêt de rive).

Le retour à un fonctionnement naturel (donc sans intervention) permet une préservation de la zone humide, une amélioration de la qualité de l'eau et la colonisation du ruisseau par de nouvelles espèces de plantes et d'animaux que vous pouvez maintenant observer.

Les mares

poullou/douets

Des milieux sensibles accueillant une importante biodiversité.

En vous promenant dans les Jardins d'Anna, vous découvrirez des mares très différentes, de formes variées et creusées dans des sols différents. Toutes ces mares ont été creusées en 2019, au cours des travaux d'aménagement réalisés lors de l'acquisition du site.

C'est une végétation spontanée qui a colonisé chacune des mares et a permis l'oxygénation de l'eau grâce à laquelle la faune aquatique peut naturellement s'installer et se développer.

Les amphibiens : **Grenouilles¹, Crapauds², Tritons³ et Salamandres⁴** dépendent de ces petites mares où ils se reproduisent à l'abri de la voracité des poissons de l'étang.



A - Libellule déprimée



B - Sympétrum sanguin



C - Calopteryx

C'est au printemps que vous aurez le plus de chance de les observer, surtout si vous venez en soirée.

Cherchez y aussi les **Libellules⁵** et les **Demaiselles⁶**. Ces insectes au vol rapide pondent leurs œufs dans des mares où se développent leurs larves aquatiques. Vous pourrez observer leurs ballets aériens de la fin du printemps jusqu'aux derniers beaux jours de l'automne.

- ¹ Glesker/Guernette • ² Touseg/Crapaod • ³ Gweronell/Sourd-d'iao • ⁴ Sourd/Sourd-gâre • ⁵ Nadoz-aer/Monsieu
⁶ Dimezell/Démouézelle

La roselière

korzeg/rouchere

Les roseaux offrent un refuge à la faune et assurent l'épuration naturelle de l'eau arrivant à l'étang.

Dans la roselière, le **Roseau commun¹** domine. Cette plante aquatique, autrefois utilisée pour la litière des animaux domestiques ou la couverture des toitures (chaume), épure naturellement l'eau du ruisseau en consommant l'excès de nitrates.

Au printemps et en automne, vous observez de nombreuses **hirondelles²** en vol au-dessus de l'étang. Au cours de leurs migrations, ces grandes voyageuses profitent de l'abri offert par la roselière. Aucun prédateur ne peut les y surprendre et elles y trouvent une profusion de petits insectes à manger.

Des libellules utilisent le couvert de la roselière pour le dernier stade de leur métamorphose appelé « émergence » qui les voit passer d'une vie aquatique à la forme adulte aérienne que vous connaissez. C'est ainsi que vous pourrez observer le **Sympétrum sanguin³** posé dans les roseaux à partir du mois de mai.

- ¹ Korz/Rôz • ² Gwennili/Ironnelle • ³ Nadoz-aer ruz-gwad/Monsieur rouge



D - Salamandre

E - Grenouille verte

F - Crapaud commun

UNION EUROPÉENNE
UNANIEZH EUROPA



L'Europe s'engage
en Bretagne

Avec le Fonds européen agricole pour le développement rural :
l'Europe investit dans les zones rurales

plus d'infos ici

