



BULLETIN D'INFORMATION N°3 - Avril 2022

QUI SOMMES-NOUS ?

❖ Nous sommes une association engagée pour le respect de l'environnement et un développement éco-responsable sur la commune de Buhl.

NOS ACTIONS :

- ❖ Fabrication de nichoirs pour hirondelles et leur installation à la Société de Gymnastique. Action menée en collaboration avec la LPO (Ligue de Protection des Oiseaux) et la Mairie.
- ❖ Participation à l'enquête publique sur la modification du Plan local d'Urbanisme de Buhl (lire au verso).
- ❖ Inventaire de la flore et recensement des batraciens (crapauds, grenouilles, tritons, etc.) sur le territoire de Buhl. (Lire ci-dessous).

Calendrier de l'association

- ❖ 28/05/2022 de 9H00 à 13H00 : Sortie botanique de printemps, à la découverte des Weihermatten. Rendez-vous à 9H00, rue de la Forêt, sur le parking du cimetière.

DOSSIER SPÉCIAL

« LES AMPHIBIENS : UNE SOURCE D'INFORMATION ESSENTIELLE SUR LA SANTÉ DE NOS ÉCOSYSTEMES »

Qu'est-ce qu'un amphibien ?

La classe des amphibiens regroupe les grenouilles, les crapauds, les salamandres, les tritons et les nectures. Le mot « Amphibien » vient du grec ancien et est composé d'Amphi (les deux) et Bios (vie). Ce qui signifie qu'ils peuvent vivre dans deux éléments, l'eau et la terre ferme.



Leur utilité :

Les amphibiens sont des insectivores et aident à contrôler les populations d'insectes indésirables comme les mouches et les moustiques.

Leurs particularités :

A la différence des reptiles, les amphibiens n'ont pas d'écaillés. Ils disposent d'une peau mince qui leur permet de respirer. Même s'ils sont pourvus de poumons, ceux-ci sont trop petits et ne fournissent pas un apport suffisant d'oxygène pour leur organisme. C'est également par cette peau qu'ils peuvent boire.

Les amphibiens aiment particulièrement les milieux humides et du fait de leur singularité, ils sont d'excellents indicateurs quant à la qualité de nos écosystèmes. Ils sont extrêmement sensibles à la pollution chimique et le simple fait de leur présence en nombre et en diversité témoigne de la qualité de leur environnement.

Répertorier les espèces :

Des crapauds, des tritons, des salamandres et des grenouilles viennent rejoindre la zone Natura 2000 située autour de l'étang de pêche de Buhl au printemps, pour y effectuer leurs pontes. Si, grâce à la CEA, aux Brigades Vertes et aux nombreux bénévoles, nous avons une bonne idée du nombre de crapauds communs qui viennent y pondre (plus de 1000 par an). Des interrogations demeurent concernant les autres espèces.



Aidez-nous !

Actuellement nous ne disposons que de peu de données sur le nombre de tritons et de salamandres.

Aidez-nous à les répertorier en nous transmettant vos informations sur les lieux de ponte, les trous d'eau ou tout endroit susceptible d'abriter des larves de batraciens à Buhl, par mail à l'adresse suivante :

buhl.environnement@gmail.com

Les salamandres, qui ne savent pas nager, déposent leurs larves dans des flaques d'eau :

Les salamandres s'accouplent sur terre de mai à juin. Leur taux de reproduction est faible, 2 à 5 douzaines d'individus par an au mieux. Ce faible nombre de larves est compensé par le fait que le développement embryonnaire (à l'intérieur des œufs) se fait dans le corps de la femelle, durant plusieurs mois. À terme et dès le milieu de l'hiver les larves brunâtres tachées de noir, longues de 25 mm environ, sont expulsées dans l'eau où elles poursuivent leur développement. Ce n'est que peu de temps avant leur sortie de l'eau qu'apparaîtront les taches colorées typiques de cette espèce. Au bout de trois mois, les petites salamandres prennent l'apparence des adultes : elles perdent leurs branchies et celles-ci sont remplacées par des poumons. Elles quittent alors définitivement le milieu aquatique. La maturité sexuelle a lieu entre la troisième et la quatrième année de vie. Pour la ponte, la femelle choisit un endroit calme du cours d'eau, sinon elle risque de se noyer.

Retrouvez notre dossier complet sur : buhl-environnement.com

Information importante

AVIS DÉFAVORABLE SUR LA MODIFICATION DU PLAN LOCAL D'URBANISME

Notre association s'est mobilisée lors de la modification du Plan Local d'Urbanisme sur les terrains derrière la « Maison Mathias », limitrophes de la zone NATURA 2000. Déjà rendues possibles en 2017, les constructions étaient toutefois limitées à un maximum de 2 niveaux. La modification permettra maintenant de les élever à 3 niveaux jusqu'à 12 mètres de hauteur. Nous avons participé à l'enquête publique pour exprimer nos préoccupations à propos des effets néfastes de cette mesure sur l'environnement immédiat, en particulier sur la zone Natura 2000. L'enquête s'est conclue par un AVIS DÉFAVORABLE. Mais le Conseil Municipal a décidé de passer outre à cet avis (ce qui est légalement possible). Finalement, le 12 avril, la COMCOM a entériné la modification. À suivre.

Retrouvez l'avis complet sur : buhl-environnement.com

Participez

CRÉEZ DES ZONES DE BZZ !



**MA ZONE DE BZZZ
COMESTIBLE**



Faisons un rêve ! Cent, mille ou dix mille jardins et balcons où fleuriraient des fleurs, des légumes, des fruits et des plantes aromatiques contribuant à renforcer notre autonomie alimentaire tout en offrant des ressources nectarifères pour les insectes pollinisateurs et les abeilles. Ce rêve, nous vous proposons qu'il devienne réalité en créant des Zones de « Bzz » gourmandes et comestibles.

Pour plus d'informations rendez-vous sur : buhl-environnement.com