



**Newsletter n°6 - Septembre 2025 : Biodiversité locale, agissons !**

# UN PARCOURS POUR LA BIODIVERSITÉ

Chers amis golfeurs et amoureux de nature,

Alors que l'été touche doucement à sa fin, la nature entame sa lente transition vers l'automne. Les jours raccourcissent, la lumière se fait plus douce, et dans l'air flotte une odeur de terre chaude et de feuilles bientôt tombées. C'est une saison de maturité, de récoltes, mais aussi de réflexion, où chaque geste compte pour préserver l'équilibre fragile du vivant.

Dans cette nouvelle édition, vous découvrirez comment notre territoire continue d'évoluer : un étang temporairement transformé en champ de soja bio, des déchets désormais mieux triés et valorisés, ou encore des prairies laissées intactes plus longtemps grâce au fauchage tardif. Autant d'actions simples et concrètes, qui montrent qu'il est possible de concilier entretien du site, activité humaine... et respect du vivant.

Observer, comprendre, agir... C'est dans cette dynamique que nous poursuivons notre engagement pour une biodiversité durable.

**Très bonne lecture à toutes et à tous, et belle rentrée !**



# SOMMAIRE

## **PAGE 3**

DU SOJA AU FIL DE L'EAU :  
L'ÉTANG VAVRES EN PLEINE  
MUTATION !

## **PAGE 4**

TRI DES DÉCHETS : UNE  
GESTION RESPONSABLE  
AU SERVICE DE  
L'ENVIRONNEMENT

## **PAGE 5**

FAUCHAGE TARDIF : UN  
GESTE SIMPLE POUR UNE  
BIODIVERSITÉ DURABLE

## **PAGE 6 & 7**

SCIRPE & AGRION : DUO  
PRÉCIEUX AU FIL DE L'EAU



# Du soja au fil de l'eau : l'étang Vavres en pleine mutation !

Saviez-vous qu'un étang peut aussi se transformer... en champ de soja ? C'est ce qui s'est passé cet été à l'étang Vavres, situé au trou n°15 du parcours du Breuil du Golf du Gouverneur.

Après quatre mois à ciel ouvert — une période que l'on appelle "assec", durant laquelle l'eau est retirée — la culture de soja bio a atteint sa maturité. Cette pause a permis à cette plante précieuse de s'épanouir dans des conditions idéales. Résultat : une récolte prometteuse prévue autour du 20 septembre, destinée exclusivement à l'alimentation humaine.

Mais pas d'inquiétude pour nos amis à plumes et à nageoires : une fois le soja récolté, l'étang reprendra son cycle naturel de trois ans en eau, accueillant à nouveau la biodiversité typique de ces milieux humides. Un bel exemple d'agriculture douce et raisonnée, qui alterne production et préservation des écosystèmes.

**Une terre nourricière aujourd'hui, un havre de biodiversité demain !**



# Tri des déchets : une gestion responsable au service de l'environnement



Depuis cet hiver, nous avons engagé une révision complète de la gestion des déchets issus de l'atelier d'entretien mécanique des parcours.

Cette démarche s'inscrit dans notre volonté de limiter l'impact environnemental de nos activités techniques et d'adopter des pratiques toujours plus respectueuses.

Nous avons ainsi établi un partenariat avec l'entreprise **CHIMIREC** (prestataire local basé à **Châtillon-sur-Chalaronne**) spécialisée dans la collecte et le traitement des déchets industriels dangereux.

Grâce à cette collaboration, plusieurs types de déchets sont désormais pris en charge dans un cadre réglementé :

- *Huiles usagées*
- *Liquides de refroidissement moteur*
- *Huiles hydrauliques*
- *Filtres usagés*
- *Liquides de fontaines de lavage*

Ce système permet d'assurer une traçabilité rigoureuse et une valorisation adaptée de chaque déchet, en conformité avec les normes environnementales en vigueur.

Nous poursuivons également nos efforts en matière de gestion environnementale. Le traitement des eaux de lavage des tondeuses figure parmi les prochaines étapes clés, et fera l'objet d'une présentation dédiée dans une future édition.

**Une initiative concrète pour une maintenance plus durable.**



# Fauchage tardif : un geste *simple* pour une biodiversité durable

Sur des sites comme le Domaine du Gouverneur et le Golf de la Bresse, où nature et activité humaine cohabitent étroitement, chaque pratique de gestion peut faire la différence. Le fauchage tardif, désormais appliqué sur certaines zones à forte valeur écologique du golf, en est un exemple concret. Plutôt que de tondre dès le début du printemps, nous laissons volontairement certaines prairies et bordures en croissance jusqu'à la fin de l'été. Une méthode simple, mais aux bénéfices multiples :

## 1. Un refuge pour la faune et la flore

- **Pollinisateurs** : grâce à ces herbes en fleurs, les abeilles, papillons et autres insectes peuvent se nourrir sur une plus longue période.
- **Petits mammifères et oiseaux** : ils utilisent les herbes hautes pour se cacher ou nicher en toute sécurité, loin des prédateurs.

## 2. Une flore plus riche et résiliente

Certaines espèces végétales rares ont besoin d'un cycle long pour fleurir et produire des graines. Le fauchage tardif leur permet de se régénérer naturellement, enrichissant ainsi la diversité du site.

## 3. Frein aux espèces invasives

En adaptant le calendrier de coupe, on peut freiner la progression d'espèces envahissantes, souvent favorisées par des tontes trop régulières.

## 4. Une valorisation du paysage

Ces zones fauchées plus tardivement retrouvent une fonction écologique essentielle, tout en s'intégrant harmonieusement dans le paysage du golf. Une démarche qui traduit notre volonté d'agir concrètement pour la biodiversité, à notre échelle.



En résumé :

*Le fauchage tardif s'inscrit dans une logique de gestion différenciée, conciliant les besoins du parcours de golf avec les impératifs écologiques. Cette démarche de gestion différenciée permet de réconcilier entretien du site et préservation des écosystèmes. Une manière, à notre niveau, de contribuer à la dynamique écologique locale, sans compromis sur la qualité du parcours.*



# Scirpe & Agrion : duo précieux *au fil de l'eau*

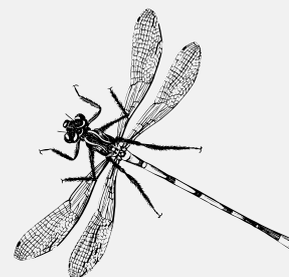


Sur les greens du Golf de la Bresse, entre deux étangs et quelques roseaux, un petit être discret mais fascinant virevolte au ras de l'eau : l'**Agrion mignon**.

Non, ce n'est pas un mini-dragon — même si ça y ressemble un peu — mais bien une libellule de la famille des Coenagrionidés.

Avec ses 30 à 33 mm de long, il reste discret... sauf si vous avez l'œil !

- ◆ Le mâle, tout en bleu électrique, est facile à repérer en plein vol.
- ◆ La femelle, plus discrète, mêle des touches de noir, de bleu et de vert. Parfaite pour se camoufler dans la végétation !



**Zoom sur l'Agrion mignon — *Coenagrion scitulum***  
Un nom qui rime avec charmant... et ce n'est pas un hasard !

## Un couple qui plonge... littéralement

Chez l'Agrion mignon, l'amour est une affaire sérieuse ! Une fois le fameux "cœur copulateur" formé, le tandem peut s'immerger complètement pour pondre ses œufs.

Après 6 à 7 semaines, les larves éclosent... pour un cycle aquatique de 6 mois à 1 an avant de devenir adultes. Vous les verrez voler de juin à août.

## Un indicateur de milieux aquatiques en bonne santé

L'Agrion mignon n'est pas menacé, mais sa présence est un bon signe : il aime les milieux aquatiques variés et bien conservés. Sa population est donc un indicateur de la qualité écologique des plans d'eau du golf.

## Petits mais redoutables chasseurs !

Que ce soit sous l'eau ou dans les airs, nos agrions sont de redoutables carnivores.

Les larves se postent en embuscade et bondissent sur tout ce qui passe à portée (petits insectes, invertébrés...). Les adultes, quant à eux, capturent leurs proies en plein vol.

## Dans la grande chaîne alimentaire...

Malgré son nom charmant, l'Agrion mignon est loin d'être invincible !

Ses larves peuvent finir dans le bec d'un oiseau, la bouche d'un poisson ou la langue d'un triton. Et les adultes, eux, doivent éviter les araignées, les autres libellules plus grosses, ou encore des chasseurs redoutables comme l'Anax empereur.

### Le saviez-vous ?

En 2021, pas moins de 22 espèces de libellules ont été recensées au Golf de la Bresse. Un très bon score ! Parmi elles, deux espèces un peu plus "rares" se démarquent : notre Agrion mignon, bien sûr, mais aussi le mystérieux Leste verdoyant.

# Le Scirpe mucroné : l'élégance au bord de l'eau

Silencieuse, élancée et un brin sauvage, cette plante aquatique aux airs de graminée est pourtant bien plus qu'une simple touffe d'herbe au bord de l'eau !

Le **Scirpe mucroné** est une espèce rare et menacée, que l'on peut observer sur les berges des plans d'eau du trou n°4 et du trou n°18 au Golf de la Bresse. Ouvrez l'œil !

## Un perchoir à libellules !

C'est l'un des secrets de charme du Scirpe : ses tiges fines et rigides offrent un perchoir idéal aux libellules, notamment à nos chers zygoptères comme l'Agrion mignon. Un arrêt parfait pour se poser au soleil... ou guetter une proie.

## Une espèce sensible

Le Scirpe mucroné a besoin de conditions bien précises pour survivre :

- Un environnement peu eutrophe (pauvre en nutriments, non pollué)
- Une hauteur d'eau variable, avec des périodes d'émersion
- De la lumière, et pas d'ombre prolongée

Autrement dit, il ne supporte ni la pollution, ni les excès de poissons, ni l'envahissement de ses milieux par d'autres plantes. Une vraie plante bio-indicatrice, précieuse pour évaluer la qualité écologique de nos berges.

## Portrait Express

- Plante vivace, au feuillage fin et vertical
- Tiges dressées ornées de petits épillets roussâtres en été
- Sa bractée florale, fine et allongée, est tout à fait originale
- Vit à l'interface entre terre et eau, un habitat très particulier



**Schoenoplectus mucronatus**  
Statut : En danger en Rhône-Alpes  
Famille : Cypéracées

## Pourquoi le préserver ?

Parce qu'il est rare, menacé, et qu'il joue un rôle écologique discret mais essentiel :

- stabilisation des berges
- filtration naturelle des eaux
- refuge et support pour la petite faune (insectes, amphibiens...)

Alors la prochaine fois que vous croisez cette jolie plante aux allures de graminée... admirez-la !





**Sur nos parcours, la nature n'est pas un décor : c'est un partenaire précieux, avec lequel nous apprenons à avancer autrement, pas à pas.**

Cette gazette en est le reflet : elle montre qu'à travers des choix simples mais réfléchis — dans les champs, les ateliers ou les zones enherbées — nous pouvons agir concrètement pour préserver ce qui nous entoure. Chaque action compte, et c'est en les multipliant, ensemble, que nous construisons un golf plus durable.

Nous continuerons à vous partager ces engagements, ces évolutions, ces histoires locales qui racontent une autre manière de pratiquer... et de protéger.

D'ici là, profitez pleinement de vos parties, du calme des fairways, et de la beauté des paysages que nous avons la chance de côtoyer au quotidien.

Merci de faire partie de cette aventure engagée.

**L'équipe du Golf de la Bresse et du Domaine du Gouverneur**



---

**Rendez-vous en Décembre 2025  
pour la prochaine édition !**