

Bulletin d'adhésion



Date :

Nom :

Prénom :

Âge : Tél. :

Courriel :

Adresse :

.....

Ville :

Code Postal :

Adhésion à PIE VERTE BIO 77 10 € minimum

Tarif Réduit, enfant, étudiant, chomeur 5 €

Dons €

Total €

Règlement à l'ordre de PIE VERTE BIO 77

Date Signature



Animation Nature "à la carte"

Scolaires et associations.
En salle : expo et projection vidéo, diapos.
Sur le terrain : observation nature.

Demi-journée : 100 €

Journée : 160 €

Communes et organismes divers.
Conférences :

350 €

Animateur: Joël Savry
16, rue du Mont
77650 Savins
Tél. 06 81 89 06 76

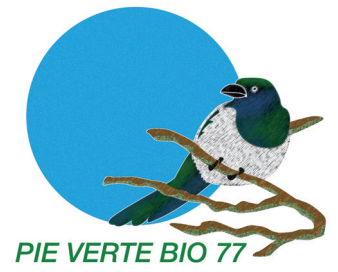
pievertbio77@yahoo.fr

<http://pievertbio77.over-blog.com/>

Location panneaux 60x80 cm

| | |
|---|--|
|  <h3>Les grands hérons</h3> <p>Butor défilé ▼</p> <p>Migrateur partiel, 10 ans pour atteindre 1 m de hauteur, 10 ans de vie moyenne. Nourrit ses petits dans les zones humides. Présent dans les zones humides de la région de Savins.</p>  <p>Grande Aigrette ▲</p> <p>Migrateur partiel, 10 ans pour atteindre 1 m de hauteur, 10 ans de vie moyenne. Nourrit ses petits dans les zones humides. Présent dans les zones humides de la région de Savins.</p>  <p>Héron pourpre ▼</p> <p>Migrateur partiel, 10 ans pour atteindre 1 m de hauteur, 10 ans de vie moyenne. Nourrit ses petits dans les zones humides. Présent dans les zones humides de la région de Savins.</p>  <p>Héron cendré ▲</p> <p>Migrateur partiel, 10 ans pour atteindre 1 m de hauteur, 10 ans de vie moyenne. Nourrit ses petits dans les zones humides. Présent dans les zones humides de la région de Savins.</p>  |  <h3>Passereaux aquatiques</h3> <p>Phragmite des joncs ▼</p> <p>Migrateur partiel, 10 ans pour atteindre 1 m de hauteur, 10 ans de vie moyenne. Nourrit ses petits dans les zones humides. Présent dans les zones humides de la région de Savins.</p>  <p>Bijou des roseaux ▲</p> <p>Migrateur partiel, 10 ans pour atteindre 1 m de hauteur, 10 ans de vie moyenne. Nourrit ses petits dans les zones humides. Présent dans les zones humides de la région de Savins.</p>  <p>Cisticole des joncs ▼</p> <p>Migrateur partiel, 10 ans pour atteindre 1 m de hauteur, 10 ans de vie moyenne. Nourrit ses petits dans les zones humides. Présent dans les zones humides de la région de Savins.</p>  <p>Rousserolle effarvée ▲</p> <p>Migrateur partiel, 10 ans pour atteindre 1 m de hauteur, 10 ans de vie moyenne. Nourrit ses petits dans les zones humides. Présent dans les zones humides de la région de Savins.</p>  |
|---|--|

80 € 1 semaine
120 € 2 semaines
145 € 3 semaines
160 € le mois



Association départementale pour la Protection, l'Initiation, l'Education à la Vie et à l'Etude des Rapaces, Tritons et autres Espèces afin de préserver la Biodiversité Seine-et-Marnaise



Association loi 1901 créée en 2006



- Busards : Recensement et protection des busards nichant dans les champs de céréales. 3 espèces présentes. Observation des autres espèces de plaine (œdicnèmes, courlis cendré etc...).
- Batraciens : Sauvetage d'amphibiens piégés dans les caniveaux sur la RN 36 à hauteur de Chaumes en Brie. 10 espèces recensées depuis 1989. Chaque année, au moins 8 espèces sont identifiées.
- Sorties ornithologiques : Programme annuel de week-end en Brenne, baie de Somme, lac du Der et forêt d'Orient, col d'Organbidexka (une semaine), Cantal, lac de Madine et autres. 6 animations annuelles sur l'étang du Follet, sur la commune de Cesson (Melun Sénart).
- Animations scolaires et associatives, conférences, expositions tout public.
- Participation au plan de gestion de l'étang du Follet.
- Commission des réserves biologiques de l'ONF (Forêt de Fontainebleau).
- Action de protection : Pose d'obturateurs sur les poteaux métallique creux de France Télécom.
- Transport d'oiseaux blessés vers les centres de soins de "Chevêche 77" et Fontaine la gaillarde.
- Suivi d'espèces en régression : Rapaces, échassiers, passereaux etc...
- Actions pour la biodiversité : Plantage de haies. Vente de nichoirs. Vente de graines de tournesol pour le nourrissage des passereaux en hiver.
- Toutes autres actions liées à l'étude et à la préservation de la biodiversité en Seine et Marne.

