

GUIDE DE POCHE D'OBSERVATION SUR LE TERRAIN
PROTECTION, ENTRETIEN ET VALORISATION

observer ensemble



Le Nivernais central présente une remarquable diversité écologique. Qu'elles soient communes ou plus rares, les nombreuses espèces animales observées sur le territoire du Nivernais témoignent de la qualité générale des paysages et des milieux naturels. Toutefois, certaines espèces souffrent actuellement de l'homogénéisation des paysages, de la perte progressive de certains milieux naturels essentiels à leur survie. L'observation de ces espèces est primordiale afin de comprendre l'évolution de la biodiversité du Nivernais et pouvoir ainsi agir en faveur de sa préservation.

Ensemble, découvrons la biodiversité !



Ensemble osons la biodiversité

Le programme "Rendez-vous avec..." a pour objectif d'améliorer la connaissance de la faune, de la flore et des milieux naturels du Nivernais par les habitants du territoire. En effet, les études réalisées par l'association **mela** depuis 2002 ont permis de mettre en exergue la réelle richesse de notre environnement mais la sensibilisation du grand public, des agriculteurs et des élus est fondamentale pour mieux préserver notre patrimoine.



RENDEZ-VOUS
avec...

Sorties découverte
PROGRAMME 2012



maison de l'environnement
entre Loire et allier

mela, Pôle Biodiversité, Mairie de Saint-Eloi - 58000 Saint-Éloi

AVEC
LA PARTICIPATION
DE :



Crédits photos : Degyan Alix, Romain Gelos, Jean-François Jeannin, Aude Souchet.
Conception, réalisation : Vice Versa, Clermont-Ferrand 04 73 90 94 05

**GUIDE DES SORTIES
D'OBSERVATION
SUR LE TERRAIN**
PROTECTION
ENTRETIEN
ET VALORISATION





Samedi 11 février

...le monde des oiseaux migrateurs sur la commune de Tintury.

Rendez vous à 15h devant l'étang de Fleury-la-Tour, commune de Tintury. Prévoir des chaussures de randonnées et des vêtements chauds.

▶▶▶ Renseignements et réservation : 06 35 13 37 86



Samedi 31 mars

...une mare forestière et ses habitants sur la commune de Sauvigny les Bois.

Rendez vous à 15h au parking de la D209. Prévoir des chaussures de randonnées/bottes et des vêtements de pluie.

▶▶▶ Renseignements et réservation : 06 22 01 58 25



Sortie réalisée en partenariat avec l'Office National des Forêts

Samedi 21 avril

...une mare de cour de château et ses habitants, à Beaumont Sardolles.

Rendez vous à 15h au château du Chêne. Prévoir des chaussures de randonnées/bottes et des vêtements de pluie.

▶▶▶ Renseignements et réservation : 06 22 01 58 25



Samedi 5 mai

...les mardelles forestières et leurs habitants sur la commune de Prémery.

Rendez vous à 15h au rond point de Châteauneuf. Prévoir des chaussures de randonnées/bottes et des vêtements de pluie.

▶▶▶ Renseignements et réservation : 06 22 01 58 25



Sortie réalisée en partenariat avec l'Office National des Forêts

Samedi 31 août

... la nuit européenne de la Chauve Souris.

Rendez vous à 20h (lieu non encore défini).

▶▶▶ Renseignements et réservation : 06 35 13 37 86



Samedi 22 septembre

...l'agriculture et de la biodiversité, sur le site de Mortier à Druy Parigny.

Rendez vous à 15h devant l'église de Béard. Prévoir des chaussures de randonnées et des vêtements de pluie.

▶▶▶ Renseignements et réservation : 06 22 01 58 25



Samedi 14 avril

...une mare de prairies et ses habitants sur la commune de Magny Cours.

Rendez vous à 15h à la ferme du Marault, sur le site d'Equimarault. Prévoir des chaussures de randonnées/bottes et des vêtements de pluie.

▶▶▶ Renseignements et réservation : 06 21 09 21 43



Sortie réalisée en partenariat avec le Conseil Général de la Nièvre

mela

Samedi 19 mai

...le monde des orchidées, sur la commune de Balleray.

Rendez vous à 15h au château de Nyon, commune d'Ourouer. Prévoir des chaussures de randonnées.

▶▶▶ Renseignements et réservation : 06 35 13 37 86



Samedi 29 septembre

...le brame du cerf en Forêt des Bertranges.

Lieu et horaires non encore définis. Prévoir des chaussures de randonnées et des vêtements chauds.

▶▶▶ Renseignements et réservation : 06 22 01 58 25



Sortie réalisée en partenariat avec l'Observatoire Nivernais de l'Environnement

