

Innover à la campagne

Prix national "Innover à la campagne" : les inscriptions sont ouvertes !

Inscrit au cœur des territoires ruraux, le Prix "Innover à la campagne" valorise des femmes et des hommes qui entreprennent, innovent et réussissent. Vous êtes une entreprise située sur le Parc et développez des projets innovants qui revitalisent le territoire ? Candidatez avant le 3 septembre !

UN PRIX POUR QUOI ?

Partout en France, nombreux sont ceux à avoir fait le choix d'entreprendre là où ils ont envie de vivre. En développant des projets dans les territoires ruraux, ils contribuent à les revitaliser. Le prix « Innover à la campagne » récompense des entreprises qui portent des projets innovants, qu'ils soient agricoles, environnementaux, sociaux, culturels...

L'ambition de ce prix est de montrer qu'il est possible de développer de telles initiatives loin des grandes villes et métropoles, dans divers secteurs d'activités. Il souhaite valoriser ce qui se fait déjà dans les campagnes et susciter des vocations, en aidant les entrepreneurs à s'y installer.

LE PRIX « SPÉCIAL PARCS »

9 prix sont décernés dont un « spécial Parcs », lié aux objectifs prioritaires des PNR :

- votre projet répond à une problématique du territoire ou aux besoins des habitants ;
- votre projet valorise une ressource locale : naturelle, culturelle, savoir-faire... ;
- votre projet présente un caractère « collectif » ;
- votre projet se caractérise par une attention particulière à la notion de développement durable et solidaire ;
- votre projet est une occasion de relier l'urbain et le rural.

DÉJÀ DEUX LAURÉATS EN LOIRE-ANJOU-TOURAINES

Le territoire du Parc Loire-Anjou-Touraine bouillonne décidément de talents ! En 2020, le prix "spécial Parcs" est décerné à l'entreprise tourangelle "**Amaltup**", engagée pour la préservation des ressources locales et une alimentation saine et durable.

Lors de la 4^e édition, c'est l'exploitation "**Des poules et des vignes**" basée à Coteaux-sur-Loire qui a été désignée lauréate. L'engagement fort du jeune exploitant visant à recréer du lien entre agriculteur et consommateur dans un souci de bien-être animal et de préservation des savoir-faire locaux a ainsi fait l'unanimité auprès du jury.

Des éclairages nationaux mérités pour ces deux entreprises qui s'inscrivent pleinement dans les valeurs du Parc Loire-Anjou-Touraine.

COMMENT CANDIDATER ?

Vous êtes intéressé par le Prix ? Candidatez directement sur le site du concours en remplissant le dossier de candidature en ligne. Vous avez jusqu'au 3 septembre 2023 !

Rendez-vous sur : innoveralacampagne.fr

Vous aimerez aussi



Visite d'une production d'osier

SORTIE

SAVOIR-FAIRE

Saché

L'osier de Gué Droit

Découvrez le métier d'osiericulteur vannier. Qu'est-ce que l'osier ? Comment ça pousse ? Ce qu'on en fait ? Vivez une expérience unique au milieu des...

[Lire la suite +](#)



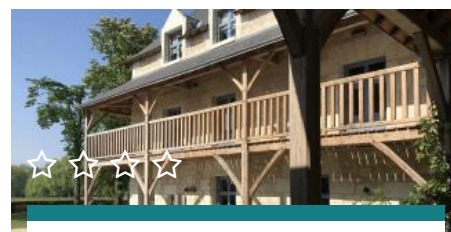
Conférence à la Maison du Parc : l'érosion des sols

CONFÉRENCE

SOLS VIVANTS

Dans le monde entier, l'érosion est devenue un enjeu majeur. Moins visible que l'artificialisation, elle affecte pourtant la fertilité des sols, la...

[Lire la suite +](#)



Relais de Sonnay - La Loge

GÎTE

Cravant-les-Côteaux

[Lire la suite +](#)

Les plus consultés



Printemps du castor

ANIMAUX SORTIE

Chacé

Ligue pour la protection des oiseaux - Anjou

Bois rongés, arbres écorcés ou abattus, réfectoire... Ne passez plus à côté des traces de castors sans les reconnaître ! Cette animation vous permet de...

[Lire la suite +](#)



À la découverte des papillons

SORTIE ANIMAUX

Savigny-en-Véron

Écomusée du Véron

Les papillons, insectes délicats aux couleurs lumineuses, vous fascinent toujours autant. Suivez-nous sur le puy du Pérou pour mieux les connaître et...

[Lire la suite +](#)



Balade sur les bords de Loire

SORTIE ANIMAUX

Gennes-Val de Loire

Ligue pour la protection des oiseaux - Anjou

Connaissez-vous les arbres têtards et leur intérêt pour la biodiversité ? Savez-vous qui a besoin d'orties pour se reproduire ? Quelle plante est à l...

[Lire la suite +](#)