

Prix National du Génie Écologique 2022

Dossier de candidature

Rappel : 10 pages maximum (hors illustrations)

En bref

Titre du projet / de l'action

Présentation synthétique du projet

(max 10 lignes)

Catégorie(s) visée(s)

(merci de choisir une catégorie principale et éventuellement une catégorie secondaire)

	Principale	Secondaire
Cat. 1 : Restauration d'écosystèmes, de populations		
Cat. 2 : Gestion des espèces envahissantes		
Cat. 3 : Amélioration des trames écologiques		
Cat. 4 : Amélioration et/ou valorisation des services liés aux écosystèmes et aux sols		
Cat. 5 : Pratiques de gestion favorables à la biodiversité		

☐ **Cocher cette case si le projet candidate également au Prix spécial « Milieux Urbains »**

Merci de justifier votre choix de catégorie(s)

(max 5 lignes)

Identité de la structure

Acteur porteur de la candidature

Contact

(nom, prénom, fonction, mail et téléphone)

Autres partenaires du projet

(noms et coordonnées)

- techniques :

- scientifiques :

- financiers :

- autres (précisez) :

Site internet ou page web liés au projet

(s'il existe)

Identité du site

Nom du site

Localisation

(lieu-dit, ville, département, région et si nécessaire coordonnées GPS)

Description générale du site (éléments topographiques, etc.)

Enjeux environnementaux majeurs du site

(espèces, habitats naturels particuliers à préserver, services écosystémiques, ...)

Contexte socio-économique du site

(enjeux sociaux, économiques, urbains, ...)

Statut juridique et réglementaire

(le site est-il soumis à une réglementation particulière ?)

Milieus spécifiquement concernés par le projet ou l'action

Historique et contexte de la démarche

(15 lignes max)

Présentation du projet / de l'action

(un descriptif sous format libre de 3 pages maximum (+ illustrations) peut être joint)

Enjeux de l'action

Objectifs de l'action

Méthodes de génie écologique mises en œuvre

(techniques, modalités, étapes, ...)

Méthodes de suivi et d'évaluation (avant, pendant et après les travaux)

Moyens humains et matériels mobilisés

Démarche d'éco-conception* et de limitation des impacts

** La démarche d'éco-conception est le fait d'intégrer dans la conception et la mise en œuvre d'un projet de génie écologique, les principes d'éco-conception en ayant une réflexion globale sur les impacts potentiels du projet avec une attention systématique quant à la provenance, la composition, le processus de production, l'empreinte écologique des matériaux utilisés.*

Animation du projet

(Dont la stratégie proposée pour favoriser l'implication et l'acceptabilité du grand public)

Coûts et financement

Coûts détaillés de l'opération

Modalités de financement

Déroulement du projet

Calendrier des actions

(diagnostic, études, travaux, suivis, ...)

Année	Année	Année	Année	Année
Action	Action	Action	Action 1 Action 2	Action

Date de fin du projet

☐ **Merci de cocher cette case si vous êtes d'accord pour nous transmettre le/les CCTP du projet** *(nous vous contacterons ultérieurement pour la transmission des documents)*

Bilan général du projet / de l'action

Difficultés rencontrées, solutions trouvées, conseils à donner (10 lignes max)

Points forts

-
-
-
-
-

Points faibles

-
-
-
-
-

Pistes d'amélioration

-
-
-
-
-

Perspectives

Poursuite du projet / de l'action

Reproductibilité du projet / de l'action

Publications et communications autour du projet / de l'action

Illustrations du projet / de l'action

Merci d'insérer ici les illustrations du projet qui faciliteront sa compréhension par le jury : photos avant/après, vues générales, cartes ou schémas, ... ; ne pas oublier d'indiquer la légende et le crédit photos - 2 pages max. Vous pouvez également joindre les éventuels films réalisés.