

# Formulaire de candidature pour l'obtention du Global Biodiversity Standard

## Informations de contact

*Un modèle de formulaire prérempli est téléchargeable ici.*

### Nom (champs requis)

*Prénom*

*Nom de famille*

### Adresse électronique (champs requis)

*Entrez votre adresse électronique*

*Confirmez votre adresse électronique*

### Nom de l'organisation, agence ou institution candidate (champs requis)

*Nom de l'organisation candidate à la certification*

### Rôle exercé par l'organisation candidate (champs requis)

Assume la responsabilité du projet

Assume la charge budgétaire du projet

Assure l'exécution du projet

Procure le financement du projet

Assure le suivi & l'évaluation du projet

### Nature de l'organisation candidate (champs requis)

Organisation académique, de formation ou de recherche

Fondation

Groupe ou communauté indigène

Organisation non gouvernementale (ONG) à portée internationale

Communauté locale ou coopérative

Gouvernement local

Organisation multilatérale

Gouvernement national

ONG à portée nationale

Autre instance du secteur public

ONG basée dans le pays partenaire du projet

Propriétaire terrien privé

Secteur privé

Secteur privé basé dans un pays bénéficiaire de l'aide au développement

Secteur privé basé dans un pays émetteur de l'aide au développement

Secteur privé basé dans un pays tiers

Partenariat Public Privé

ONG à portée régionale

Gouvernement infranational

Autre

### Adresse de l'organisation candidate (champs requis)

Adresse

Complément d'adresse

Ville  
État / province / région  
Code postal  
Pays

**Nom de l'organisation assurant le parrainage**

*(Si différente de l'organisation candidate)*

**Informations relatives au projet**

**Quel est le nom du projet ? (Champs requis)**

*En cas de projets multiples, merci d'utiliser un nom propre à chacun des projets*

**Veillez décrire les principaux objectifs du projet (champs requis)**

**Hyperlien vers le site web du projet (optionnel)**

**Objectifs du projet (champs requis)**

*Merci de choisir au moins un des objectifs de la liste*

Biodiversité : connectivité

Biodiversité : protection

Biodiversité : approche qualitative

Climatique : adaptation (par ex. protection des zones côtières)

Climatique : mitigation (par ex. : projet de séquestration de carbone)

Climatique : résilience

Communautaire : justice sociale

Communautaire : accès à la santé

Communautaire : revenus

Communautaire : pratiques

Culturel : droits

Culturel : valeurs

Écosystémique : Étendue

Écosystémique : fonctionnalité

Écosystémique : intégrité

Énergétique : Management

Énergétique : développement

Énergétique : pauvreté

Nourriture et produits de consommation : financement

Nourriture et produits de consommation : développement des marchés

Nourriture et produits de consommation : développement des rendements

Sols : gestion

Sols : qualité

Sols : stabilité

Ressource en eau : gestion

Ressource en eau : qualité

Ressource en eau : quantité

Autre

**Merci de spécifier (champs requis)**

**Quelle est la date prévue ou estimée de lancement du projet ? (Champs requis)**

*Si votre projet est déjà en cours merci de donner la date de son lancement*

**Le projet a-t-il une date de fin effective ou estimée ? (Champs requis)**

Oui

Non

**Quand la fin du projet est-elle prévue ? (Champs requis)**

**Merci d'expliquer le déroulé du projet.**

*Dans les cas où le projet contiendrait plusieurs phases*

**À quel biome se rattache le mieux l'aire couverte par votre projet ? (Champs requis)**

*Pour de plus amples informations sur les biomes et la géographie physique des paysages veuillez-vous référer à ce document*

T1 Forêts tropicales et subtropicales

T2 Taïgas et forêts et bois tempérés

T3 Matorrals et maquis

T4 Prairies et savanes

T5 biome des déserts et semi-déserts

T6 Toundra et écosystèmes alpins de haute altitude

T7 Terres cultivées de manière intensive

S1 Milieux rocheux souterrains

S2 Biome des cavités souterraines anthropiques

SF1 Milieux aquatiques souterrains d'eau douce

SF2 Biome des milieux aquatiques souterrains anthropiques

SM1 Milieux souterrains de la zone intertidale

TF1 Zones humides paludéennes

F1 Écosystèmes fluviaux et rivulaires / lotiques

F2 Milieux lacustres / lenticques

F3 Milieux aquatiques artificiels

FM1 Étendues d'eaux de transition semi-confinées

MT1 Zones littorales

MT2 Écosystèmes côtiers supralittoraux

MT3 Milieux côtiers anthropisés

MTF1 Écosystèmes côtiers d'eau saumâtre

**Quel est le système dominant d'attribution des terres décrivant le mieux l'environnement adjacent de votre projet ? (Champs requis)**

Terrains privés de petite taille

Terrains privés de grande taille

Terrains du domaine public (propriété du gouvernement)

Terrains partagés gérés par la communauté locale, terrains communaux ou privés partagés

Ne sait pas

Non résolu ou peu clair

**Y a-t-il d'autres types d'attribution des terres aux alentours de votre projet que le système dominant décrit précédemment ?**

Terrains privés de petite taille

Terrains privés de grande taille

Terrains du domaine public (propriété du gouvernement)

Terrains partagés gérés par la communauté locale, terrains communaux ou privés partagés

**Sous quel statut occupez-vous le site du projet ? (Champs Requis)**

Propriétaire officiel ou propriétaire assumé

Locataire de courte durée (bail inférieur à 3 ans)

Locataire à moyen-terme (bail compris entre 3 et 10 ans)

Locataire long terme (bail de plus de 10 ans)

Propriétaire sans reconnaissance juridique ou occupant par délégation des droits d'occupation dépourvu de reconnaissance officielle

Ne sais pas

Autre

**Est-ce que le site ou l'un des sites inclus dans votre projet sont assujettis à des cadres juridiques particuliers, des contraintes légales ou des obligations de mise en conformité ? (Champs requis)**

*Par exemple aire classée, concession minière, aire protégée, réserve forestière.*

Oui

Non

**Merci de donner des précisions (champs requis)**

**L'aire couverte par votre projet fait-elle partie d'un programme de mesures compensatoires pour la biodiversité ? (Champs requis)**

Oui

Non

**Merci de donner des précisions (champs requis)**

**L'aire couverte par votre projet fait-elle partie d'autres programmes de mesures envers la biodiversité ou de compensation carbone ? (Champs requis)**

*Par exemple : VERRA, Gold Standard, HCV CCB, Fairwild, Plan Vivo, preferred by nature ou autres.*

Oui

Non

**Merci de téléverser ici l'ensemble de la documentation du projet en rapport avec les questions précédentes.**

*Par exemple : les cartes, plans, etc.*

*Taille maximum du/des fichier(s) : 500MB.*

**Envergure du projet**

### **Combien de sites distincts sont englobés dans votre projet ? (Champs requis)**

*Merci de bien vouloir compléter un exemplaire du formulaire **Site du Label Biodiversité Mondiale** pour chacun de vos sites. Un "site" est constitué d'une ou d'un ensemble de parcelles contiguës bénéficiant des mêmes mesures de protection, restauration ou interventions de réhabilitation.*

### **Quelle est la surface totale de l'aire couverte par votre projet (en hectares) ? (Champs requis)**

*Lorsque le projet couvre plusieurs sites distincts, veuillez donner la surface correspondant à l'ensemble des sites couverts par le projet dont le candidat sera responsable.*

### **Merci de téléverser ici les données de géolocalisation des sites couverts par votre projet**

*Privilégiez si possible l'envoi d'un fichier shapefile sur lequel le périmètre du champ d'action du projet sera surligné / mis en évidence.*

*Taille maximum du/des fichier(s) : 500MB.*

### **Merci de téléverser ici une liste des espèces qui étaient déjà présentes et de celles que vous avez introduites sur chacun de vos sites (champs requis)**

*Veuillez utiliser le modèle téléchargeable [ici](#). Merci de veiller à bien indiquer la présence ou l'absence de chaque taxon pour chacun de vos sites.*

*Taille maximum du fichier : 500MB.*

## **Partenariats**

### **Impliquez-vous les communautés locales dans votre projet par le biais de consultation ou de partenariats ? (Champs requis)**

Oui

Non

### **Merci de lister l'ensemble des parties prenantes directement impliquées ou impactées par le projet (champs requis)**

*"Parties prenantes directes" : tout individu ou groupe qui réside sur site ou peut potentiellement influencer sur les décisions relatives au site et est affecté par les interventions menées sur le site. Cette liste doit donc inclure toute personne impactée par le projet ou disposant de droits coutumiers sur le site et qui utilise la biodiversité du site de manière légale ou illégale.*

### **Merci de lister l'ensemble des parties prenantes indirectement impliquées ou impactées par le projet (champs requis)**

*"parties prenantes indirectes" : tout individu doté d'un intérêt particulier ou d'une forme d'influence sur le site du projet. Cela peut notamment inclure des responsables gouvernementaux, des politiciens, des autorités religieuses, des sociétés ou des chercheurs.*

### **Merci de décrire les processus mis en place pour travailler en consultation et en partenariat avec chacune des parties prenantes directes et indirectes listées plus haut.**

**Des exemples de processus destinés à faciliter l'engagement des parties prenantes sont fournis dans la liste ci-dessous.**

*Aide : dans le cas où des personnes indigènes seraient identifiées comme parties prenantes directes, il conviendra de mettre en place une démarche de Consultation et Consentement Préalable, Libre et Éclairée (CCPLE). Si vous êtes dans ce cas, veuillez détailler la situation dans cette section.*

*Exemples de processus mis en place pour faciliter le travail en consultation avec les parties prenantes directes et indirectes :*

*Les sources d'inquiétudes des parties prenantes les plus fréquentes sont identifiées avant toute intervention*

*Une stratégie de contrôle incluant la participation des parties prenantes est en place*

*Des Plans de formations à l'intention des parties prenantes sont établis*

*Une stratégie visant l'engagement des décideurs politiques est établie*

*Les volets écologiques mais aussi sociaux et économiques du projet de restauration sont bien définis*

*Une stratégie visant à inciter les parties prenantes à participer activement au projet est mise en place*

*Un mécanisme robuste et facilement accessible est mis en place pour permettre aux parties prenantes d'effectuer des réclamations.*

**Le projet confère-t-il des avantages aux parties prenantes directes ? merci d'expliquer en fournissant des détails**

Contrôle biologique des vecteurs de maladie | détaillez

Emploi | détaillez

Sécurité alimentaire | détaillez

Sécurité énergétique | détaillez

Égalité des genres | détaillez

Santé | détaillez

Loisirs | détaillez

Réduction des conflits entre populations et faune sauvage | détaillez

Réduction des risques liés aux catastrophes naturelles | détaillez

Réduction de l'exode rural | détaillez

Valeur éducative ou spirituelle | détaillez

Clarification et exécution des règles liées au droit d'accès aux sols | détaillez

Sécurité de l'approvisionnement en eau | détaillez

Autre | détaillez

**Contribuez-vous au soutien de l'économie locale en utilisant les infrastructures et chaînes de productions locales ou en recrutant des personnes issues des communautés locales ? (Champs requis)**

Oui

Non

**Expliquez en quoi vous contribuez au soutien de l'économie locale en utilisant les infrastructures et chaînes de productions locales ou en recrutant des personnes issues des communautés locales.**

Merci de détailler si vous employez des personnes issues des communautés locales, s'il s'agit d'emplois à temps plein ou partiel, s'il s'agit d'emplois qualifiés ou non etc.

**Le projet contribue-t-il à l'accroissement des savoirs et savoir-faire des parties prenantes directes et indirectes ? (Champs requis)**

Oui

Non

**Merci d'expliquer comment le projet contribue à l'accroissement des savoirs et savoir-faire des parties prenantes ? (Champs requis)**

**Le projet fait-il appel à des savoirs locaux ? (Champs requis)**

Oui

Non

**Merci d'expliquer de quelle manière le projet fait-t-il appel à des savoirs locaux ? (Champs requis)**

**Est-ce que des espèces utiles et / ou culturellement importantes ont été incorporées au projet pour tenir compte des priorités des communautés locales et des autres parties prenantes ? (Champs requis)**

Oui

Non

**Merci d'expliquer comment cela a été abordé, y compris en indiquant si – et si oui comment – l'accès sur le long terme à ces espèces et le droit d'usage afférent ont été établis ? (Champs requis)**

**Merci de téléverser ici l'ensemble des éléments attestant de votre soutien aux infrastructures et entreprises locales et /ou de vos actions de développement des compétences et d'emploi des savoirs locaux**

*Par exemple, téléversez les informations relatives à votre chaîne de production*

*Taille maximum du fichier : 500MB.*

**Merci de fournir les pièces justifiant de votre mise en place de processus de consultation et de partenariats**

*Par exemple : lettre de soutien, mémorandums d'entente, contrats etc. signés par les parties prenantes*

*Taille maximum du fichier : 500MB.*

**Suivi et évaluation de projet**

*Il convient d'implémenter des protocoles solides de suivi, d'évaluation et de remédiation, incorporant une étude de terrain initiale, des phases de suivi et d'évaluation régulières et des outils de monitoring adaptatif.*

**Veillez décrire vos protocoles de suivi et d'évaluation de projet (champs requis)**

**Merci de téléverser ici les données collectées lors de votre relevé de biodiversité initial.**

*Ajoutez le fichier ou glissez déposez le fichier dans cette boîte  
Taille maximum du fichier : 500MB.*

**Veillez téléverser ici le plan de suivi et d'évaluation de votre projet.**

*Ajoutez le fichier ou glissez déposez le fichier dans cette boîte  
Taille maximum du fichier : 500MB.*

**Veillez téléverser ici votre rapport de suivi et d'évaluation le plus récent.**

*Ajoutez le fichier ou glissez déposez le fichier dans cette boîte  
Taille maximum du fichier : 500MB.*

**Veillez téléverser tout élément faisant preuve de votre mise en œuvre de monitoring adaptatif appliqué à la conservation de la biodiversité et / ou sa gestion durable.**

*Ajoutez le fichier ou glissez déposez le fichier dans cette boîte  
Taille maximum du fichier : 500MB.*

**Conditions Générales**

**Donnez votre accord (requis)**

**J'accepte les conditions générales du Global Biodiversity Standard.**

**Global Biodiversity Standard : formulaire de demande d'accréditation de site.**

*Veillez compléter un exemplaire de ce formulaire pour chacun des sites faisant partie de votre projet.*

**Quel est le nom de votre projet ? (Champs requis)**

*Merci d'employer le même nom de projet que celui que vous avez utilisé dans le formulaire de candidature pour l'obtention du Label d'Excellence pour la Biodiversité Mondiale*

**Numéro de site (champs requis)**

*Merci d'employer le même numéro de site que celui utilisé dans l'inventaire des espèces présentes que vous avez téléversé dans votre formulaire de candidature LEBM*

**Type de site (champs requis)**

Aire protégée  
Aire de restauration écologique  
Réhabilitation (Agroforesterie, etc.)

**Quelle est la superficie du site ? (Champs requis)**

*Veillez donner la superficie en hectares*

**Veillez téléverser ici les données de géolocalisation du site**

*Privilégiez si possible l'envoi d'un fichier shapefile sur lequel le périmètre du site sera mis en évidence.  
Taille maximum du/des fichier(s) : 500MB.*

**Veillez décrire les mesures de protection en place pour les habitats naturels existants  
(Champs requis)**

*Merci de détailler par écrit l'ensemble des mesures de protection en place.*

**Merci de fournir les pièces justificatives des mesures de protection en place**

*Par ex. : lettre détaillant le statut de protection officielle, les plans de gestion du site, tout document attestant des différents droits d'accès au site et à ses ressources*

*Taille maximum du/des fichier(s) : 500MB.*

**Catégorie de projet de restauration (champs requis)**

Facilitation de la régénération naturelle

Régénération assistée dépourvue de campagnes de plantations, semis ou de réintroduction de faune

Régénération assistée incluant des campagnes de plantation, semis ou de réintroduction de faune

Reconstruction d'habitat ou régénération fortement assistée

**Quelles sont les actions de restauration mises en œuvre sur le site en ce qui concerne la gestion des sols et de l'eau ? (Champs requis)**

*Sélectionnez toutes les réponses qui s'appliquent*

Travaux de terrassement pour modifier la topographie

Contrôle de l'érosion des sols et mesures de remédiation

Ajout de substrats (terre franche, mulch, compost, microbiotes, minéraux)

Préparation des sols (par ex. labour, ratissage, décompactage, plombage, passage du passe-avant, création de sillons d'irrigation, création de fosses de plantation, passage du scalpeur)

Réduction de la profondeur du labour

Emploi raisonné des fertilisants et produits phytosanitaires

Conversion vers des méthodes de fertilisation et de lutte phytosanitaire biologiques ou sans produits de synthèse

Amélioration de la fertilité des sols par la gestion de la végétation (par ex. rotation des cultures, ajout de couvre-sol, de plantes compagnes)

Amélioration de l'irrigation et usage de l'eau optimisé sur le site

Amélioration de la qualité de l'eau

Amélioration du réseau hydrique du site

Récupération des eaux de pluie et des eaux de ruissellement (mise en place de terrasses, de murets de rétention, de zaïs, de demi-lunes)

Captation de brouillard

Traitement des eaux usées par dessalement

Restauration de l'hydrologie des zones humides

Amélioration des sols contaminés ou sur-enrichis

Décompactage ou gestion de la battance des sols

Autres méthodes de gestion de l'eau ou des sols

**Quelles actions sont menées sur le site concernant la restauration de la végétation et de la structure de l'écosystème ? (Champs requis)**

*Sélectionnez toutes les réponses qui s'appliquent*

Augmenter le niveau de protection légale de l'écosystème (par ex. mise en place de nouvelles aires protégées ou de servitude environnementales)

Mise en application des restrictions ou interdictions de destruction ou modification de l'écosystème

Mise en place de pratique de gestion durable des écosystèmes productifs (par ex. agriculture biologique, agroforesterie ; régénération conduite par les paysans)

Élimination des sources de dégradation (par ex. protection contre les pratiques abusives : chasse, cueillette, pêche non-durables, braconnage ; restauration de l'hydrologie naturelle du site : retrait des digues, rénovation des berges ; protection contre les feux d'origine anthropique.

Réintégration des perturbations écologiques naturelles ou semi-naturelles (par ex. passages de feux, inondations temporaires, pâturage, fenaison)

Lutte préventive contre le feu, incluant la préparation du site (par ex. débroussaillage, éclaircissement, réduction des populations d'arbres à bois dur, mise en place de layons pare-feu)

Écobuage

Gestion des herbivores (par ex. contrôle de populations autochtones d'herbivores, réduction, déplacement ou élimination des espèces herbivores allochtones introduites)

Désherbage et taille

Plantation d'arbres

Plantation d'arbustes

Plantation d'espèces herbacées et de sous-arbrisseaux (par ex. herbes, phorbes, fougères, mousses terrestres et lichens)

Introduction d'autres types de végétation (par ex. épiphytes, hémi-épiphytes, lianes, parasites, hémiparasites)

Semis à la volée ou en place

Autres méthodes favorisant l'installation des plantations (par ex. ajout de paillages, terreautage, fumure)

Autres actions menées sur le site concernant la restauration de la végétation et de la structure de l'écosystème

Aucune

### **Quelles actions sont menées sur le site concernant la lutte contre les Espèces Exotiques Envahissantes (EEE) ?**

*Sélectionnez toutes les réponses qui s'appliquent*

Mesures de quarantaine

Mesures d'éradication physique ou mécanique des EEE (par ex. coupe nette, arrachage, brulage enfouissage, désherbage, scalpage, tonte, capture, chasse)

Mesures d'éradication biologique des EEE (par ex. introduction d'agents de contrôle biologique, pâturage, prédation)

Mesures d'éradication des EEE par le biais de produits utilisables en agriculture biologique ou sans produits de synthèse (par ex. herbicides certifiés bio)

Mesures d'éradication des EEE par le biais de produits chimiques de synthèse

Mesures de suivi post éradication

Mesures de surveillance et de prévention des réapparitions des EEE

Contrôle des invasives avérées secondaires

Aucune

### **Le Site est-il ou a-t-il été au cours des 30 dernières années un habitat naturel intact ? (Champs requis)**

Oui

Non

**De quel type d'habitat s'agit-il ou s'agissait-il ?**

T1 Forêts tropicales et subtropicales  
T2 Taïgas et forêts et bois tempérés  
T3 Matorrals et maquis  
T4 Prairies et savanes  
T6 Toundra et écosystèmes alpins de haute altitude  
T7 Terres cultivées de manière intensive  
S1 Milieux rocheux souterrains  
S2 Biome des cavités souterraines anthropiques  
SF1 Milieux aquatiques souterrains d'eau douce  
SF2 Biome des milieux aquatiques souterrains anthropiques  
SM1 Milieux souterrains de la zone intertidale  
TF1 Zones humides paludéennes  
F1 Écosystèmes fluviaux et rivulaires / lotiques  
F2 Milieux lacustres / lenticques  
F3 Milieux aquatiques artificiels  
FM1 Étendues d'eaux de transition semi-confinées  
MT1 Zones littorales  
MT2 Écosystèmes côtiers supralittoraux  
MT3 Milieux côtiers anthropisés  
MTF1 Écosystèmes côtiers d'eau saumâtre

Veillez choisir l'écosystème cible de votre site parmi ces écosystèmes de référence

T1 Forêts tropicales et subtropicales  
T2 Taïgas et forêts et bois tempérés  
T3 Matorrals et maquis  
T4 Prairies et savanes  
T6 Toundra et écosystèmes alpins de haute altitude  
T7 Terres cultivées de manière intensive  
S1 Milieux rocheux souterrains  
S2 Biome des cavités souterraines anthropiques  
SF1 Milieux aquatiques souterrains d'eau douce  
SF2 Biome des milieux aquatiques souterrains anthropiques  
SM1 Milieux souterrains de la zone intertidale  
TF1 Zones humides paludéennes  
F1 Écosystèmes fluviaux et rivulaires / lotiques  
F2 Milieux lacustres / lenticques  
F3 Milieux aquatiques artificiels  
FM1 Étendues d'eaux de transition semi-confinées  
MT1 Zones littorales  
MT2 Écosystèmes côtiers supralittoraux  
MT3 Milieux côtiers anthropisés  
MTF1 Écosystèmes côtiers d'eau saumâtre

**Veillez décrire la biodiversité qui sera présente dans l'écosystème cible du site. (Champs requis)**

**Veillez décrire la biodiversité présente sur le site au lancement du projet. (Champs requis)**

**Veillez décrire la biodiversité actuellement présente sur le site. (Champs requis)**

**Merci de fournir des pièces illustrant les plantations d'espèces autochtones & menacées effectuées sur le site (par ex. photos, registres de la pépinière, etc.)**

*Taille maximum du/des fichier(s) : 500MB.*

**Merci de fournir des justificatifs de l'origine des graines / plantules utilisées ainsi que leurs habitats de destination sur les sites de restauration**

*Taille maximum du/des fichier(s) : 500MB.*

**Avez-vous pris des mesures destinées à accroître la résilience climatique de votre matériel végétal ? (Champs requis)**

Oui

Non

**Veillez décrire la nature des mesures prises pour accroître la résilience climatique de votre matériel végétal.**

*Taille maximum du/des fichier(s) : 500MB.*