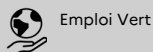


A1204

GARDE DE PARC NATUREL



Autres emplois décrits

- Agent / Agente technique des parcs nationaux
- Agent chargé / Agente chargée de protection et de sauvegarde du patrimoine naturel
- Eco garde
- Garde-chasse
- Garde-chasse particulier / Garde-chasse particulière
- Garde du littoral
- Garde Forestier / Forestière
- Garde moniteur / Garde monitrice de parc national
- Garde moniteur / Garde monitrice de parc naturel
- Garde national / Garde nationale de la chasse et de la faune sauvage
- Garde-pêche
- Garde-rivière
- Garde technicien / Garde technicienne de réserve naturelle
- Observateur / Observatrice des pêches
- Technicien / Technicienne cynégétique
- Technicien / Technicienne de rivière

Définition

Effectue la surveillance de site (espaces naturels, protégés, ...) et veille à la sauvegarde du patrimoine naturel (réserve naturelle, forêts, littoral, ...) selon les directives institutionnelles, la réglementation environnementale (loi de protection du littoral, ...) et les règles de sécurité.

- Peut sensibiliser différents publics à la protection de l'environnement, ou mettre en place la sécurisation du public.
- Peut coordonner une équipe.

Accès à l'emploi

Ce métier est accessible avec un CAP/BEP agricole en aménagement des espaces naturels.

Un Brevet de Technicien Agricole en aménagement de l'espace, gestion de la faune sauvage ou un BTS Agricole en gestion et protection de la nature peut être demandé pour les postes de technicien cynégétique.

Un diplôme de niveau Bac à Bac + 2 (BTS, DUT) dans les domaines de l'eau et de la protection de l'environnement peut être demandé pour les postes de technicien de rivière.

Une bonne condition physique (acuité visuelle, ...) est requise.

Certifications et diplômes :

- Bac pro gestion des milieux naturels et de la faune
- BTSA gestion et protection de la nature

Compétences

Savoir-faire

Savoir-faire principaux

Pilotage, Gestion, Cadre réglementaire

- Rédiger des rapports détaillés sur les interventions effectuées
- Etudier les évolutions de la faune et de la flore dans les milieux naturels
- Mettre en œuvre des directives visant à protéger et à valoriser les milieux naturels par la réintroduction d'espèces ou la restauration des plages

Transition écologique

Production, Construction, Qualité, Logistique

- Surveiller un espace naturel pour la prévention des risques d'accidents, de pollution, d'incendie
- Diagnostiquer l'état d'un site et définir les priorités d'action au sein des milieux inventoriés
- Optimiser les processus pour réduire les risques environnementaux

Transition écologique

Communication, Création, Innovation, Nouvelles technologies

- Etablir un rapport d'étude ou de recherche

Développement économique

- Apporter une assistance technique aux équipes

Coopération, Organisation et Développement de ses compétences

- Utiliser les outils numériques
- Sensibiliser à l'environnement et promouvoir le développement durable

Transition numérique

Transition écologique

Savoir-faire secondaires

Pilotage, Gestion, Cadre réglementaire

- Attribuer des lots de chasses
- Verbaliser une infraction
- Réaliser des opérations de gestion des milieux aquatiques
- Recenser les espèces d'un espace naturel

Transition écologique

Transition écologique

Production, Construction, Qualité, Logistique

- Recenser les arbres à abattre ou à élaguer
- Superviser un programme d'entretien ou de restauration d'un cours d'eau
- Contrôler la présence d'animaux indésirables et effectuer la régulation
- Sécuriser le public en cas d'incidents et alerter les services compétents de gendarmerie, pompiers
- Planifier des opérations de suivi du patrimoine naturel

Transition écologique

Communication, Création, Innovation, Nouvelles technologies

- Tenir une veille sur la préservation des milieux naturels
- Analyser les données d'une étude, d'un projet
- Collecter et enregistrer des données de capture de pêche

Transition écologique

Management, Social, Soins

- Accompagner des groupes lors de visites guidées ou sorties en extérieur
- Animer, coordonner une équipe

Coopération, Organisation et Développement de ses compétences

- Respecter les règles de Qualité, Hygiène, Sécurité, Santé et Environnement (QHSSE)
- Promouvoir les pratiques de développement durable dans la production

Transition écologique

Transition écologique

Savoir-être professionnels

- Avoir l'esprit d'équipe
- Organiser son travail selon les priorités et les objectifs
- Faire preuve de rigueur et de précision

Savoirs

Domaines d'expertise

- **Botanique**
- **Ecologie**
- Sciences de la vie et de la terre
- Zoologie
- **Caractéristiques des écosystèmes**
- Méthodes de conservation de la biodiversité

Transition écologique

Transition écologique

Transition écologique

Normes et procédés

- Droit forestier
- Droit rural
- Normes de sécurité et d'accessibilité des espaces et des établissements recevant du public
- Cadre réglementaire environnemental
- Surveillance des zones protégées
- Réglementation de la chasse
- Réglementation de la pêche
- Réglementation des espaces et espèces protégés
- Règles de sécurité maritime
- Classification des espèces animales
- Procédures d'échantillonnage

Transition écologique

Produits, outils et matières

- Espèces animales contemporaines
- Utilisation de matériel de capture (seringue hypodermique, ...)

Techniques professionnelles

- Techniques de comptage
- Techniques pédagogiques
- Techniques de baguage
- Techniques de marquage
- Techniques d'approche et de manipulation des animaux

Contextes de travail



Conditions de travail et risques professionnels

- Déplacements professionnels



Horaires et durée du travail

- Travail de nuit
- Travail en astreinte
- Travail les week-ends et jours fériés

Secteurs d'activité

- Culture et patrimoine