

## Décision n° 2025-023

Portant autorisation de capturer des sangliers à l'aide de cages-pièges dans le Cœur du Parc national de forêts

**Pétitionnaires** : Direction de la recherche et de l'appui scientifique de l'Office français de la biodiversité, représentée par sa directrice Bénédicte AUGÉARD, et le Laboratoire de Biométrie et Biologie Évolutive dirigé par M. Fabrice VAVRE

**Localisation du projet** : Massif forestier d'Arc-Châteauvillain, hors Réserve intégrale

**Nature de la demande** : Réalisation d'opérations de capture-marquage-recapture de sangliers à l'aide de cages-pièges dans le Cœur du Parc national

### Le Directeur de l'établissement public du Parc national de forêts

**Vu** le code de l'environnement, notamment ses articles L.331-4, L331-4-1, L.331-26, R.331-18, R.331-19, R-331-19-2, R.331-65 et R.331-67;

**Vu** le décret n°2019-1132 du 6 novembre 2019 créant le Parc national de forêts et approuvant sa charte, notamment ses modalités 2, 15 et 33 relatives à l'atteinte aux patrimoines, aux travaux, constructions et installations relatifs aux missions scientifiques et à l'accès, circulation et stationnement des véhicules, des personnes et des animaux domestiques ;

**Vu** l'arrêté ministériel du 23 février 2007 arrêtant les principes fondamentaux applicables à l'ensemble des parcs nationaux, notamment ses articles 3 et 4 ;

**Vu** l'arrêté ministériel du 21 décembre 2020 portant nomination de Philippe PUYDARRIEUX comme directeur de l'établissement public du Parc national de forêts à compter du 1er janvier 2021 ;

**Vu** la demande formulée le 14 janvier 2025 par Eric BAUBET, chargé de recherche ongulés sauvage et référent sanglier à la direction de la recherche et de l'appui scientifique de l'OFB, et Marlène GAMELON, chercheuse au LBBE, de poursuivre les actions d'étude à long terme sur l'espèce sanglier sur le massif forestier d'Arc-Châteauvillain, en particulier le suivi de sa démographie et de son écologie spatiale en lien avec les ressources pulsées au moyen d'opérations capture marquage-recapture d'individus à l'aide de cages-pièges, le tout combiné à des prélèvements de matériel biologique ou pose de technologies embarquées ;

**Vu** la délibération n°CS2025-011 du conseil scientifique du 10 février 2025 rendant un avis favorable, avec notamment les prescriptions dont il est assorti ;

**Considérant** la nécessité d'encadrer les dispositifs scientifiques pour garantir leur concours ou leur compatibilité avec les objectifs de protection des patrimoines du Cœur et garantir la conservation du caractère de celui-ci ;

**Considérant** la compatibilité de cette demande avec la finalité du Parc national d'améliorer la connaissance des populations de grands ongulés (Objectif 9), en particulier à des fins d'améliorer la caractérisation d'un équilibre de la faune chassable avec ses milieux de vie ;

**DÉCIDE**

## ARTICLE 1. Objet

Les personnels de la direction de la recherche et de l'appui scientifique (DRAS) de l'OFB et du LBBE sont autorisés à procéder ou faire procéder à la capture temporaire de sangliers et à les relâcher sur place après marquage, prise de mesures ou prélèvement, ainsi qu'à réaliser des prélèvements à l'occasion d'opérations de chasse ou de régulation dans le Cœur du Parc national, et hors Réserve intégrale, sous réserve du respect des prescriptions énoncées à l'article 2 et conformément à la demande déposée.

## ARTICLE 2. Prescriptions

- 2.1 La présente autorisation est délivrée pour la capture de sangliers dans des cages-pièges et la réalisation de marquage, prise de mesure ou prélèvements sur ces animaux en forêt domaniale d'Arc-Châteauvillain dans le cadre du programme d'étude à long terme de l'espèce sanglier mis en œuvre par l'OFB, et dans les conditions décrites dans le protocole 2025-2031 « *ETUDES SUR LA DEMOGRAPHIE DU SANGLIER EN LIEN AVEC LES RESSOURCES PULSEES (Estimation de la glandée et de la fainée (cadre Observatoire national reproduction du sanglier et fructifications forestières))* » de l'OFB.
- 2.2 L'OFB est autorisé à disposer des cages-pièges en forêt domaniale d'Arc-Châteauvillain, à les alimenter en nourriture et à les manipuler autant que nécessaire. Un petit panneau expliquant notamment l'usage scientifique sera mis en place sur chaque piège. Les systèmes seront adaptés pour limiter les captures non ciblées. L'apport de nourriture devra être circonscrit au piège et à sa proximité immédiate et ne devra pas avoir d'autre finalité que d'attirer les individus vers le piège. La quantité de grain de maïs et les périodes d'appâtage seront également adaptées à cette fin, dans le respect global des modalités indiquées dans le protocole. Cet épandage devra être ainsi limité au strict minimum, que ce soit en volume ou en linéaire. Le grain utilisé devra enfin être d'une qualité garantissant l'absence d'autres graines pouvant générer des introductions fortuites. Des pièges photos pourront être disposés sur les sites de piégeage pour adapter le protocole.  
**Les coordonnées GPS de chaque piège seront conformes à la cartographie présentée dans le protocole (remise ici en annexe) et déjà transmises au Parc national. En cas de modification d'emplacement, les nouvelles coordonnées seront transmises au Parc national via l'adresse [autorisations@forets-parcnational.fr](mailto:autorisations@forets-parcnational.fr) dans les 7 jours suivant leur mise en place.**
- 2.3 La capture temporaire des spécimens peut donner lieu à des opérations de marquage (puces, boucles auriculaires, transpondeurs...), à des poses de technologies embarquées (colliers GPS...), à diverses mesures biométriques ainsi qu'à des prélèvements de poils et autre matériel biologique (sang, frottis, lait).  
Les manipulations devront être réalisées dans les premières heures du jour par du personnel dûment habilité par le directeur général de l'OFB et possédant les compétences en zoologie nécessaires à leur bonne réalisation dans le respect des principes du bien-être animal. L'usage de moyens visant à téleanesthésier un sanglier est possible s'il contribue à la sécurité des opérateurs ou à la réalisation des opérations dans de meilleures conditions.  
L'export en dehors du Cœur du Parc national, la détention, l'utilisation et le cas échéant la destruction des prélèvements de poils et autre matériel biologique sont également autorisés.  
La capture accidentelle d'autres espèces que le sanglier doit donner lieu à leur relâche dans les meilleurs délais, sauf cas particulier à définir au préalable entre le Parc national et l'OFB (opportunité de pose d'un collier GPS sur un chevreuil ou un blaireau...).
- 2.4 La recapture d'animaux à l'occasion d'opérations de chasse et de régulation pourra donner lieu à des mesures biométriques ainsi qu'à des prélèvements de poils et autre matériel biologique (lait, tractus génital...). L'export en dehors du Cœur du Parc national, la détention, l'utilisation et le cas échéant la destruction des prélèvements de poils et autre matériel biologique sont également autorisés.
- 2.5 Les pièges devront être désarmés en dehors des trois phases de piégeage prévues dans

le protocole.

- 2.6 Les personnes autorisées veilleront à réduire au maximum le dérangement, notamment sur la faune environnante, en particulier la nuit. Aucun bruit ou éclairage particulier ne doit, par sa durée, sa répétition ou son intensité, porter atteinte à la tranquillité du lieu, et la diffusion de sons amplifiés est strictement interdite.  
La circulation des véhicules et le stationnement se feront uniquement sur les pistes et voies existantes et ouvertes à la circulation publique. La circulation à pied privilégiera également ces axes. Dans tous les cas, toutes les précautions utiles seront prises pour réduire l'impact sur la flore et les milieux naturels, en particulier en limitant au maximum le piétinement et le tassement des sols. Les phases de mesures se feront dans ce même respect des patrimoines du Cœur.  
Les éventuels déchets produits devront être évacués du Cœur et déposés dans des aménagements prévus à cet effet.
- 2.7 Toute publication utilisant des relevés réalisés dans le Cœur du Parc national devra comprendre la mention suivante : « *Les auteurs remercient le Parc national de forêts qui a autorisé l'utilisation de données issues du Cœur du Parc national.* » – " *The authors are grateful to the Forests National Park for permission to use data from the core area of the National Park.* " et être partagée avec l'établissement public dans la limite des droits de diffusion accordés par la maîtrise d'ouvrage.
- 2.8 **Les données brutes produites seront mises à disposition du Parc national dans les 3 mois qui suivent la fin de chaque campagne annuelle de capture, soit par transmission directe, soit par un accès à une base de données.** Le Parc national se réserve la possibilité d'utiliser ces données dans le cadre de ses missions d'amélioration de la connaissance et de protection de ses patrimoines et dans le respect de la propriété intellectuelle (au minimum en cas de publication : citation de l'auteur de la donnée. Il revient au pétitionnaire de mentionner l'existence d'autres restrictions éventuelles au moment de la transmission des données : par exemple utilisation des données strictement en interne au Parc national en attente de parution d'un article valorisant ces données, établissement d'une convention d'échanges...).
- 2.9 **Un bilan des opérations réalisées dans le Cœur du Parc national sera transmis à l'établissement public, au plus tard trois mois chaque campagne. Il comprendra les captures d'espèces non ciblées, avec l'indication des pièges concernés.**
- Une simulation du modèle démographique du sanglier développé en 2021 (Gamelon et al. 2021 Ecography) à l'échelle de la forêt domaniale sera également transmise au Parc national de forêts chaque année.**
- 2.10 Cette autorisation n'est pas valable au sein de la Réserve intégrale du Parc national de forêts située dans la forêt domaniale d'Arc-Châteauvillain.

### ARTICLE 3. Durée

- 3.1 La présente autorisation est délivrée jusqu'au 31 décembre 2031, sous réserve du respect des prescriptions énumérées à l'ARTICLE 2.
- 3.2 En cas de non-respect de l'une des prescriptions listées à l'ARTICLE 2 ci-dessus, le Parc national de forêts pourra mettre en demeure le bénéficiaire de la présente autorisation de s'y conformer. La présente autorisation peut être révoquée à tout moment, en cas de mise en demeure non suivie d'effet dans les délais prévus.

### ARTICLE 4. Autres obligations et droits des tiers

La présente décision est délivrée sous réserve du droit des tiers, notamment du droit de propriété, et ne dispense pas le bénéficiaire de l'obtention des autorisations éventuellement prévues par d'autres législations.

**ARTICLE 5. Modalités de contrôle et sanctions**

La mise en œuvre de la présente décision peut faire l'objet de contrôles mentionnés aux articles L.170-1 et suivants du code de l'environnement, par les agents de l'établissement public du Parc national de forêts ou les agents commissionnés et assermentés compétents en la matière.

Le non-respect de la présente décision, ou d'une disposition prévue par le code de l'environnement ou la réglementation du Parc national de forêts, expose le bénéficiaire à des sanctions administratives et des poursuites judiciaires.

**ARTICLE 6. Publicité**

La présente décision sera notifiée au pétitionnaire et fera l'objet d'une publication au recueil des actes administratifs de l'établissement (<http://www.forets-parcnational.fr/fr/raa>) conformément aux dispositions de l'article R.331-35 du code de l'environnement.

La présente décision sera également communiquée aux services chargés de police au titre du code de l'environnement et du code forestier (ONF, OFB).

**ARTICLE 7. Voies et délais de recours**

La présente décision peut être contestée par voie de recours gracieux auprès de l'autorité qui la délivre, par envoi recommandé, dans le délai de deux mois à compter de sa notification. Elle peut également être contestée, dans le même délai, devant le tribunal administratif territorialement compétent ou sur le site [www.telerecours.fr](http://www.telerecours.fr).

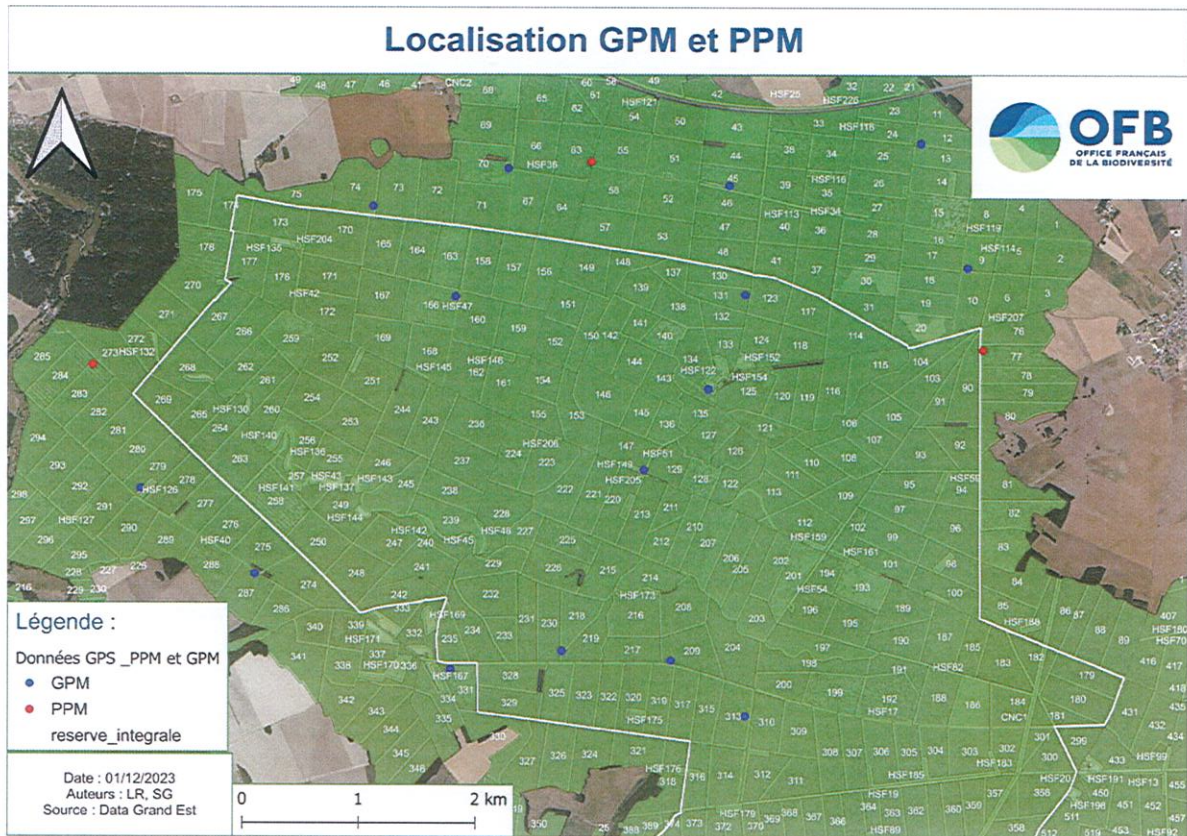
À Arc-en-Barrois, le 28/02/2025

Le directeur,



Philippe PUYDARRIEUX

Annexe :



Distribution des pièges GPM (grands pièges mobiles) et PPM (petits pièges à marçassins) sur la zone d'étude suivie par CMR pour l'espèce sanglier (Protocole 2025-2028). La limite de la réserve intégrale est matérialisée par une ligne blanche épaisse.