

**Demande de prélèvement dans le milieu naturel d'animaux
vivants
et/ou
d'introduction dans le milieu naturel d'espèces
dont la chasse est autorisée
(cervidés ou de lapins de garenne)**

Référence réglementaire : Arrêté Ministériel du 7 juillet 2006 modifié

IDENTIFICATION DU DEMANDEUR

NOM :

Prénom :

Adresse :

.....

Téléphone : **Adresse Mail :**

agissant en qualité de :

ACCA de :

Chasse privée :

Autre :

CARACTÉRISTIQUES DES OPÉRATIONS

Espèce concernée :

Nombre de bêtes (estimation) :

Provenance des animaux :

Prélèvement dans un milieu naturel

Commune de prélèvement :

Lieu(x)-dit(s) :

Territoire ACCA Territoire hors ACCA (joindre autorisation de prélèvement)

Modalités techniques de prélèvement :

Furet Bourse Cage Filet Autre (préciser) ⁽¹⁾

Élevage(s)

Nom de l'éleveur :

Adresse de l'élevage :

.....

Numéro de l'élevage :

Finalité de l'introduction :

- Renforcement de la population de l'espèce et études scientifiques
- Introduction des animaux dans un parc ou enclos cynégétique au sens de l'article L.424-3 du Code de l'Environnement – **Surface de l'enclos** :.....
Nombre de bêtes déjà présentes dans le parc/enclos :
- Introduction des animaux sur les territoires d'un établissement de chasse à caractère commercial
- Autre objectif (à préciser)

Période d'introduction envisagée : Du.....
Au.....

Lieu / Adresse d'introduction des animaux :

Commune d'introduction :

Lieu(x)-dit(s) :

- Territoire ACCA Territoire hors ACCA

IMPORTANT

Pour la (ou les) commune(s) de prélèvement et de lâcher :

Joindre l'accord du propriétaire, pour les terrains situés hors du périmètre d'action de l'ACCA, ou l'accord de l'ACCA dans le cas contraire, si elle n'est pas le demandeur.

Fait à _____, le _____

Signature

La présente demande doit être adressée à la FDCI :

Zone de Mayencin II - 2, allée de Palestine - 38610 GIERES ou fdc38@chasse38.com

qui transmettra à la DDT

Avis de la Fédération Départementale des Chasseurs de l'Isère

- Favorable Défavorable

A Gières, le

Signature (en qualité de) :

Observations :