DECLARATION D'ELEVAGE SOUMIS A L'APPLICATION DU REGLEMENT SANITAIRE DEPARTEMENTAL

Arrêté préfectoral du 18 Février 1985 - Titre VIII Modifié par le décret n° 2005-989 du 10 août 2005

(ne concerne pas les élevages relevant de la législation sur les installations classées pour la protection de l'environnement)

NOM et Prénom ou Raison Sociale :

DEMANDEUR

Adresse : _____

| Téléph | one: | | | | | |
|---|---|---|--------|--------------------------|-------|--------------------------------------|
| Lieu d' | implantation: | | | | | |
| | des travaux : création - exte | | Ü | | , , | , |
| Limite R.S.D./I.C. (*) | Espèces | | Actuel | Projet (si augmentation) | Total | Mode d'élevage (ex : sur paille,) |
| 50 | Veaux de boucherie | | | | | |
| 50 | Bovins à l'engrais : - taurillons - vaches de réforme - génisses d'engraissement | | | | | |
| 50 | Vaches laitières et (ou) mixtes | | | | | |
| 100 | Vaches allaitantes | | | | | |
| 300 000 | Production de lait en kg/an | | | | | |
| | Génisses de remplacement | | | | | |
| 50 | Porcs : - avec production de lisier - élevés sur paille | | | | | |
| 5.000 animaux équivalents (AE) | - Poulet léger = - Poule, Poulet, Faisan, = Pintade - Poulet lourd = - Canard = - Dinde légère = - Dinde, Oie = - Dinde lourde = - Palmipède gras en gavage = | = 0,75 AE(1) = 0,85 AE(1) = 1 AE(1) = 1,15 AE(1) = 2 AE(1) = 2,20 AE(1) = 3 AE(1) = 3,5 AE(1) = 7 AE (1) = 1/4 AE(1) | | | | |

SITUATION DU PROJET PAR RAPPORT AU VOISINAGE (plan sommaire)

= 1/8 AE(1)

| Distance par rapport | Habitation de tiers (autre que le pétitionnaire) | Puits, source | Cours d'eau, étang |
|------------------------------|--|---------------|--------------------|
| Bâtiment d'élevage existant | | | |
| Bâtiment d'élevage projet | | | |
| Plate forme à fumier | | | |
| Silos | | | |
| Fosse à purin, à lisier, etc | | | |

Pigeon, perdrix

Caille

Moutons - chèvres - chevaux

Lapins

Chiens

2000

<10

GESTION DES EFFLUENTS D'ELEVAGE

| Produits: - fumiers - purins - lisiers | Type de stockage | Capacité ou surface | Durée de stockag | e Devenir du produit | Milieu récepteur : - terre labourable - prairie - etc | |
|--|---|--------------------------|----------------------------|----------------------------|---|--|
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| - identité des ex | onible utilisablesxploitants si reprise p | par d'autres agriculteur | s | | | |
| _ | _ | en précisant les parcel | nes concernees | | | |
| GESTION DES E | EAUX | | | | | |
| - Collecte des e | = | | □ oui □ non | | | |
| = | pluvial (toiture) et o pluvial (aires d'exer | | □ oui □ non □ oui □ non | | | |
| - Alimentation | | cice) et des effidents d | relevage \square | our 🗀 non | | |
| - Habita | | | | | | |
| | puits adduction d'eau | | | □ oui □ non □ oui □ non | | |
| | addaerion a caa | | _ | | | |
| | ent d'élevage | | _ | . 🗖 | | |
| | puits adduction d'eau | | | oui □ non oui □ non | | |
| - | adduction d eau | | | our 🗀 non | | |
| OBSERVATION | S EVENTUELI | <u>LES</u> | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | ur soussigné, | | | , certifie sur l'honne | eur l'exactitude des | |
| Le demander renseignements. | ur soussigné, | | | , certifie sur l'honne | | |
| | ur soussigné, | Α | | | | |
| renseignements. | | | | | | |
| | | Α | | | | |