



PROVENCE EFFAROUCHEMENT
VASSEROT MERLE Damien
Domaine de Val d'Estable 13330 LA BARBEN
Mobile: 06.32.66.36.39
Email: contact@provence-effarouchement.com
Site web: www.provence-effarouchement.com
Siret : 823 934 054 000 11

Effarouchement

Analyse de risques

Séquences de travail	Risques potentiels	Mesures préventives
Effarouchement avec rapaces de fauconnerie	griffures	Port de gants spécifiques
Circulation sur le site à pied	Bruit Accident Gaz Chute de plein pied	Port de bouchons d'oreille Port des EPI Connaitre les points de rassemblement Respecter les zones piétonnes
Circulation en véhicule	Circulation Accident	Respect du code de la route et des limitations de vitesse

Mode opératoire

Le but de l'effarouchement à l'aide de rapaces de fauconnerie, est de créer un climat d'insécurité auprès des colonies d'oiseaux, afin de les dissuader d'occuper les lieux.

Le principe est d'effectuer des vols d'attaques répétés avec nos rapaces, plusieurs jours par semaine. Les oiseaux se faisant attaquer régulièrement plusieurs fois par jours décident d'aller dormir dans des lieux plus calmes. Les captures éventuelles d'oiseaux par nos rapaces renforcent l'impact d'effarouchement.

Les interventions d'effarouchement sont effectuées par Mrs VASSEROT MERLE Damien (GIES2 ATEX0), DUGAST Jérémie (GIES2 ATEX0), PRADEL Ernest (GIES1 ATEX0).



PROVENCE EFFAROUCHEMENT
VASSEROT MERLE Damien
Domaine de Val d'Estable 13330 LA BARBEN
Tel/fax : 04.90.97.27.68
Mobile: 06.32.66.36.39
Email: contact@provence-effarouchement.com
Siret : 823 934 054 00011

Stérilisation

Analyse de risques

	Séquence de travail	Risques potentiels	Mesures préventives
1	Stérilisation par trempage	Inhalation des vapeurs et contact avec la peau	Utilisation de masques à cartouche, port de gants en nitrile
2	Circulation à pied	Chute de plein pied	Port de chaussures montantes de sécurité, ne pas courir
3	Circulation en véhicule	Accidents liés à la circulation	Respect du code de la route et des limites de vitesse

Mode opératoire

Le produit est transporté dans un seau. Le principe est d'enduire les œufs, grâce à un pinceau, d'un mélange de formol (FDS ci-joint), huile minérale et détergent afin de rendre la coquille de l'œuf hermétique pour que l'embryon meure par asphyxie. Les œufs sont replacés dans les nids et conservés par le formol ils sont couvés par les parents. Lorsque le temps d'incubation est dépassé, il est trop tard pour faire une ponte de remplacement, et les parents abandonnent le site.

Nous effectuons 3 passages en marquant les nids afin de couvrir toute la période de ponte.



PROVENCE EFFAROUCHEMENT
SDF RIGOREAU et VASSEROT MERLE
Domaine de Val d'Estable 13330 LA BARBEN
Tel/fax : 04.90.97.27.68
e-mail : contact@provence-effarouchement.com
Siret : 823 934 054 00011

PRODUIT DE STERILISATION DES ŒUFS

Posologie concernant le mélange pour la stérilisation des œufs de goélands.

Produit maison pour 1 litre de produit :

- 770 ml d'huile indice viscosité 10 W (huile minérale)
- 160 ml de formol à 40 % (pour éviter la décomposition et donc une ponte de remplacement)
- 70 ml de teepol (savon détergent servent de lien)

Adresse : La celtique Industrielle
12 rue Brindejone des Moulinais
22190 PLERIN
Tel : 02 96 79 86 86
Fax : 02 96 74 50 17

Quantité de produit à préparer :

- Pour une base de 200 nids à 3 œufs : soit 600 œufs il faut 10 litres de produit.

Soit pour 10 litres de produit :

- 7 litres d'huile
- 2 litres de formol à 40 %
- 1 litre de Teepol

Stockage du produit :

- Container hermétique pour stocker la préparation (bidon de 5 litres à 10 litres pratique d'utilisation).
- Système pour le trempage des œufs (un seau et un pinceau. Les œufs sont enduits de produit grâce au pinceau).
- Système de repérage des nids traités (marquage au sol par bombe de peinture).