

**FICHE DE DENOMBREMENT DES POPULATIONS HIVERNANTES DE PIGEON RAMIER
EN ZONE AGRICOLE**

Date :

| | | |
|------|------|-------|
| Jour | Mois | Année |
| | | |

Visibilité :

Bonne

Moyenne

Nulle

Noms - Adresses et Téléphones des Estimateurs

| | Pays | Département | Canton | Commune | Carré U.T.M. * | Longitude en degré, minute, seconde * | Latitude en degré, minute, seconde * |
|--------------|------|-------------|--------|---------|----------------|---------------------------------------|--------------------------------------|
| Nom dortoir | | | | | | | |
| Code dortoir | | | | | | | |

* Après avoir noté le pays, le département, le canton et la commune, l'estimateur indiquera si possible les coordonnées (latitude et longitude) exprimées en degré, minute et seconde. Ces coordonnées permettront de localiser le site dans les carrés U.T.M. Dans le cas où l'estimateur ne peut pas fournir les indications relatives aux coordonnées et à la surface et aux coordonnées, il devra contacter le technicien responsable de la Fédération.

Méthode

Les observateurs doivent être en place avant le levé du jour, c'est-à-dire avant que les palombes ne quittent le dortoir. Le choix du site d'observation doit permettre une vision la plus globale possible du dortoir. Les effectifs de chaque vol sont estimés et reportés, en fonction de la tranche horaire, soit dans la colonne "vols sortants" (A) ou "vols rentrants" (B) (ce qui est moins fréquent, mais peut tout de même arriver). Le nombre de palombes rentrant sera retranché du nombre de palombes sortant pour éviter un double comptage. Dans les dortoirs importants, il arrive très souvent qu'une partie des palombes ne bouge pas. Il

est donc prudent de prévoir plusieurs observateurs pour ce type de site. L'un d'entre eux peut alors déranger et faire envoler les "trainardes" et permettre ainsi à ceux restés sur place de noter le nombre de palombes présentes sur le site à la fin du comptage (C).

Dans tous les cas, les opérations de recensement doivent être terminées avant 12 h.

ESTIMATION DES EFFECTIFS (MATTIN = SORTIE DU DORTOIR)

| Tranches horaires | VOLS SORTANTS du dortoir (A) | | VOLS RENTRANTS au dortoir (B) | | OBSERVATIONS |
|-------------------|--------------------------------|-------|--------------------------------|-------|--------------|
| | Estimation (1 chiffre par vol) | Total | Estimation (1 chiffre par vol) | Total | |
| ex: 7h00 - 7h30 | 11, 8, 25, 30, 5 | 79 | 6, 4 | 10 | |
| 7h00 - 7h30 | | | | | |
| 7h30 - 8h00 | | | | | |
| 8h00 - 8h30 | | | | | |
| 8h30 - 9h00 | | | | | |
| 9h00 - 9h30 | | | | | |
| 9h30 - 10h00 | | | | | |
| 10h00 - 10h30 | | | | | |
| 10h30 - 11h00 | | | | | |
| 11h00 - 11h30 | | | | | |
| 11h30 - 12h00 | | | | | |
| Total (A) | | | Total (B) | | |

Nombre de palombes présentes sur le site à la fin du comptage (C) :

TOTAL ESTIME (A-B) + C =