



## Plan Régional d'Actions du gravelot à collier interrompu en Basse-Normandie

### Fiche de description de l'habitat ; fiche n° .....

Habitat décrit à partir de la découverte d'un nid lui-même décrit sur une fiche de nid qui recevra le même code / Code = initiales de l'observateur et n° donné par l'observateur.

Observateur (nom et coordonnées) :

Commune :

Lieu-dit :

Date :

Heure :

Espèce :

**Localisation du nid** : coordonnées GPS WGS84 en degrés décimaux (ou degrés minutes secondes à défaut) :                      Latitude (N) =                      Longitude (W) =

#### Photo du nid :

- Prise du dessus à 1,2 m de haut avec une échelle (stylo bic ou équerre) ; numéro =
- Prise de 3 m en plongée ; numéro =

**Nombre de personnes présentes à moins de 50 m. du nid** au moment du prélèvement :

#### Distance du nid aux accès humains en mètres :

- Passage dans les dunes (à moins de 50 m.) = oui  →à quelle distance :    m. / non
- Escalier (à moins de 100 m.) = oui  →à quelle distance :    m. / non
- Cales les plus proches = oui  →à quelle distance :    m. / non

#### Profil de la plage : Dessiner un schéma au verso SVP

- F = Distance au pied d'une éventuelle (micro)falaise ou digue =
- H = Hauteur de cet abrupt =
- V = Distance à la première végétation =
- L = Distance par rapport à la (ou aux) laisse(s) de mer =

#### Traces de passage relevées à moins de 5 m du nid :

- |   |                                    |                                  |
|---|------------------------------------|----------------------------------|
| <input type="checkbox"/> Véhicules à moteur | <input type="checkbox"/> Homme     | <input type="checkbox"/> Chevaux |
| <input type="checkbox"/> Vélo               | <input type="checkbox"/> Activités | <input type="checkbox"/> Chiens  |

#### Prélèvement des sédiments après abandon du nid :

En surface, avec les mains, dans des sacs de congélation 22x32, numérotés avec le numéro de la fiche et l'initiale du prélèvement :

N = emplacement du nid / A = à **1,5 m du nid** vers le haut de plage ; B = à 1,5 m du nid, à 90° de A dans le sens des aiguilles d'une montre ; C = à 1,5 m du nid, à 90° de B dans le sens des aiguilles d'une montre ; D = à 1,5 m du nid, à 90° de C dans le sens des aiguilles d'une montre / E, F, G et H = comme A, B, C et D, mais à **3 m du nid** avec E vers le haut de plage.

Commentaires éventuels au verso.

Retourner au GONm pour chaque nid, une fiche de nid, une fiche habitat, 2 photos, et 9 sacs de prélèvement. Merci !

