

## **SUIVI DE POPULATION CAMPAGNOLS DES CHAMPS DU 9/04/2020**

\*Suivis réalisés par la méthode indiciaire à intervalles de 5 m et d'un rayon de 1,5 m sur une diagonale qui traverse la parcelle.

### **GRUES**

Luzerne dont la végétation mesure environ 20 cm de hauteur.

La diagonale réalisée avec 50 observations n'a permis de détecter aucun indice positif de présence, soit un taux indiciaire de 0 %.

Bande enherbée dont la végétation dense mesure 20 cm.

La diagonale réalisée avec 50 observations n'a permis de détecter aucun indice positif de présence, soit un taux indiciaire de 0 %.

### **L'AGUILLON SUR MER**

Luzerne en végétation mesure environ 20 cm de hauteur.

La diagonale réalisée avec 50 observations n'a permis de détecter aucun indice positif de présence, soit un taux indiciaire de 0 %.

Bande enherbée dont la végétation est dense et mesure 25 cm de hauteur.

La diagonale réalisée avec 50 observations n'a permis de détecter aucun indice positif de présence, soit un taux indiciaire de 0 %.

### **TRIAIZE**

Luzerne dont la végétation mesure environ 25 cm de hauteur.

La diagonale réalisée avec 50 observations n'a permis de détecter aucun indice de présence positif, soit un taux indiciaire de 0 %.

Bande enherbée dont la végétation mesure 15 cm de hauteur.

La diagonale réalisée avec 50 observations n'a permis de détecter aucun indice de présence, soit un taux indiciaire de 0 %.

### **ST MICHEL EN L'HERM**

Luzerne dont la végétation mesure environ 20 cm de hauteur.

La diagonale réalisée avec 50 observations n'a permis de détecter aucun indice positif de présence, soit un taux indiciaire de 0 %.

Bande enherbée dense avec 10 cm de hauteur.

La diagonale réalisée avec 50 observations n'a permis de détecter aucun indice positif de présence, soit un taux indiciaire de 0 %.

## **PLAINE DE FONTENAY LE COMTE**

La diagonale indiciaire réalisée avec 50 observations a permis de détecter 1 trace d'activité positive sur luzerne. Le taux indiciaire est de 2 %.

Pas de présence observée sur les bords de route et aucun dégât n'est visible dans les cultures de blé.

### **RESUME :**

En raison de la période hivernale extrêmement humide la population de campagnols a été largement décimée et actuellement aucune trace d'activité n'a pu être détectée dans la zone de marais.

Dans le secteur de la plaine de Fontenay le Comte, un seul indice a été découvert et la population de campagnol reste très faible même si la nature du terrain est moins sensible aux conditions climatiques humides.

Les prédateurs, échassiers sont totalement absents mais on peut néanmoins observer quelques rares rapaces diurnes sur l'ensemble des secteurs visités.