

## Suivi de la nidification de l'Oedicnème criard

**Financement : DREAL Nouvelle-Aquitaine**

Prospection exhaustive des parcelles favorables (labours, luzernes, pois, vignes, prairies ...), le 2 mai 2019.

⇒ **46 couples nicheurs** (coefficient de correction de 20% : **55 couples nicheurs**)

Prospections opportunistes au cours du printemps (double comptage possible)

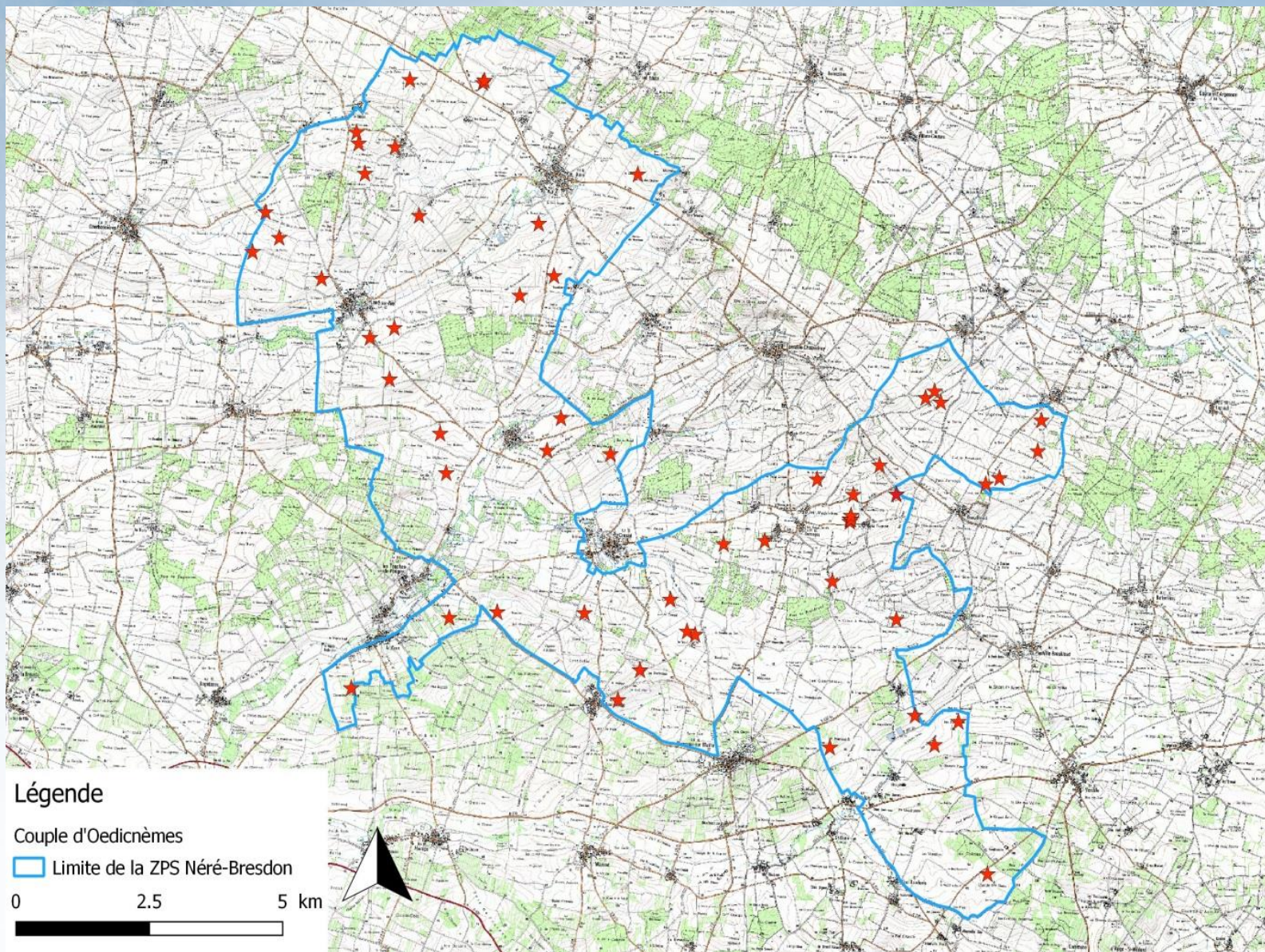
⇒ Maximum de **57 sites de nidification** au printemps 2019 sur la ZPS.

Communes de la ZPS Néré-Bresdon	Nombre de couples
Bazauges	11
Beauvais-sur-Matha	0
Bresdon	5
Chives	7
Cressé	5
Fontaine-Chalendray	1
Gicq (Le)	3
Gourville	2
Néré	11
Loiré-sur-Nie	8
Touche-de-Périgny (Les)	4

Tableau : Nombre de site de nidification par commune



# Suivi de la nidification de l'Oedicnème criard



## Suivi de la nidification des busards

**Prospection de la ZPS et des communes périphériques, d'avril à juillet.**

*Financement : DREAL Nouvelle-Aquitaine*

- ⇒ **Nids de Busard cendré** : 10 en parcelles agricoles et 2 en friches
- ⇒ **Nids de Busard Saint-Martin** : tous en parcelles agricoles
- ⇒ **15 nids en parcelles agricoles**

*1 nid de Busard Saint-Martin protégé par une cage a été détruit volontairement par une personne*

*Perte : 4 poussins de 15 J*

*Une plainte a été déposée contre X auprès de l'ONCFS*

\* Les nids moissonnés accidentellement sont des nids non trouvés lors de la période de prospection ou de la visite – signalement par les agriculteurs

→ **Participation de 13 agriculteurs**

Espèce	Nombre de couples	Nombre de nids	Nombre de jeunes à l'envol
Busard cendré	14	12	16
Busard Saint-Martin	5	5	4
<b>Total</b>	<b>19</b>	<b>17</b>	<b>20</b>

*Tableau : Bilan du suivis des busards.*

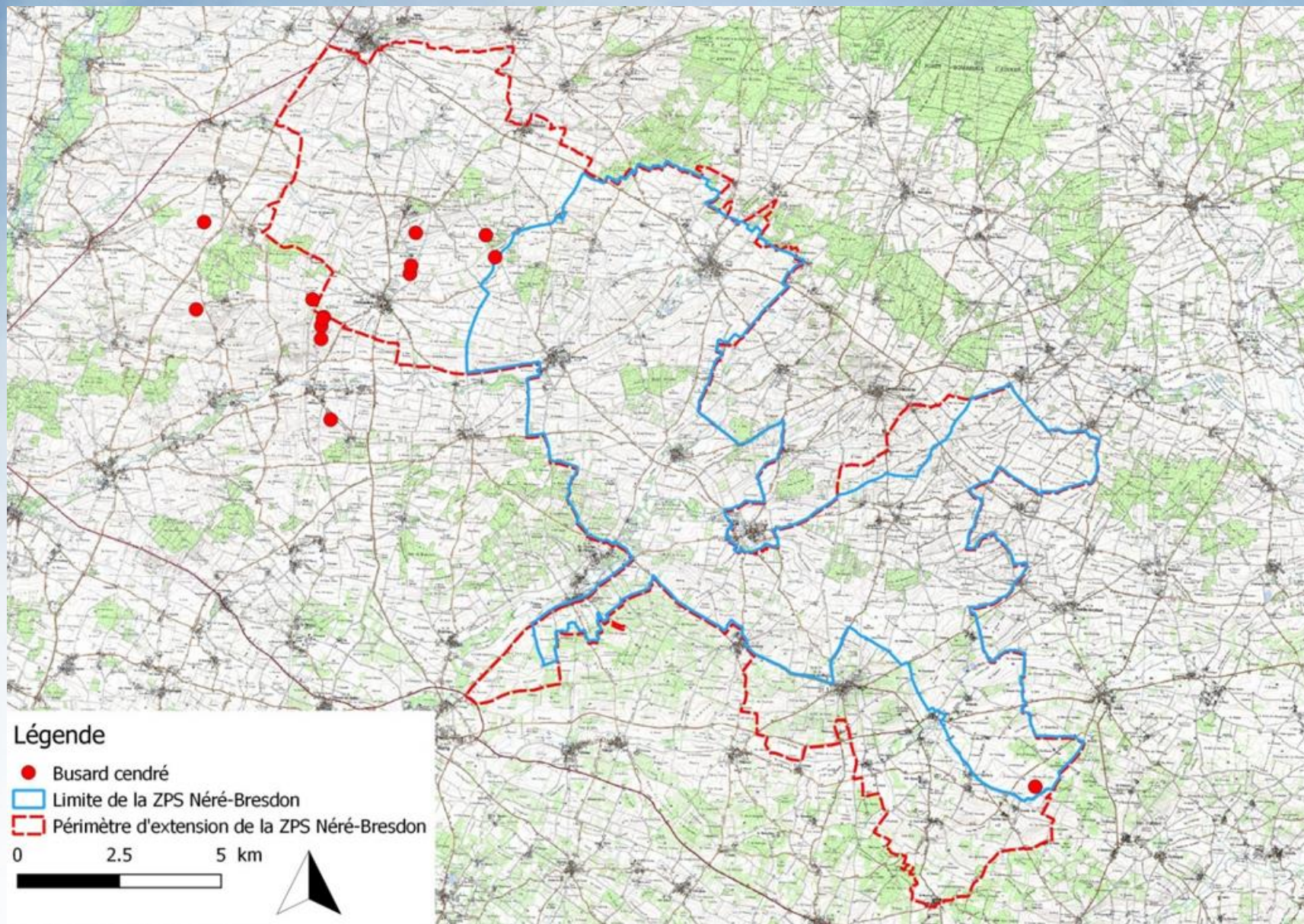
Espèce	Nid prédaté ou en échec	Nid transféré en centre de soin	Nid protégé avec une cage	Nid moissonné accidentellement*
Busard cendré	1	2	5	2
Busard Saint-Martin	3	0	2	0
<b>Total</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>7</b>	<b>2</b>

*Tableau : Détail des nids de busards suivis en parcelle agricole*

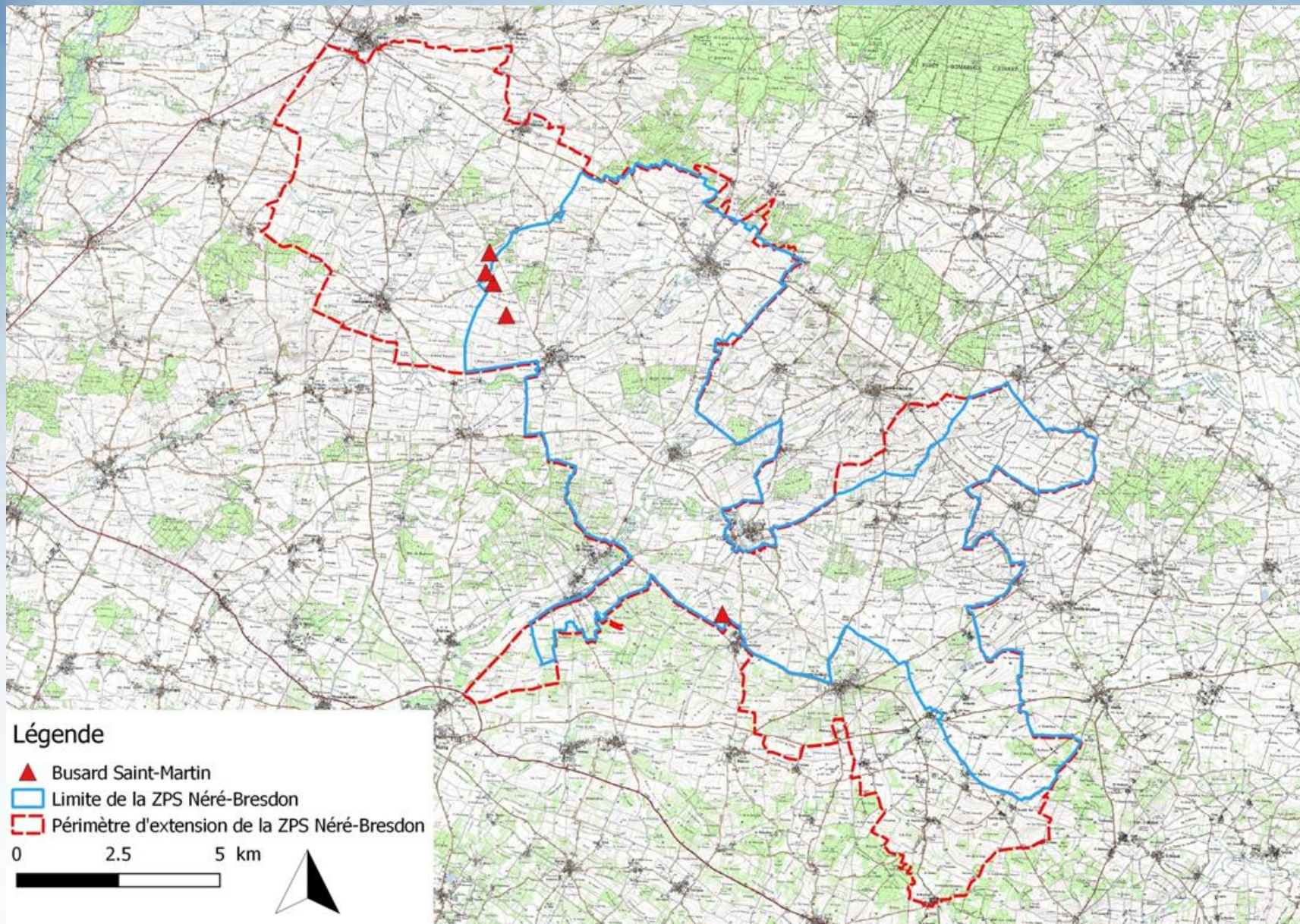


*Poussins de Busard Saint-Martin (gauche) Poussin de Busard cendré (droite)*

# Suivi de la nidification des busards



# Suivi de la nidification des busards



# Bilan des suivis flash 2019

*Enquête régionale, coordonnée par la LPO*  
 Financement : *DREAL Nouvelle-Aquitaine*

**Protocole Flash:**

*Découpage de la ZPS Néré-Bresdon en 3 secteurs*  
*Suivi en simultané de ces 3 secteurs par 3 observateurs*

**Dates :** 24 avril, 16 mai , 3 juin



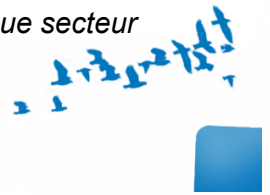
*Mâle d'Outarde canepetière © Jean Luc Pineaud*

**Résultats Flash Néré Bresdon 2019:**

	24-avr-19		16-mai-19		03-juin-19	
	Mâle	Femelle	Mâle	Femelle	Mâle	Femelle
Secteur 1	8	3	13	9	13	2
Secteur 2	5	0	6	0	5	0
Secteur 3	2	1	4	1	5	0
Total	15	4	23	10	23	2

*Tableau : Effectifs de mâles et de femelles d'Outarde canepetière dénombrés lors des trois passages sur chaque secteur*

Nombre maximum de mâles comptés en simultané : **23**



## **Printemps 2018 :**

Technique imaginée par l'animateur national PNA avec une 1<sup>ère</sup> expérimentation terrain (1 soir & 1 matinée sur Néré), testée avec prestataire.

## **Découverte d'un nid dans une jachère.**

**2019 :** acquisition d'un drone par la LPO, avec caméra thermique – zoom vision diurne (financement DREAL Nouvelle-Aquitaine).

**20 Juin 2019 :** une journée sur Néré Bresdon (financement DREAL Nouvelle-Aquitaine)  
Prospection effective de 4h00 à 12h30

*Le temps nuageux n'a permis la prospection que jusqu'à 10h*

*Surface couverte minimale : 80 ha*

*Surface couverte estimée : 90-100 ha.*



*Mâle d'Outarde canepetière*



## Bilan 2019 :

*Découverte d'un nid avec 4 œufs (Loiré-sur-Nie).  
MAE.*

*Deux zones à fortes présomptions (Le Gicq &  
Loiré-sur-Nie).*

*Pour ces deux dernières zones, contacts avec  
les agriculteurs (démarches volontaires)*

- *Jachère (Le Gicq) : travaux repoussés hors  
période favorable.*
- *Luzerne (Loiré-sur-Nie) : impossibilité de  
faire un second passage avant la fauche  
(opérateur drone à Poitiers et bénévole).*
  - ⇒ *Accompagnement de l'agriculteur  
avec suivi fauche.*
  - ⇒ *Femelle détectée (comportement  
laissant penser à la présence d'un nid  
potentiel) mais pas de nid/œufs  
observés, malgré un suivi post fauche.*
  - ⇒ *Drone passé la nuit suivant la fauche  
mais pas d'œufs repérés*



*Couvée d'Outarde canepetière*



*Femelle d'Outarde canepetière*



## Télévision japonaise NHK & outarde

Dans le cadre de l'IPBES, la LPO a été sollicitée pour un reportage sur le terrain le 2 mai 2019. La thématique choisie fut l'Outarde canepetière et les actions de conservation mises en place dans le cadre du PNA. Bertrand GIRAUD (agriculteur) a été sollicité. Puis visite du centre d'élevage l'après-midi (Zoodysée).  
=> Plusieurs reportages au Japon.



## Comptage sur les sites historiques de rassemblements de l'espèce : le 14 septembre

2 groupes identifiés

→ 19 individus sur la commune d'Aulnay

→ 13 individus sur la commune de Cherbonnières

2<sup>ème</sup> comptage prévu le 28 septembre 2019

## Programme de réintroduction d'oiseaux issus du centre d'élevage de Zoodysée

1 Lâcher de 12 outardes (baguées dont 3 équipées de GPS) au sein du groupe d'Aulnay le 16 septembre 2019



# Suivi des rassemblements postnuptiaux d'Outarde canepetière

