

**Notice d'enjeux et protection des nichées**  
**Zone de Protection Spéciales**  
**« Plaine de Oiron-Thénezay » FR5412014**  
Rapport 2015

**Rappel des missions** dans le cadre de l'appel d'offre **N° CG\_79\_A\_20140313W2\_3**

**Notice d'enjeux**

La mission consiste à réaliser des notices d'enjeux permettant à l'organisme décisionnaire de disposer d'une expertise précise des enjeux ornithologiques, expertise indispensable pour évaluer l'incidence des projets présentés sur les espèces classées en Annexe I de la Directive Oiseau.

**Sauvegarde des nichées**

La mission consiste à localiser les nichées d'Outardes canepetières et de busards (Busard cendré, Busard Saint-Martin), à informer l'exploitant « hôte », à sensibiliser et à présenter des techniques pouvant concilier exploitation et réussite de la nichée. Dans certains cas, la mission consiste également à protéger physiquement des nids

## CHAPITRE I :

### Bilan intermédiaire de la rédaction des « notices d'enjeux » sur le territoire Natura 2000 « Plaine de Oiron-Thénezay » (FR5412014)

Ce sont 3 demandes et réalisations des notes d'enjeux pour le territoire OITH qui ont eu lieu au cours de la période du 1<sup>er</sup> janvier au 31 octobre 2015.

Grâce au service de la DDT 79, les demandes sont de plus en plus complètes et précoces dans la construction des projets.

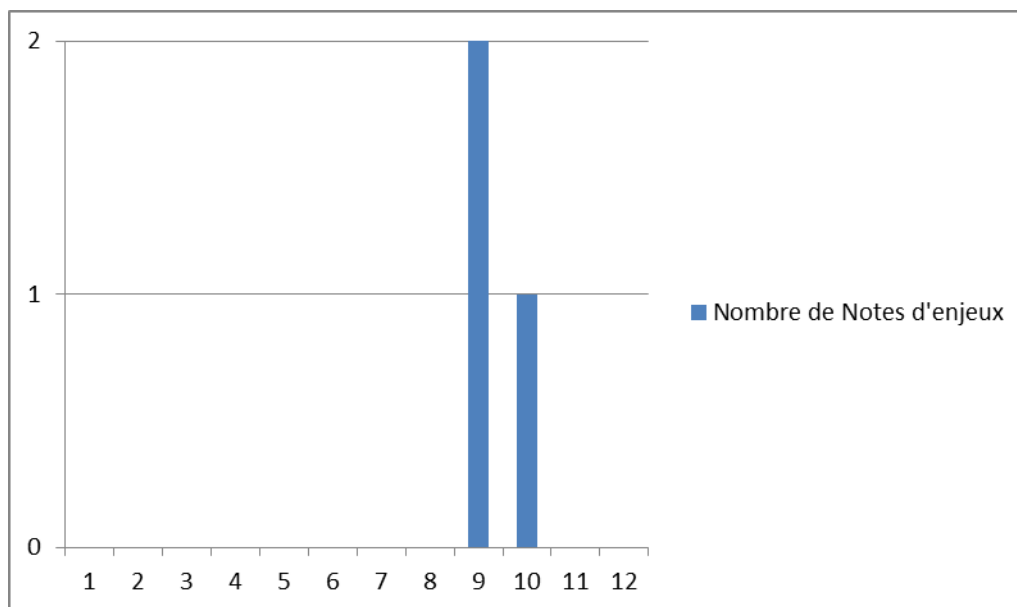
AMPLEUR GEOGRAPHIQUE DU PROJET(en surface)*	SITE NATURA 2000	OBJET	REDACTEUR	DATE SORTIE
Faible	Plaine d'Oiron-Thénezay	Bâtiment d'élevage	Christophe Lartigau	04/09/2015
Importante	Plaine d'Oiron-Thénezay	Manifestation publique	Christophe Lartigau	04/09/2015
Faible	Plaine d'Oiron-Thénezay	Bâtiment d'élevage	Christophe Lartigau	10/05/2015

**Tableau 1** : Liste des notices d'enjeux sur la ZPS Oiron-Thénezay.

\*Importante : plusieurs communes ; Moyenne : échelle communale ; faible : échelle parcellaire.

#### *Phénologie de réalisation :*

Sur la période concernée, les demandes parviennent au GODS de manière dispersée.



**Graph 1** : Phénologie de réalisation des notes d'enjeux sur POT du 1<sup>er</sup> janvier au 31 octobre 2015 (quantité par mois).

#### *Perspectives :*

Il conviendra à l'avenir de poursuivre la sensibilisation des porteurs de projets pour qu'ils considèrent en amont des projets les réglementations pour éviter un éventuel blocage et surcoût.

Dans le cadre des projets de constructions, une ou des visites de terrains s'avèrent nécessaires pour évaluer de manière pointue, notamment les paramètres paysagers.

Certains dossiers sur des zones sensibles souffrent encore d'un manque d'analyse ou d'une sous-estimation des enjeux par les porteurs de projets, ou bien souffrent d'un manque de prospection ou de scénario de remplacement. Globalement néanmoins nous constatons que les demandes sont de plus en plus complètes.

**Remarque :** les documents et données cartographiques produites dans le cadre de cette mission seront transmises totalement lors du rapport final 2015.



**Photo 1 :** Outarde canepetière (Christophe Lartigau)

## Chapitre II :

### Suivi et sauvegarde des nichées d'espèces patrimoniales 2015

#### Zone Natura 2000 « Plaine de Oiron-Thénezay » (FR5412014)

MOIS							
ACTIONS	3	4	5	6	7	8	9
<b>Outarde canepetière</b>							
Recherche des indices de nidification							
Suivi des fauches							
Recherche des familles							
Protection des nichées							
Contact et sensibilisation avec des exploitants							
<b>Busard cendré, Busard Saint-Martin</b>							
Repérage des cantonnements							
Localisation des nids							
Visite des nids							
Protection des nichées							
Contact et sensibilisation avec des exploitants							

**Tableau 2** : Calendrier de la sauvegarde des nichées

### 1 L'Outarde canepetière

La **période de ponte** 2015 semble d'être déroulée normalement cette année.

Un constat important, est que cette année les parcelles en MAET (Mesures Agro-Environnementales Territorialisées) et en MAEC (Mesures Agro-Environnementales et Climatiques) sont apparues très attractives aux périodes de pontes par rapport aux prairies gérées de manière conventionnelle (sans retard de fauche).

Année	2015
Surface prospectée	8000 ha
Recherche de nid	1 sur 3 parcelles totalisant 5,62 ha
Nombre de nid trouvé	0*
Protection et intervention au nid	0
Couvée détruite observée	0
Famille observée	1

**Tableau 3** : Suivi des populations d'Outarde canepetière.

\* 3 femelles prêtes à pondre ont été détectées.

**En 2015, le suivi et la recherche des nichées d'Outarde canepetière (dont suivi de fauche) se sont déroulés sur environ 8000 hectares de la Zone de Protection Spéciale Plaine d'Oiron-Thénezay.**

#### - La « recherche de nid »

Trois parcelles sur 5,62 ha en 2015 ont été prospectées à pied par l'équipe GODS suite à l'appel d'un exploitant signalant un problème de chardons et l'obligation de broyer la parcelle au début de la période de ponte des femelles d'Outarde canepetière. Trois femelles prêtes à pondre ont été observées.

- **Le suivi des fauches ou broyages**

Aucune destruction de couvées n'a été observée lors de suivi des fauches et broyages a été effectué toute au long de la saison de nidification (fauches avant le 20 mai des parcelles en MAET, fauches et broyages des parcelles conventionnelles fin mai-début juin et fauches ou broyages de fin juin à août).

- **La recherche des familles**

En 2015, sur la Plaine de Oiron-Thénezay, une seule famille avec 2 poussins a été observée, ce qui révèle une réussite de reproduction relativement faible.

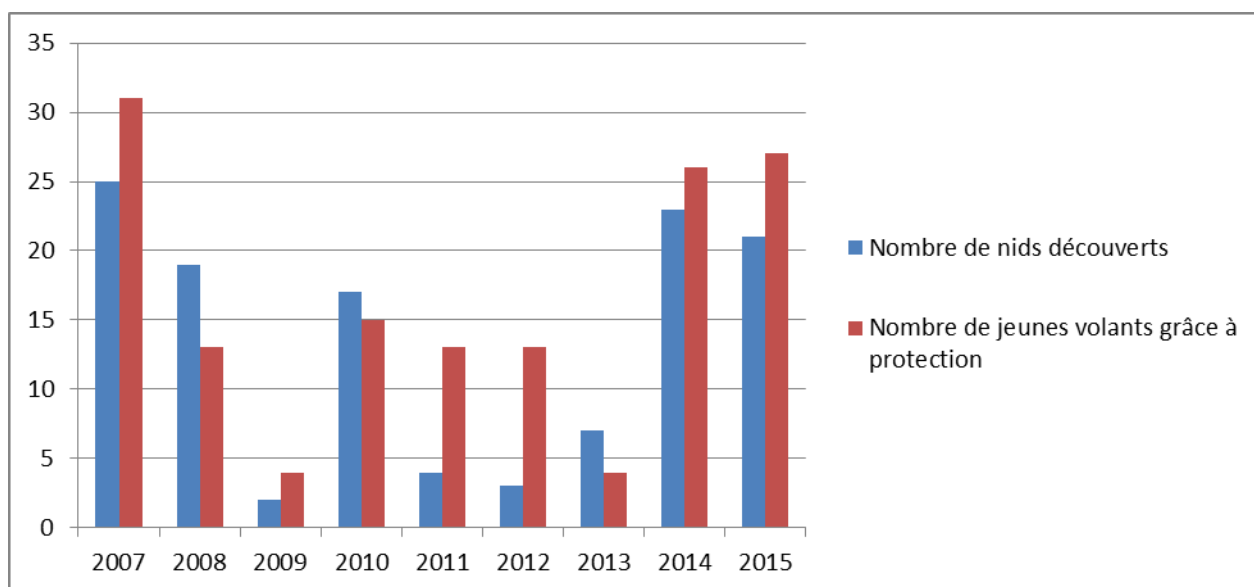
- **Protection et intervention physique sur les nids**

Aucune intervention directe au stade œuf n'a été nécessaire cette année.

## 2 Les Busard cendré, Saint-Martin et des roseaux

Année 2015	Busard cendré	Busard Saint-Martin	Busard des roseaux
Nombre de nids découverts	21	13	1
Nombre d'œufs observés ou déduits	57	27	-
Nombre de poussins éclos	45	16	-
Nombre total de jeunes volants observés	27	10	-
Nombre de jeunes volants grâce à protection	27	10	-

**Tableau 4 :** Bilan du suivi busards



**Graph 2 :** Suivi des populations de Busard cendré dans la ZPS Oiron-Thénezay

- **Repérage de l'activité des oiseaux**

Au moins 37 couples cantonnés sont répertoriés pendant cette première phase (15 couples de Busard Saint-Martin, 21 couples de Busard cendré, 1 de Busard des roseaux).

- **Repérage du nid**

La recherche des nids des couples cantonnés s'est avérée complexe du déclenchement tardif des pontes. Néanmoins, 34 nids sont trouvés dans des parcelles en blé et orge et 1 en roselière en 2015.

- **Visite des nids : mesures et baguage**

Après recherche, sensibilisation et accord des exploitants concernés, 34 nids sont visités au cours du mois de juin pour évaluer l'âge des œufs ou poussins, afin d'évaluer la date d'envol de la nichée.

- **Contact avec les exploitants**

Des contacts et échanges réguliers avec plus de 30 exploitants ont été nécessaires, à la fois pendant la recherche des exploitants des parcelles accueillant un ou des nids et pendant la visite et la protection des nichées durant les moissons.

- **Protection et intervention physique sur les nids**

Le manque de précipitation et la sécheresse associée, a entraîné une avancée importante du début des moissons de près d'une quinzaine de jours. De nombreux nids étaient au stade des poussins, voire des œufs au moment des moissons. Tous les nids actifs ont nécessité une intervention de protection. Ce sont 15 nids de Busard cendré qui ont été protégés du fait de l'envol tardif voir très tardif de la nichée. La prédation de plusieurs nids a également été constatée. Les nids, n'ayant pas bénéficié d'intervention, étaient en échec avant la moisson.

Type d'interventions	Busard cendré	Busard Saint-Martin	Busard des roseaux
Carré grillagé	6	2	0
Cage "traineau"	7	2	0
Jalonnage	2	2	0
Centre de soin	0	1	0
Aucune intervention	6	6	1
<b>Total des nids avec interventions</b>	<b>15</b>	<b>7</b>	<b>0</b>

**Tableau 5 :** Interventions de protection des nichées de Busards



**Photo 2 :** Carré grillagé (Christophe Lartigau)

### 3 Le Courlis cendré

Année	2015
Surface prospectée	8000 ha
Nombre de couples	14-18
Nombre de nid trouvé	0
Protection et intervention au nid	0
Couvée détruite observée	0
Nombre de jeunes observés	6

**Tableau 6** : Suivi des populations de Courlis cendré

#### - Le suivi des fauches ou broyages

Aucune destruction de couvées n'a été observée lors de suivi des fauches et broyages a été effectué toute au long de la saison de nidification.

#### - La recherche des couples

En 2015, sur la Plaine de Oiron-Thénezay, ce sont 14-18 couples qui ont été observées, ce qui révèle une réussite de reproduction relativement bonne.

#### - La recherche des nids

En 2015, sur la Plaine de Oiron-Thénezay, 2 familles avec 3 poussins a été observée, ce qui révèle une réussite de reproduction relativement bonne.

#### - Protection et intervention physique sur les nids

Aucune intervention directe au stade œuf n'a été nécessaire cette année.



**Photo 2** : Famille de Courlis cendré (Christophe Lartigau)

## Annexes

**Annexe 1** : Notes d'enjeux



**Annexe 2 : Tableau de suivi des busards de la ZPS de Oiron-Thénezay**

<b>SITES</b>	<b>2007</b>	<b>2008</b>	<b>2009</b>	<b>2010</b>	<b>2011</b>	<b>2012</b>	<b>2013</b>	<b>2014</b>	<b>2015</b>	<b>Total</b>
Nombre de nids découverts	25	19	2	17	4	3	7	23	21	121
Nombre d'œufs observés ou déduits	75	54	5	48	17	14	5	72	57	347
Nombre de poussins éclos	75	42	5	38	13	14	5	57	45	294
Nombre total de jeunes volants observés	68	13	4	22	13	13	4	43	27	207
Nombre de jeunes volants grâce à protection	31	13	4	15	13	13	4	26	27	146
Taux de protection	46%	100%	100%	68%	100%	100%	100%	60%	100%	71%