

Site Natura 2000 « Bois des Réerves, des Usages et de Montgé »

Réunion du Comité de Pilotage du 5 décembre 2017

Ordre du jour :

- Animation de la mise en œuvre du DOCOB : rappels
- Résultats de la campagne de suivi 2017 des populations de sonneurs à ventre jaune
- Questions diverses

Site Natura 2000 « Bois des Réserves, des Usages et de Montgé »

ANIMATION DE LA MISE EN OEUVRE DU DOCOB - Bilan 2013-2016

	Points forts	Points faibles
Gestion des habitats et des espèces Animation des MAEC	Les principaux agriculteurs du site ont été rencontrés soit dans le cadre de réunions d'information ou bien de visites de terrain. 2 diagnostics d'exploitation ont été effectués. Les CDC des MAEC ont été diffusés à tous les agriculteurs.	Peu d'engagements. Démarches administratives contraignantes au regard de la compensation financière. Dans le cas de la MAEC « Gestion extensive des prairies » : absence de fertilisation, dissuasive pour l'élevage.
Gestion des habitats et des espèces Animation des contrats Natura 2000	Pratiques de gestion sylvicole plutôt favorables à la conservation des habitats et des espèces d'intérêt communautaire.	Aucun contrat ni Charte signé. Réticence, voire méfiance, des propriétaires. Manque de relais pour appuyer la démarche. Principal site de reproduction du Sonneur dans une parcelle forestière dont le propriétaire est hostile à la démarche N2000.
Suivi scientifique et technique Etude prospective de suivi des populations de Sonneur	Meilleure connaissance des populations et notamment des sites de reproduction.	
Information, communication, sensibilisation	Bonne participation des acteurs locaux (élus, habitants...) aux animations organisées dans le cadre de l'exposition présentée par l'OTC durant l'été 2016	Difficultés à toucher les propriétaires de bois
Contribution à la bonne mise en œuvre de l'évaluation des incidences N2000	Démarrage d'une collaboration avec la mairie de Vendrest pour l'évaluation des incidences dans le cadre de coupes de bois.	Difficulté d'accès aux informations relatives aux projets soumis à évaluation des incidences



Etude des populations de Sonneur à
ventre jaune (*Bombina variegata*)
Site Natura 2000 FR1102006
« Bois des Réserves, des Usages et
de Montgé »
Année 2017

Secteurs prospectés - 2017

Légende

Vendrest

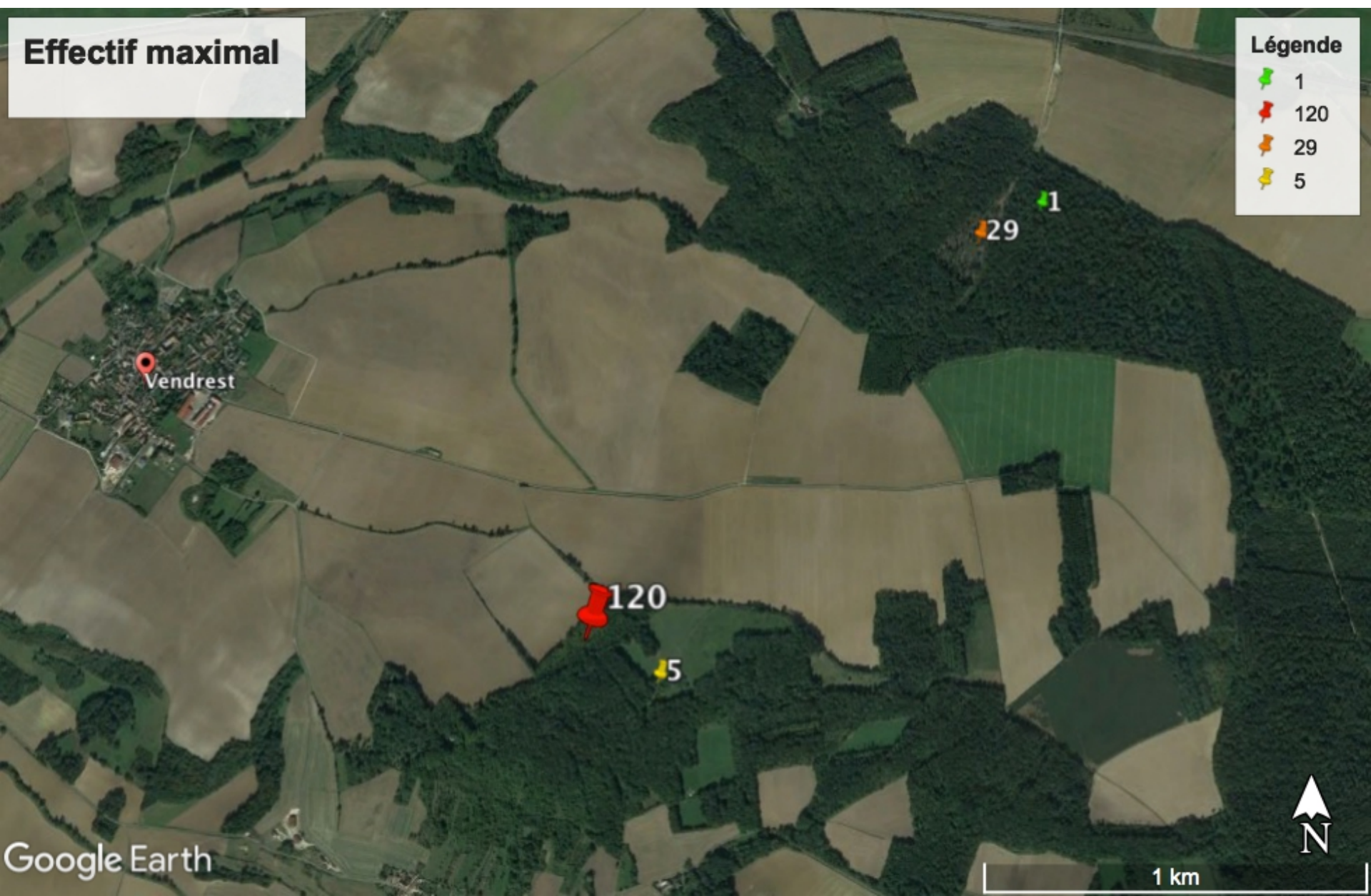
Google Earth

1 km



Effectif maximal

Légende	
	1
	120
	29
	5



Reproduction - 2017

Légende

Vendrest

Google Earth

800 m





Secteur : Brûlis 1

	Brûlis 1				
	A	M	F	I	TOTAL
31/05	2	20	3	4	29
21/06	7			4	11
1/08					0

- **Aucune reproduction avérée**
- Effectifs les plus bas depuis le début du suivi
- Pluviométrie faible : très peu de sites de reproduction favorables
- Menaces réelles sur le site : le drainage et le comblement d'ornières continuent de manière inquiétante sur ce secteur = conséquences visibles = URGENCE





Année 2016



Année 2017





Secteur : Brûlis 2

		Brûlis 1			
	A	M	F	J	TOTAL
31/05			1		1
21/06					0
1/08					0

- Une seule observation réalisée
- Milieux de reproduction avec faible hauteur d'eau





Secteur : Mare prairiale

		Brûlis 1			
	A	M	F	J	TOTAL
31/05			1		1
21/06					0
1/08				5	5

- Reproduction certaine
- Niveaux d'eau très bas
- Secteur à fort potentiel
- Plus de juvéniles que d'adultes observés
- Capture très compliquée sur le site





Secteur : Bois de Beauregard

		Brûlis 1			
	A	M	F	J	TOTAL
31/05	>120				>120
21/06	93				93
1/08	32				32

- Nouveau secteur favorable lié à une coupe à blanc en 2016
- Nouveau noyau de population?
- Capture (et donc estimation) assez difficile
- Très forte dynamique végétale
- Même propriétaire que la parcelle des Brûlis











Résultats

- Prospection des secteurs les plus favorables à l'espèce et historiquement connus
- Une pluviométrie printanière très faible = très peu de sites de reproduction
- Reproduction avérée uniquement à la mare de la Platrière
- Effectifs les plus bas au Bois des Brûlis depuis le début du suivi (première année sans reproduction avérée)
- Drainage et comblement massifs au Bois des Brûlis
- Fermeture de la Mare prairiale toujours plus importante chaque année (chute des effectifs) = intervention nécessaire
- Une fermeture végétale sur la plupart des secteurs favorables







Pistes pour le futur

- Poursuivre le suivi des différents noyaux de population du site
- Intervention urgente auprès du propriétaire au Bois des Brûlis
- Mettre en place des mesures au niveau de la mare prairiale permettant de garantir la reproduction (creusement et mise en lumière) avant abandon total du site par l'espèce
- Restauration de corridors biologiques favorables à l'espèce entre la mare et les autres secteurs colonisés
- Restauration et création éventuelle de milieux favorables aux Brûlis 2

MERCI DE VOTRE ATTENTION



Site Natura 2000 « Bois des Réerves, des Usages et de Montgé »

Réunion du Comité de Pilotage du 24 novembre 2016

Questions diverses