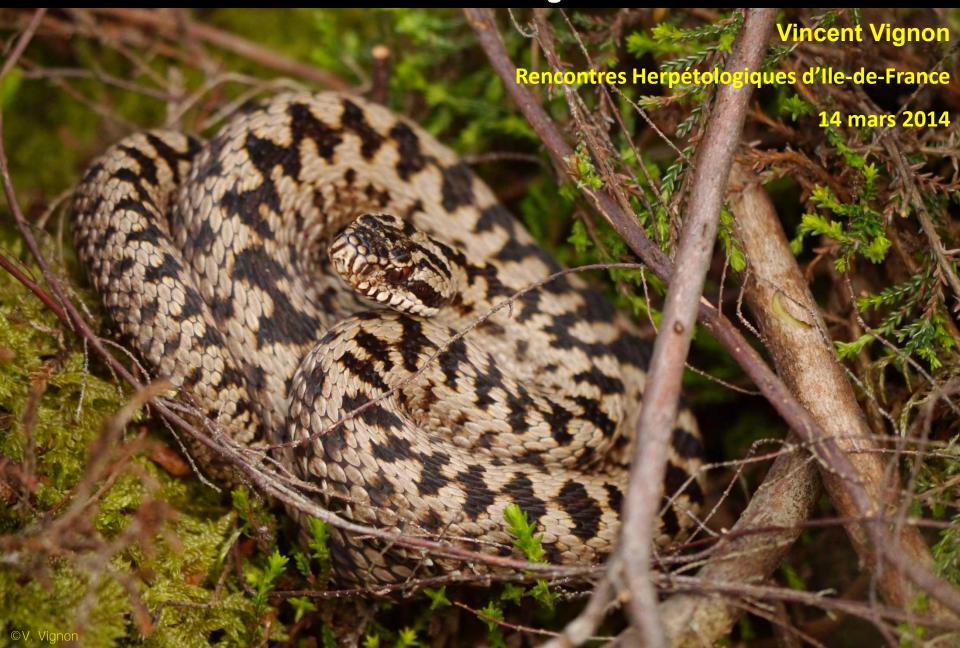
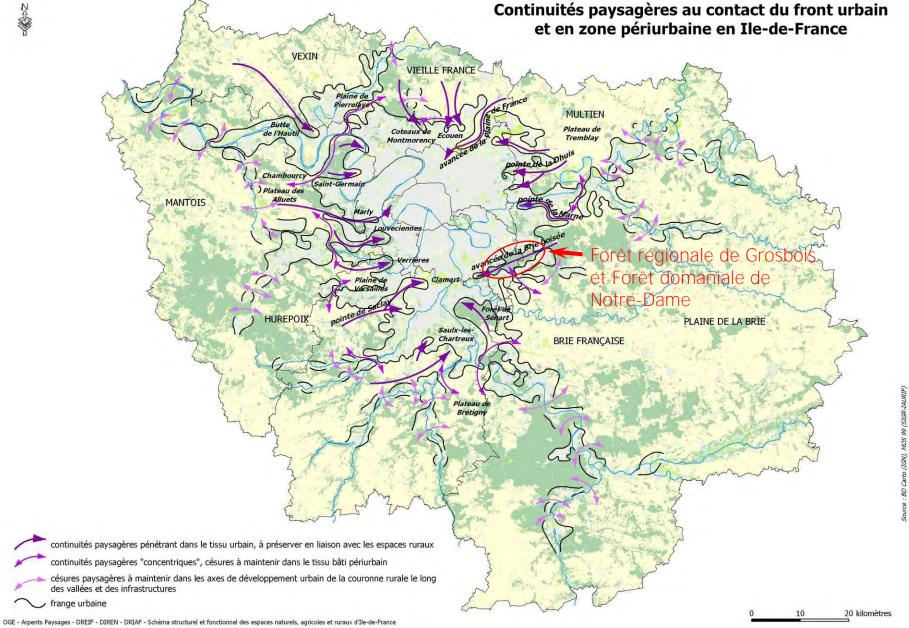
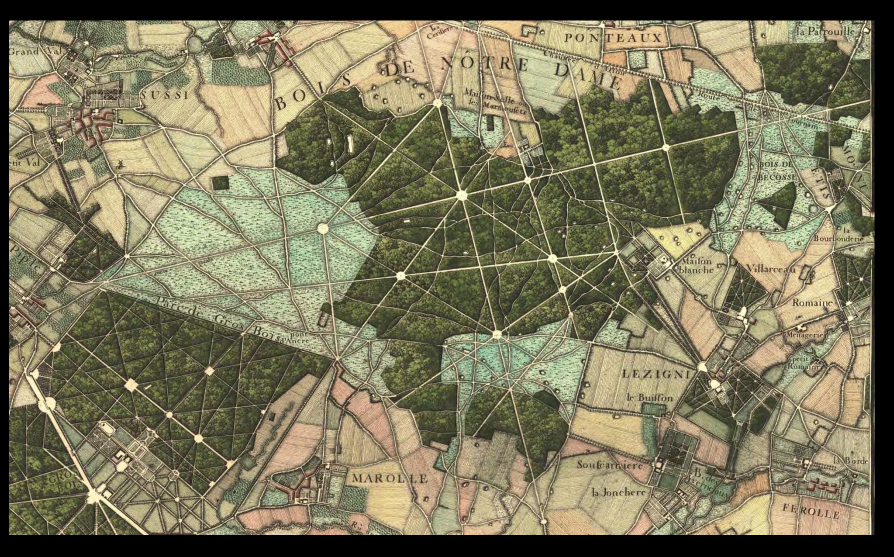
Enjeux de conservation de la Vipère péliade en forêt domaniale de Notre-Dame et en forêt régionale de Grosbois





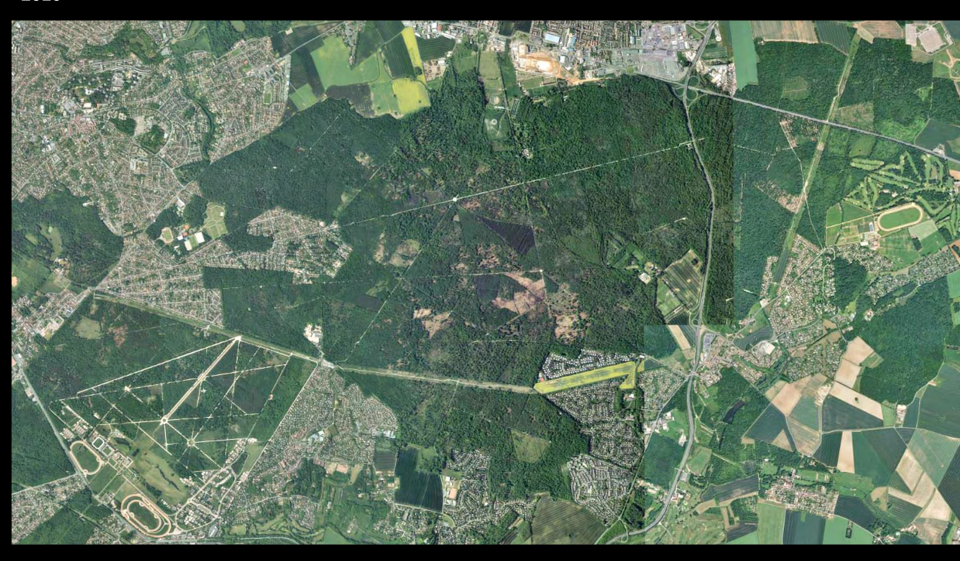


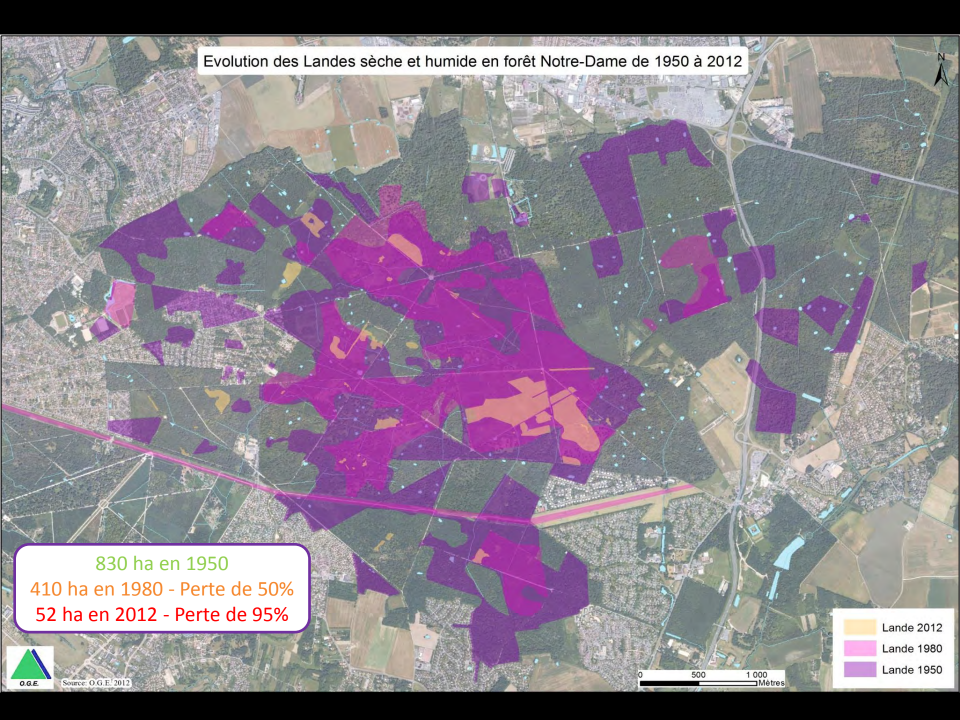
Le Parc de Grosbois et la Forêt Notre Dame – Carte de l'Abbé de la Grive en 1740



Forêts de Grosbois et de Notre Dame, le 29 juin 1949

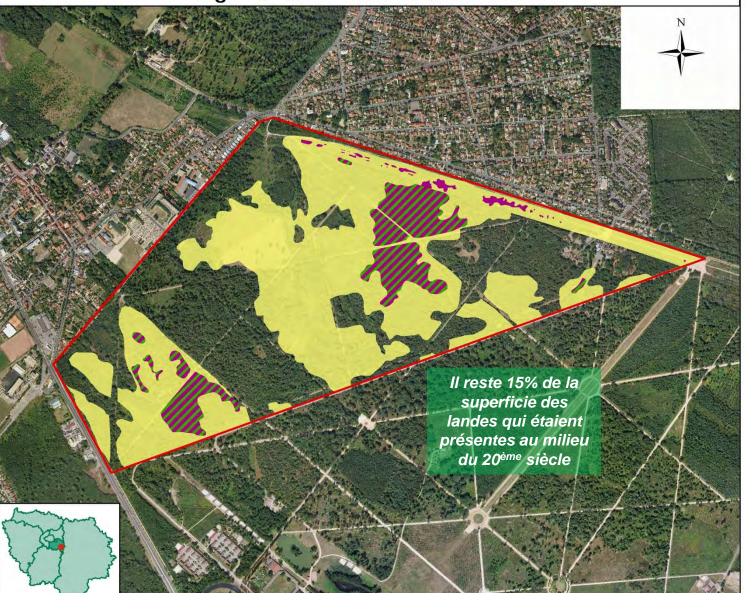






Regression des landes à bruyères dans la forêt régionale de Grosbois de 1949 à 2013





Lande à bruyère en 1949

Lande à bruyère en 2013

Lande à bruyère sous couvert forestier en 2013

Zone d'étude

Milieu dominant

Humide Boisé Sec Géologique

0 250 500 m

© AEV - Tous droits réservés source : BD Carto©, O.G.E. fond de plan : BD Ortho©

Juillet 2013 auteur : Office de Génie Ecologique

Perte des vastes landes boisées — (forêt régionale de Grosbois)





Refroidissement crépusculaire des milieux ouverts – (pelouse du Progrès, forêt régionale de Grosbois)



Un cortège d'espèces euro-sibériennes, Vipère péliade









Decticelle des alpages Citée de la forêt Notre-Dame au début du 20^{ème} siècle, non retrouvée





La dernière grande lande de la forêt Notre-Dame

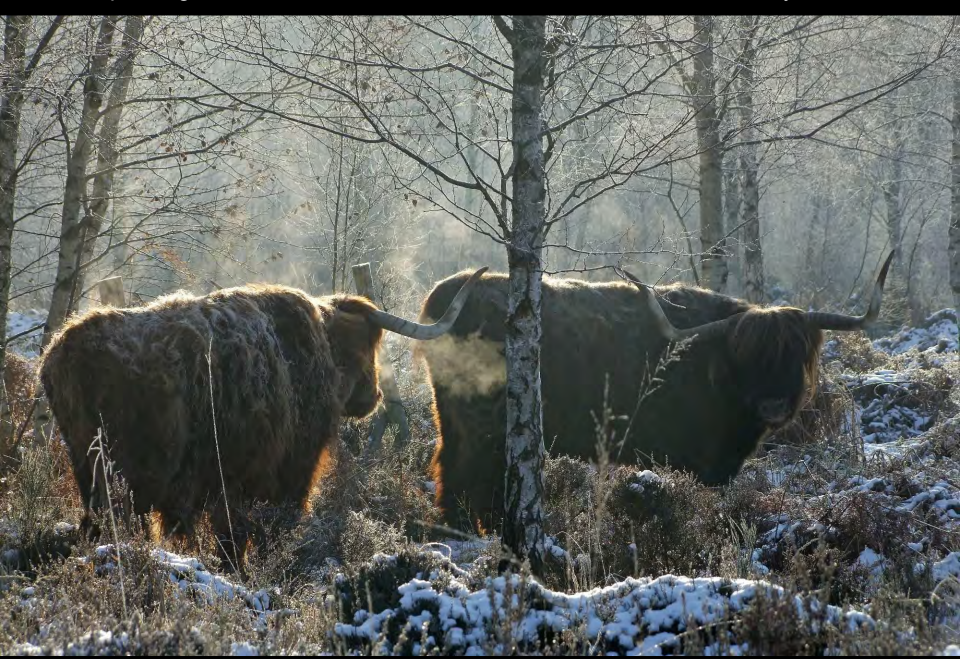
Parcelle 100, le 9 juillet 2011



Parcelle 100, le 20 mars 2011



Le pâturage, une clé du fonctionnement et de la diversité des écosystèmes









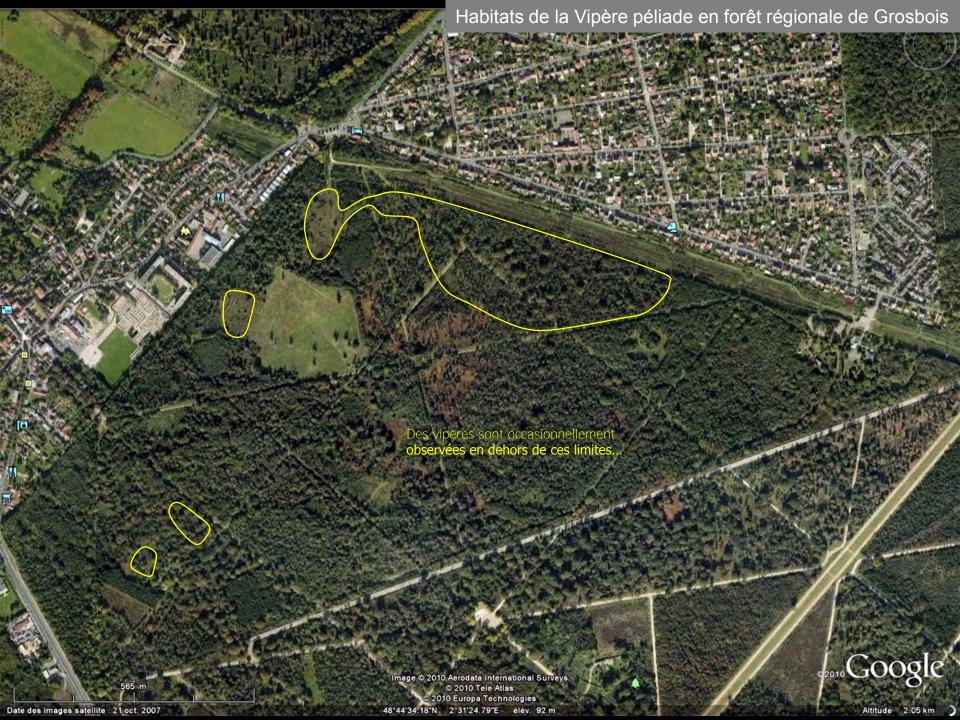












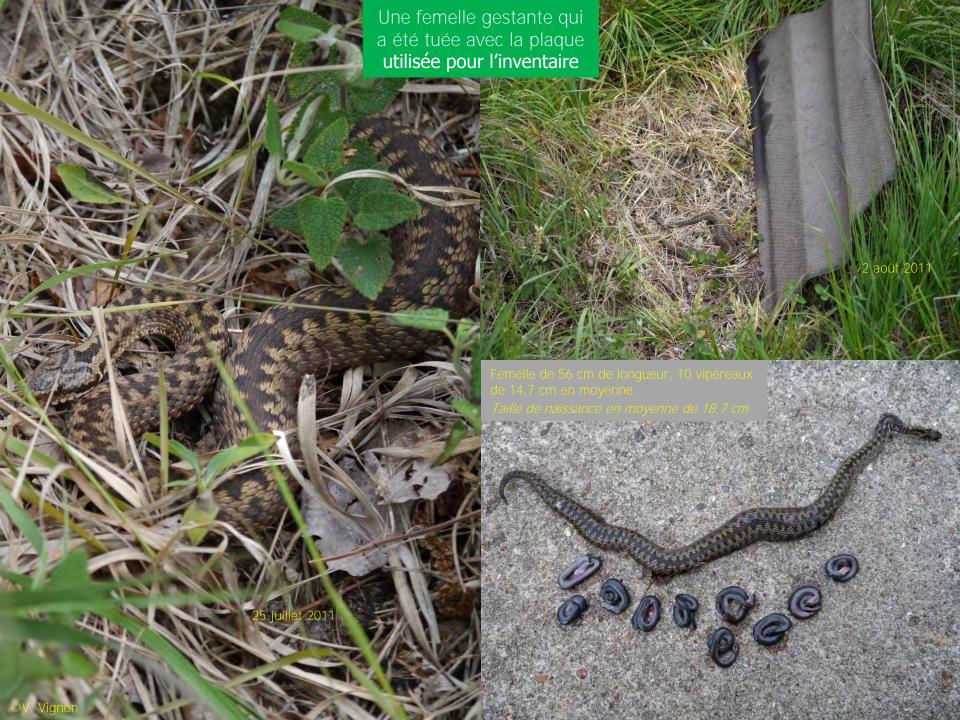






















On ne voit qu'une faible partie des vipères présentes

20 sorties par an depuis 2011
30 adultes identifiés, quelques jeunes dans toutes les zones occupées, mais aucune entre 21,5 et 46 cm : rareté des sub-adultes ?

Effectif de l'ordre de la centaine d'individus ?

Quelle viabilité de la population ?

	2011	2012	2013	2014
n°01	1			
n°02	1			
n°03	1			
n°04	1	1	1	1
n°05	1	1	1	1
n°06	1	1		
n°07	1			
n°08	1	1	1	1
n°09	1	1	1	
n°10	1	1		
n°11	1	1	1	1
n°12	1	1	1	
n°13	1	1	1	
n°14		<u> </u>		1
n°15				1
n°16	Supposée présente l'année précédente, mais manquée		Vue en 2013	
n°17				
n°18				
n°19				
n°20				
imées	13	9	7	6
année	7	6	7	6

nbre de vipères estimées 13 9 7 6

Nbre de vipères observées chaque année 7 6 7 6

Nouvelles vipères 7 4 2 2

Au cours de 4 printemps successifs, des déplacements dans moins de 30 m











Vipère n°4 2011-14



Vipère n°5 2011-13





Une utilisation très précise de la lande (précision du mètre) avec des sites partagés par plusieurs individus qui peuvent parfois se retrouver côte à côte

Un des rares habitats à vipères de la forêt régionale de Grosbois



14 décembre 2014



31 août 2014





Merci! - v.vignon@oge.fr

