



Site Natura 2000 FR9400588

Zone Spéciale de Conservation FR9400588 « Suberaie de Ceccia / Porto-Vecchio »

Réunion du comité de pilotage local
- 09 juillet 2018 -

Enjeux biodiversité et « tortue »

Espèces des Annexes II et IV de la Directive « Habitats »

- Porte-queue de Corse (papillon)
- Grand Capricorne (coléoptère)
- Discoglosse sarde (amphibien)
- Phyllodactyle d'Europe (gecko)
- Cistude d'Europe (tortue aquatique d'eau douce)
- Tortue d'Hermann (tortue terrestre)



Les autres espèces animales ...

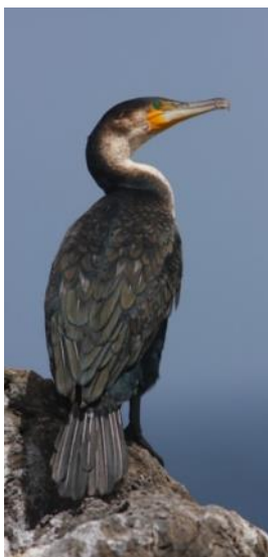
Rainette sarde, Grenouille de Berger, Tarente de Mauritanie, Couleuvre verte et jeune, Couleuvre à collier, Lézard de Bedriaga et Tiliguerta

... et végétales d'intérêt patrimoniale :

Limodore à feuilles avortées, Orchis à feuilles lâches, Orchis bouffon, Orchis morio, Orchis papillon, Sérapias à labelle allongé, Sérapias en langue et *Ornithogalum excapum* protégée

Espèces de l'Annexe I de la Directive « Oiseaux »

- Milan royal
- Alouette lulu
- Œdicnème criard
- Engoulevent d'Europe
- Caille des blés
- Torcol fourmilier
- Faucon hobereau
- Grand Cormoran
- Grèbe huppé
- Chevalier guignette



Zone couvrant une partie importante des plus belles suberaies de Corse

(400 ha soit 1/3 du site), habitat d'intérêt communautaire (Annexe I DH)



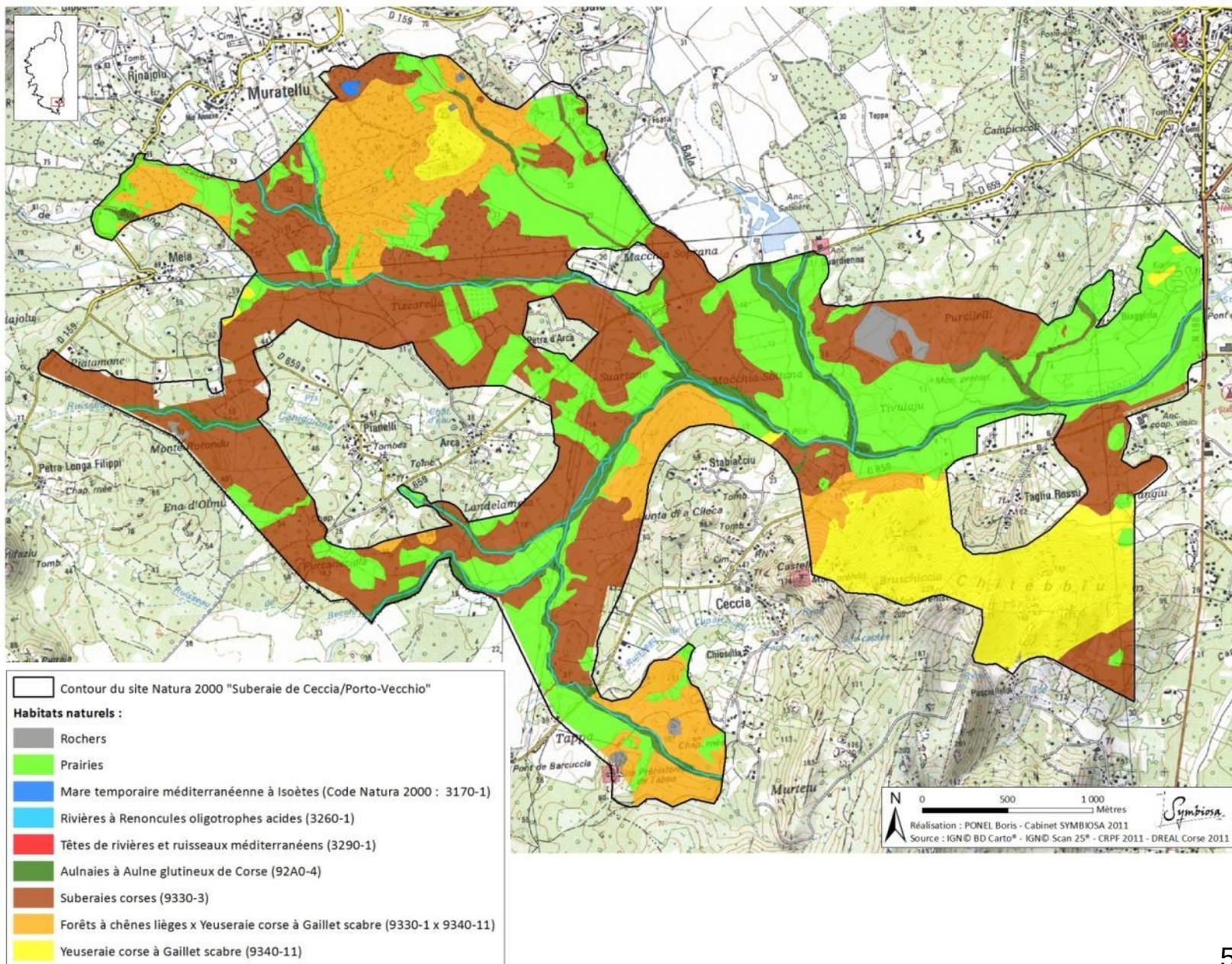
Secteur présentant également les plus fortes densités de Tortue d'Hermann de Corse

(9,1 tortues/ha sur le site, contre 6,5 au niveau régional), espèce d'intérêt communautaire (Annexe II DH)

Ainsi que les habitats fréquentés par cette espèce les mieux conservés de l'île



Habitats d'intérêt communautaire



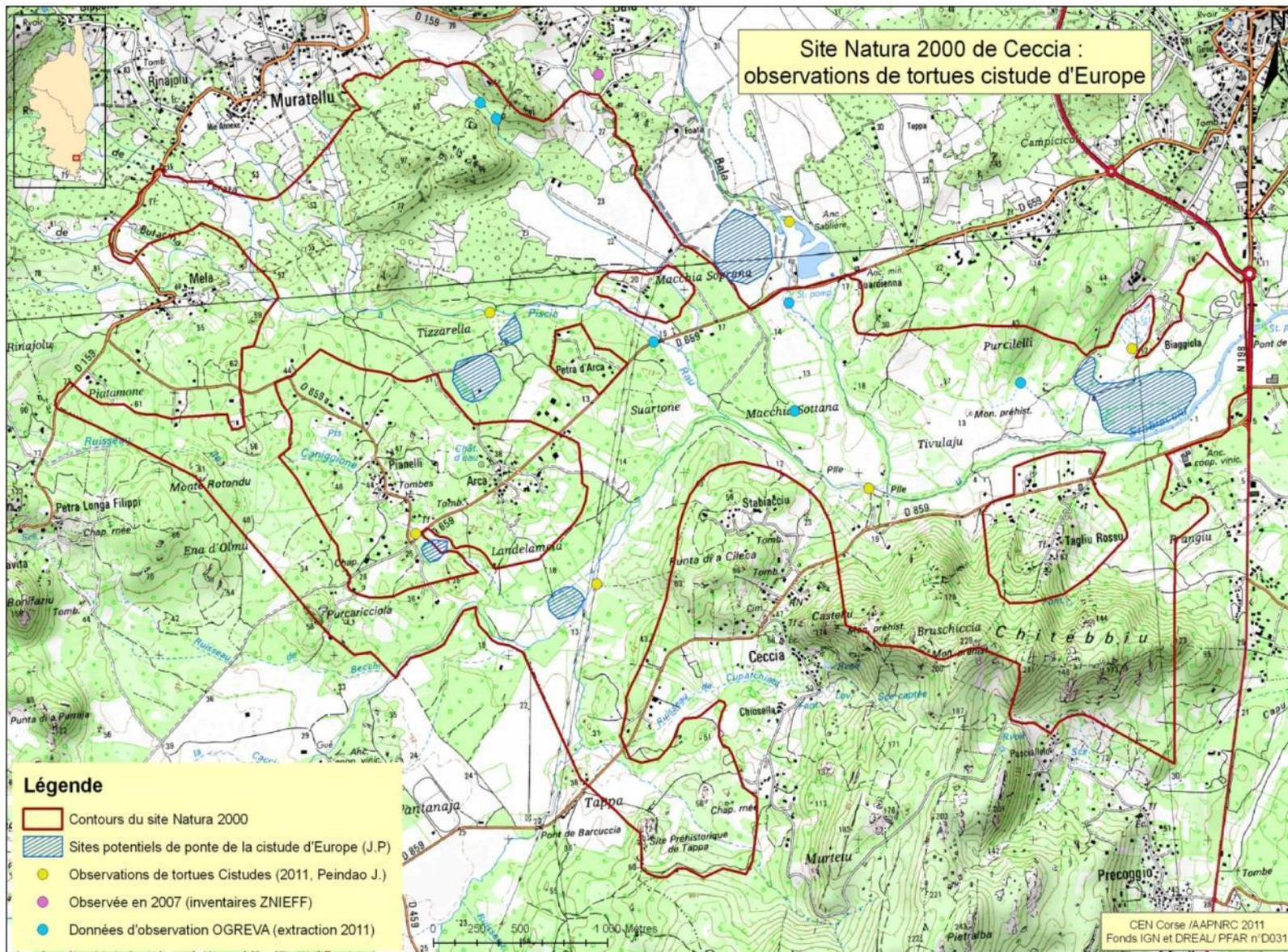
Espèces bénéficiant d'un PNA

Espèces bénéficiant de Plans nationaux d'actions en raison de leur vulnérabilité :

- Cistude d'Europe
- Tortue d'Hermann espèce prioritaire pour le site Natura 2000 de Ceccia**



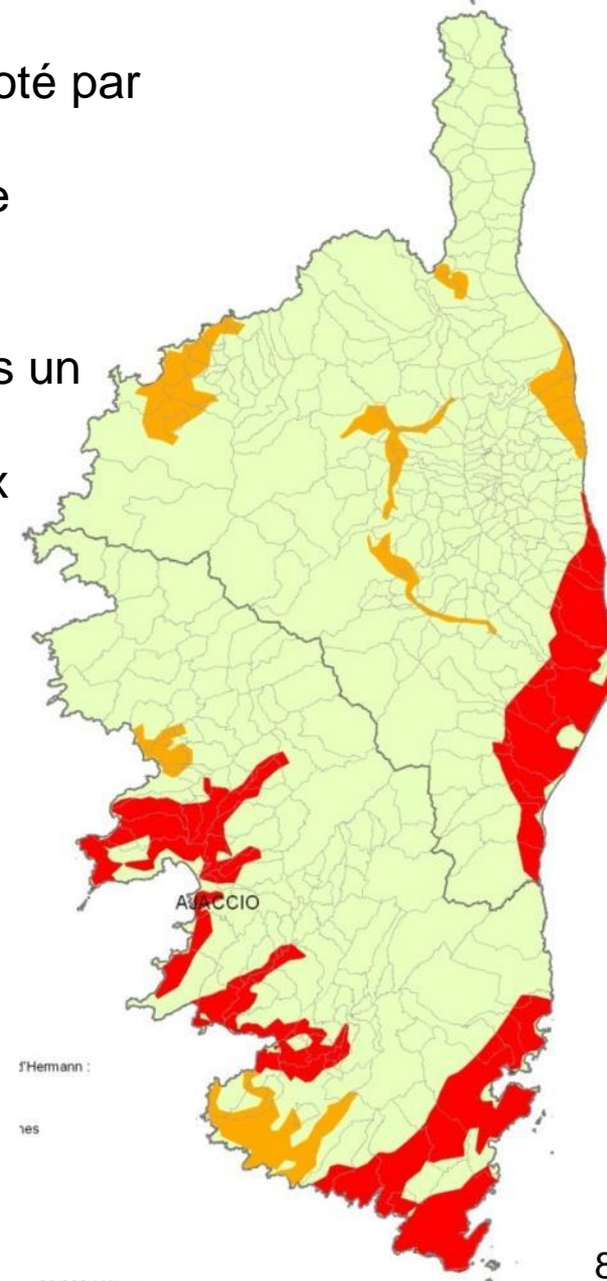
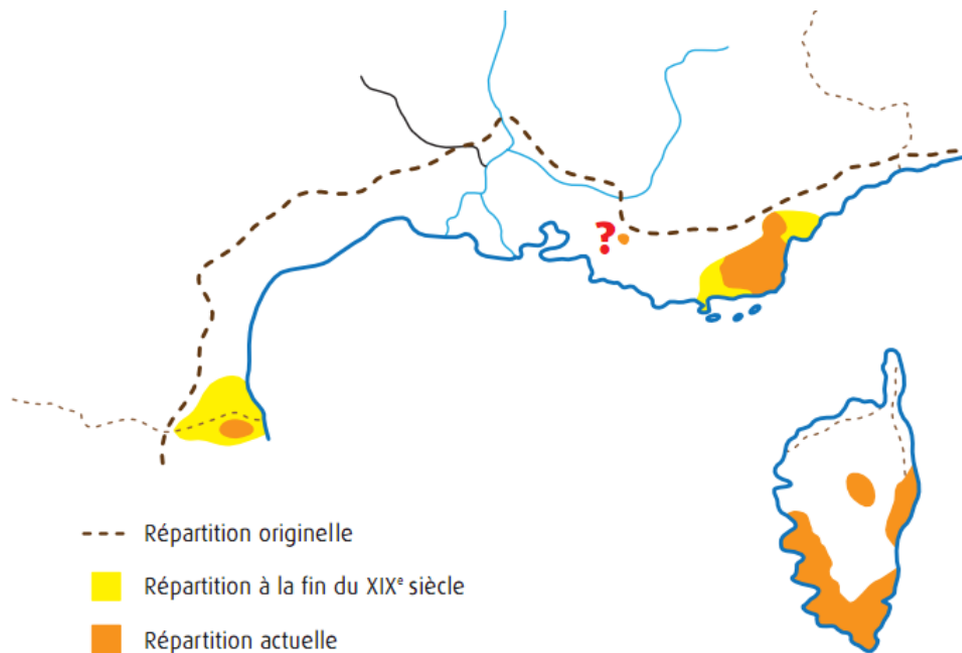
Site Natura 2000 de Ceccia :
observations de tortues cistude d'Europe



PNA en faveur de la Tortue d'Hermann (pilote par DREAL PACA)

→ un des reptiles les plus menacés à l'échelle européenne et mondiale

But : maintenir les populations actuelles dans un état de conservation adéquat, essayer de reconquérir les territoires jadis favorables aux tortues.



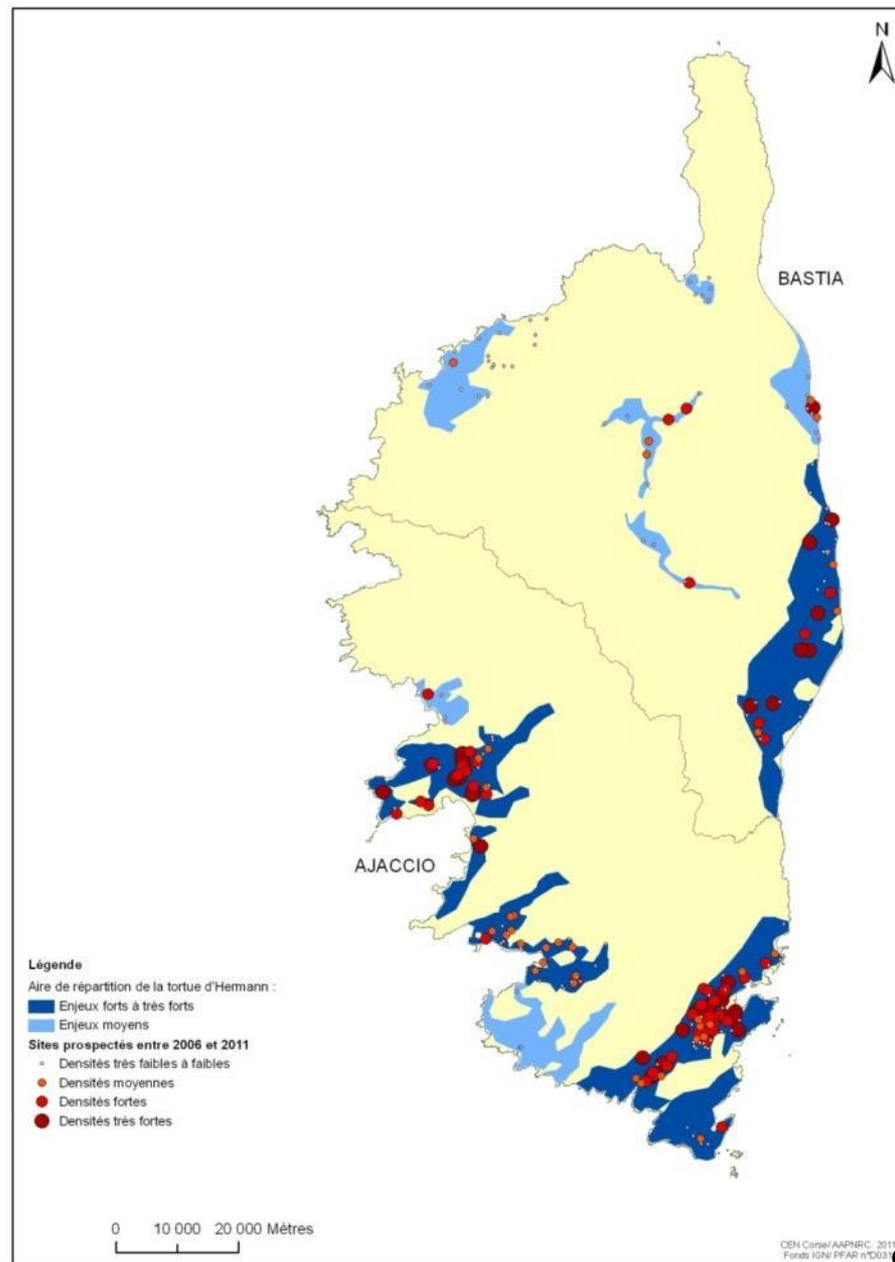
Aire de répartition de la Tortue d'Hermann en Corse

Essentiellement zones littorales de la moitié sud de l'île

4 noyaux de population géographiquement isolés :

- plaine orientale
- secteur de Porto-Vecchio / Bonifacio
- Golfe de Valinco
- Golfe d'Ajaccio

Quelques petites populations sur la côte sud-occidentale, dans le centre Corse et en Balagne



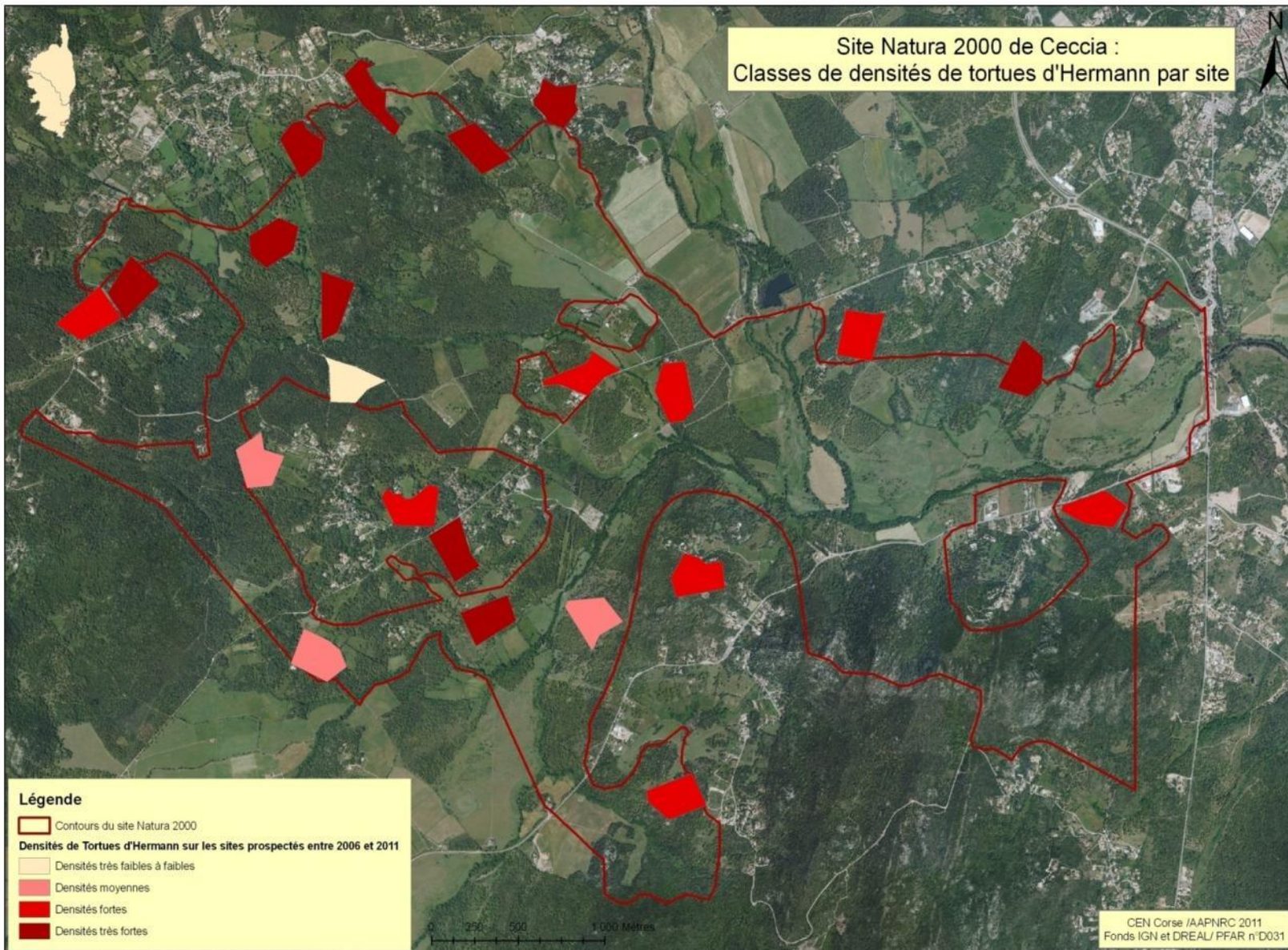
Tortue d'Hermann

Données 2006-2011	Corse	Porto-Vecchio	Site N2000 CECCIA
N site 5 ha	237	44	22
Densité horaire (t/h)	1,83	2,83	3,20
Densité relative (t/ha)	6,46	8,32	9,1
Sex ratio (M/F)	0,9	1,4	2
% juvénile	11 %	7,5 %	10 %
% reproducteur	89 (JA 37-VA 52)	77 % (30-47)	89 % (35-54)



Tortue d'Hermann

Site Natura 2000 de Ceccia :
Classes de densités de tortues d'Hermann par site



Tortue d'Hermann

3 sites prospectées en 2015 dans le cadre de l'inventaire régional

Sites	N ind		Densité horaire (ind/h)		Structure population (% immature /reproducteur)		Sex ratio	
	2006- 2011	2015	2006- 2011	2015	2006- 2011	2015	2006- 2011	2015
2006-23	9	8	3	2,67	0,33/ 0,69	0 / 1	1,25	0,6
2006-29	8	6	2,67	2	0 / 1	0/1	1,33	0,25
2006-40	12	19	4	6,33	0,11 / 0,89	0,11/ 0,89	2	1,29





Menaces sur la Tortue d'Hermann

- pertes irréversibles d'habitats (urbanisation...)
- dégradation de la qualité des habitats
- pratiques agricoles et forestières défavorables
- fragmentation des populations (aménagement du territoire ...)
- incendies
- prédation et prélèvement d'individus
- introduction d'animaux étrangers dans les populations naturelles





MERCI DE VOTRE ATTENTION

