

# SITE NATURA 2000 DE LA DURANCE

COMITE DE PILOTAGE

10 décembre 2013

14H00 – Château de Cadarache



# Introduction

Jérôme DUBOIS

Maire de Volx  
Président du COPIL



# Actualité Natura 2000 en PACA

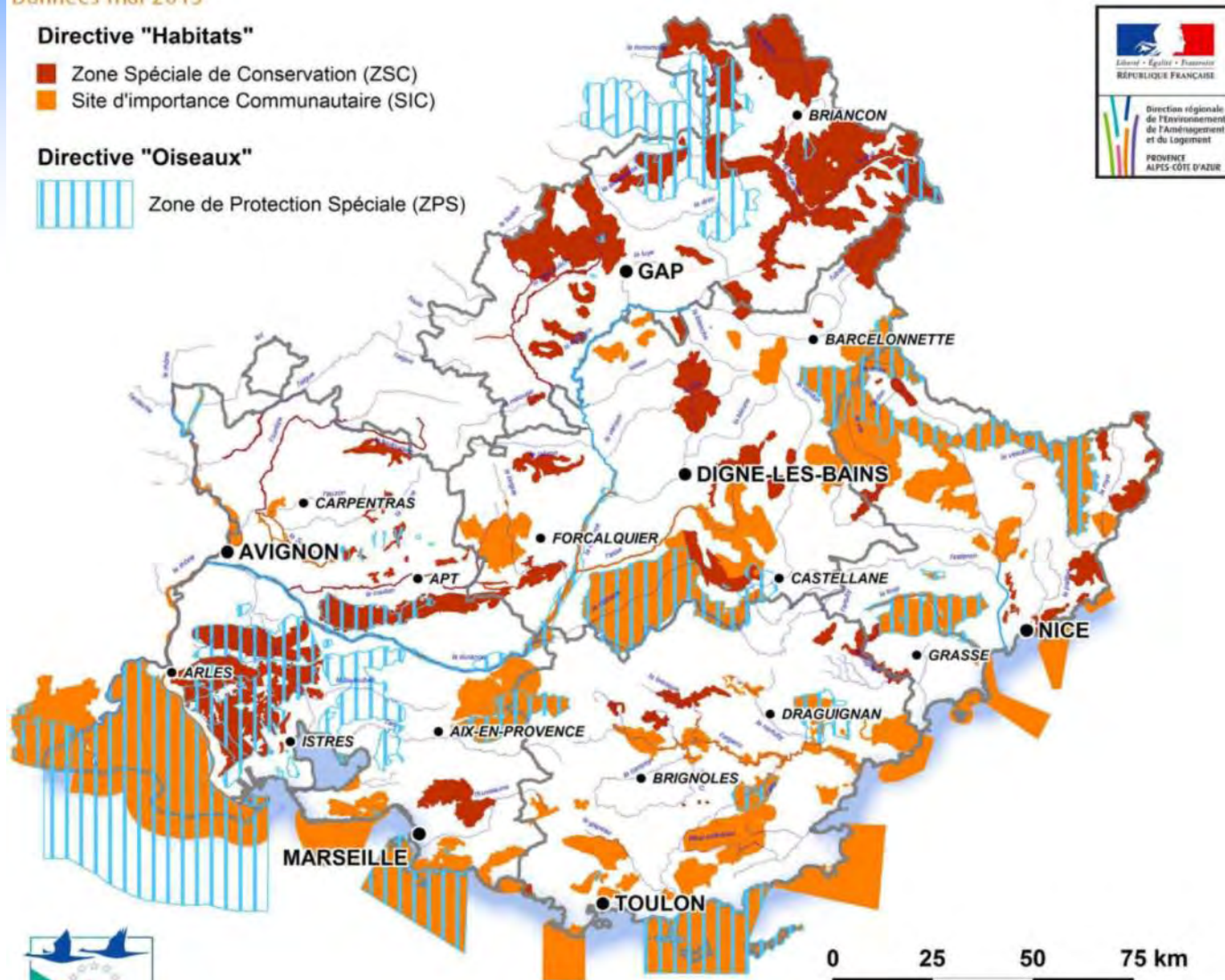
Données mai 2013

## Directive "Habitats"

- Zone Spéciale de Conservation (ZSC)
- Site d'importance Communautaire (SIC)

## Directive "Oiseaux"

- ▨ Zone de Protection Spéciale (ZPS)



Source : DREAL PACA  
© IGN BdCarto/BdCarthage © - © DREAL PACA. Réalisation : JH - 2013



# BILAN 2013



# Diffusion du DOCOB

Document d'objectifs du site  
Natura 2000  
*La Durance*

Tome 1 - annexes Tome 1  
Tome 2 - annexes Tome 2

Recueil des fiches espèces et habitats  
Registre de la concertation  
Charte provisoire  
Synthèse du DOCOB

Livret cartographique :  
◊ *Habitats naturels*  
◊ *Statut des habitats*  
◊ *Habitats d'espèces*  
◊ *Chenal essarté*  
◊ *Petite Massette*

Photo: H. GOMILA

SMAVD  
ÉTABLISSEMENT PUBLIC TERRITORIAL  
DU BASSIN DE LA DURANCE

NATURA 2000

l'Europe  
s'engage  
en France

Ministère de l'Équipement  
Région PACA

Direction régionale  
de l'Équipement,  
de l'Aménagement  
et de l'Environnement

POISSONS  
APRÈS CÔTE 93



[www.side.developpement-durable.gouv.fr](http://www.side.developpement-durable.gouv.fr)



# Bulletins municipaux

## NATURA 2000 Durance

Natura 2000 est un programme européen qui vise à préserver la diversité biologique et à valoriser les territoires.

En France, le réseau Natura 2000 couvre 6,8 millions d'hectares, soit plus de deux fois la superficie de la région PACA !

La Durance constitue le plus long site Natura 2000 de PACA avec 230 kilomètres de cours d'eau, du barrage de Serre-Ponçon à sa confluence avec le Rhône. Grande rivière à la fois alpine et méditerranéenne, son fonctionnement a profondément évolué depuis quelques décennies (extractions de graviers, aménagement agro-industriel).



La Durance - Photo H. GOMELA



La Petite Massette - Photo H. GOMELA

Les crues régulières de la Durance entretiennent une diversité d'habitats naturels en perpétuel mouvement : îles gravelleuses, sablonneuses ou limoneuses, lînes, adoux, terrasses surélevées... Ces habitats accueillent une faune et une flore particulièrement adaptées à cette dynamique. Par exemple, la petite massette, roseau protégé en France et en Europe, affectionne les berges limoneuses humides alors que le petit gravelot, comme son nom l'indique, est un oiseau qui niche sur les îles de gravier de la rivière.

Certaines espèces ont pu également s'adapter à l'activité humaine. Les chauves-souris, dont les effectifs mondiaux se sont effondrés depuis le milieu du 20ème siècle, apprécient les ouvrages d'arts (ponts...) pour se reproduire. Quand on sait qu'une seule d'entre elles mange jusqu'à 1000 moustiques par nuits, quelques chauves-souris dans son grenier constituent le meilleur insecticide naturel qui soit ! L'activité agricole extensive permet également de maintenir certaines espèces d'oiseaux emblématiques comme l'outarde canepetière, qui, grâce à l'implication de certains agriculteurs, tend à retrouver une dynamique plus favorable.



La Cible de l'Europe - Photo F. BOCA

Après plusieurs années de diagnostics et de concertations, les objectifs du site Natura 2000 de la Durance étant désormais partagés, la mise en œuvre d'opérations ciblées démarre. Le Syndicat Mixte d'Aménagement de la Vallée de la Durance (SMAVD), animateur pour le compte de l'Etat du site Natura 2000 de la Durance, initie ces actions, dans un esprit de concertation et de cohérence avec les grands objectifs du contrat de rivière du val de Durance.

Contact : François BOCA  
francois.boca@smavd.org  
Syndicat Mixte d'Aménagement de la Vallée de la Durance  
2, rue Michel, 13370 Mallemort  
tel. : 04 50 95 48 52



# Lettre Natura 2000 - N°7



**Uniquer** la réalisation de diagnostics écologiques de la Directive a nécessité l'implication de nombreux acteurs. L'importance de mobiliser cette information aux premiers responsables des territoires est la seule à ses habitants. Le rôle de vulgarisation a été joué par les comités locaux de suivi de la Directive.

Les bulletins sont d'ores et déjà parus dans tous les sites et actualisés avec précision. Ils sont diffusés aux services.

Le rôle de la Directive, le rôle de l'impact écologique de la Directive, les actions, le rôle de la Directive sont présentés de manière précise et accessible.

**Propriété des objectifs fixés**

Les objectifs de la Directive sont présentés de manière précise et accessible. Les actions de la Directive sont présentées de manière précise et accessible.

**Exemples d'actions...**

**Préserver les gîtes de chiroptères**

Les gîtes de chiroptères sont des sites de reproduction et de repos. Ils sont souvent situés dans des cavités naturelles ou artificielles. La Directive impose de les protéger et de les restaurer.

**Connaître pour mieux protéger**

**Chiroptères d'Europe**

**L'Apron du Rhône**

Les chiroptères sont des mammifères à quatre pattes. Ils sont très sensibles à la pollution et à la destruction de leur habitat. La Directive impose de les protéger et de les restaurer.

Les actions de la Directive sont présentées de manière précise et accessible. Les objectifs de la Directive sont présentés de manière précise et accessible.

**Préserver les réservoirs de biodiversité menacés à la Guiraud**

Les réservoirs de biodiversité sont des sites de biodiversité. Ils sont souvent situés dans des zones protégées. La Directive impose de les protéger et de les restaurer.







**DES QUESTIONS ?**



# QUELQUES EXEMPLES D' ACTIONS



# Mise en protection d'une colonie de chauves-souris



Valserrès



# Mise en protection d'une colonie de chauves-souris

**AVANT**

**APRES**



# Mise en protection d'une colonie de chauves-souris



**Site fermé pour raison  
de préservation de la  
biodiversité**

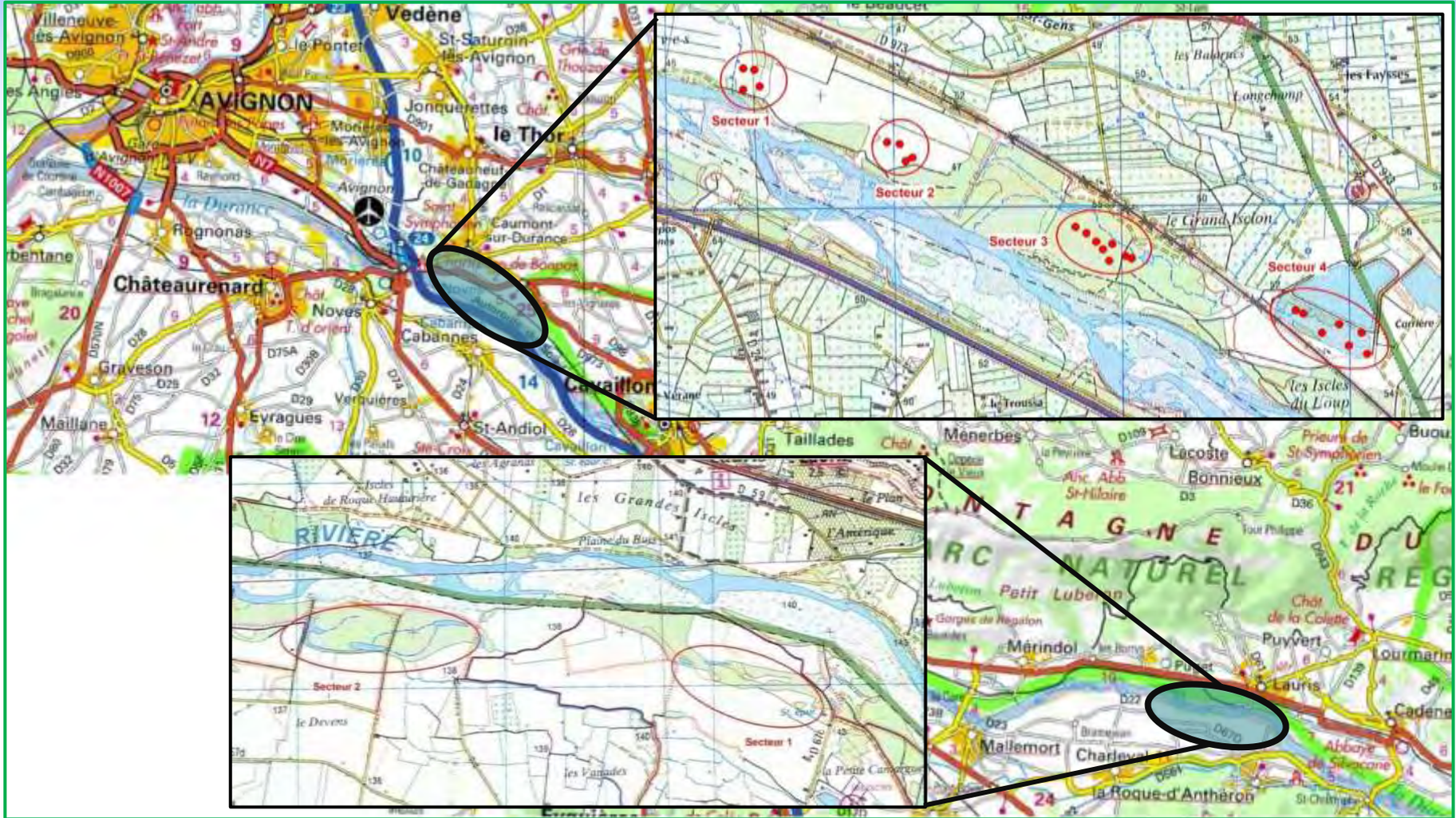
Ce cabanon est vide, il est le refuge de  
plusieurs espèces protégées

*Merci de respecter la tranquillité des lieux*





# Etude sur la Cistude d'Europe en Durance



# Etude sur la Cistude d'Europe en Durance



CMR :

51 Cistudes (35+13+3)

Sex-ratio : 0.5





# Etude sur la Cistude d'Europe en Durance

- Invasion parasitaire
  - ✓ Collecte de fèces
  - ✓ Analyse en laboratoire



- Structure génétique
  - ✓ Prise de sang
  - ✓ Analyse en laboratoire



# Etude sur la Cistude d'Europe en Durance



# Détection d'ADN environnemental



# Etude sur la Cistude d'Europe en Durance



Bilan de l'opération de recherche de la  
Cistude d'Europe dans le lac de l'Escale  
(communes de l'Escale et de Château-Arnoux-  
St Auban, Alpes-de-Haute-Provence, 04)



Raphaël QUESADA

55 chemin du Fays, Bachelin 38510 PASSINS



# Etude sur la Cistude d'Europe en Durance

- Perspectives 2014



**DES QUESTIONS ?**



# Entretien de la végétation sous les lignes RTE



# Entretien de la végétation sous les lignes RTE

- Traitement alvéolaire dans l'espace et dans le temps des tranchées





# Entretien de la végétation sous les lignes RTE

- Non intervention dans les secteurs sensibles non contraints



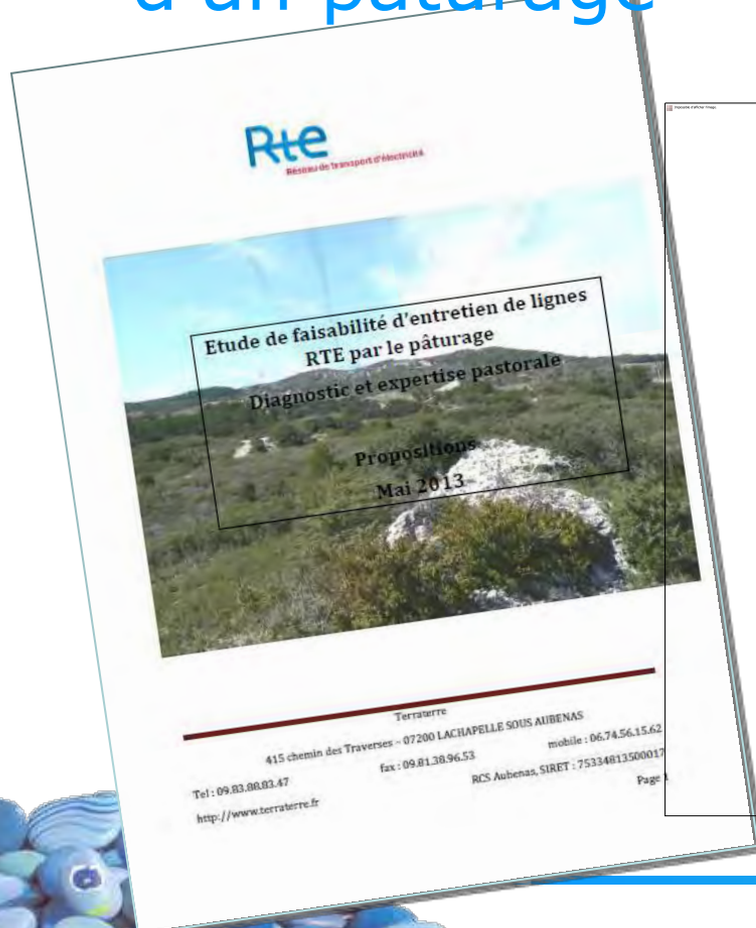
# Entretien de la végétation sous les lignes RTE

- Améliorer les bordures de tranchées



# Entretien de la végétation sous les lignes RTE

- Etude de la faisabilité de mise en place d'un pâturage



# Intégration écologique d'aménagements cynégétiques



# Intégration écologique d'aménagements cynégétiques



**DES QUESTIONS ?**



# AUTRES PERSPECTIVE POUR 2014



# Autres perspectives pour 2014

- Poursuite des projets en cours...  
... mais aussi :
- Communication
  - Site internet





# Autres perspectives pour 2014

- Communication
  - Site internet
- Projet agro-environnemental



# Autres perspectives pour 2014

- Communication
  - Site internet
- Projet agro-environnemental
- Plans de gestion



# Autres perspectives pour 2014



# Autres perspectives pour 2014

- Communication
  - Site internet
- Projet agro-environnemental
- Plans de gestion
- Etude Apron



Merci de  
votre  
attention

