

# JOURNEE REFORA – 10 juin 2011

Olivier Chambon

Chargé de mission Forêt de Saoû



- L A  
D R O  
M E - LE DÉPARTEMENT

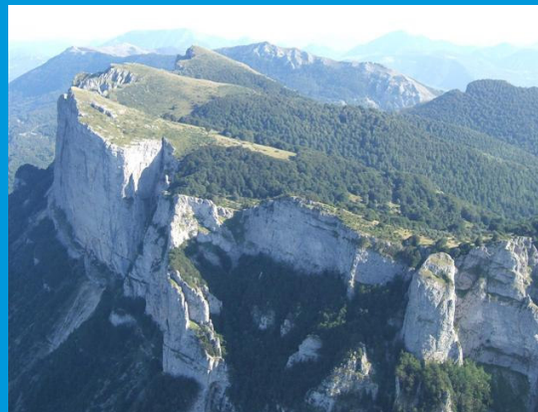
- 1 Les Espaces Naturels Sensibles dans la Drôme

- 2 La forêt départementale de Saoû

- 3 Les Indicateurs de Changements Écologiques (ICE)

- 4 Perspectives

- L A  
D R O  
M E - LE DÉPARTEMENT

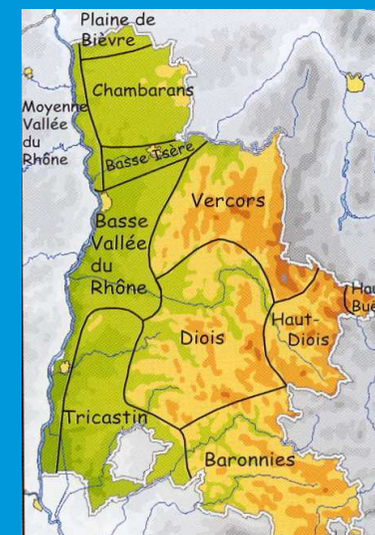


# - 1 Les Espaces Naturels Sensibles dans la Drôme

La Drôme, un territoire contrasté  
Une biodiversité remarquable  
Cartographie des ENS



- L A  
D R O  
M E - LE DÉPARTEMENT



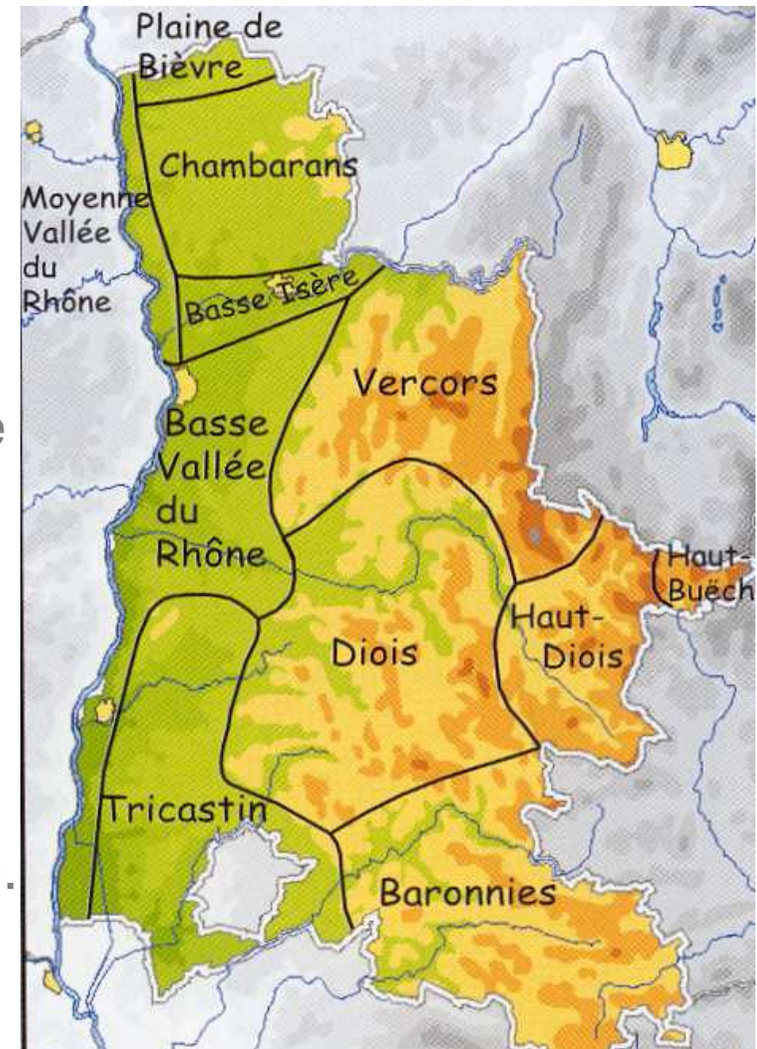
# - Le département de la Drôme

## - La Drôme, un département contrasté :

Un territoire de 6 500 km<sup>2</sup>, comptant 440 000 habitants, soit 67 habitants/km<sup>2</sup> avec une densité très inégale,

Un territoire marqué à l'ouest par la barrière naturelle du fleuve Rhône et à l'est par les Préalpes montagneuses,

Des influences climatiques continentales, méditerranéennes, montagnardes et sub-atlantiques (dans une moindre mesure).



# - Le département de la Drôme

- Il en ressort une biodiversité remarquable, comme en témoignent les:

↳ 170 espèces d'oiseaux nicheurs présentes dans la Drôme, soit 64 % des espèces nicheuses sur le territoire national métropolitain, recensé par l'Atlas des Oiseaux nicheurs de la Drôme (CORA Drôme - décembre 2003)

↳ 2 540 espèces de plantes différentes, soit la moitié de la flore française, recensées par la Flore de la Drôme (Luc GARRAUD - Conservatoire Botanique Alpin Gap Charance - juillet 2003)



C. Tessier

Vautour percnoptère

Source : Atlas des oiseaux nicheurs de la Drôme  
CORA Drôme

# - Le département de la Drôme

## - Chiffres clés de la politique ENS drômoise

➤ Une politique ENS instauré en 1991

➤ Recettes TDENS 2008 : 2 M € (taux 1,2 %)

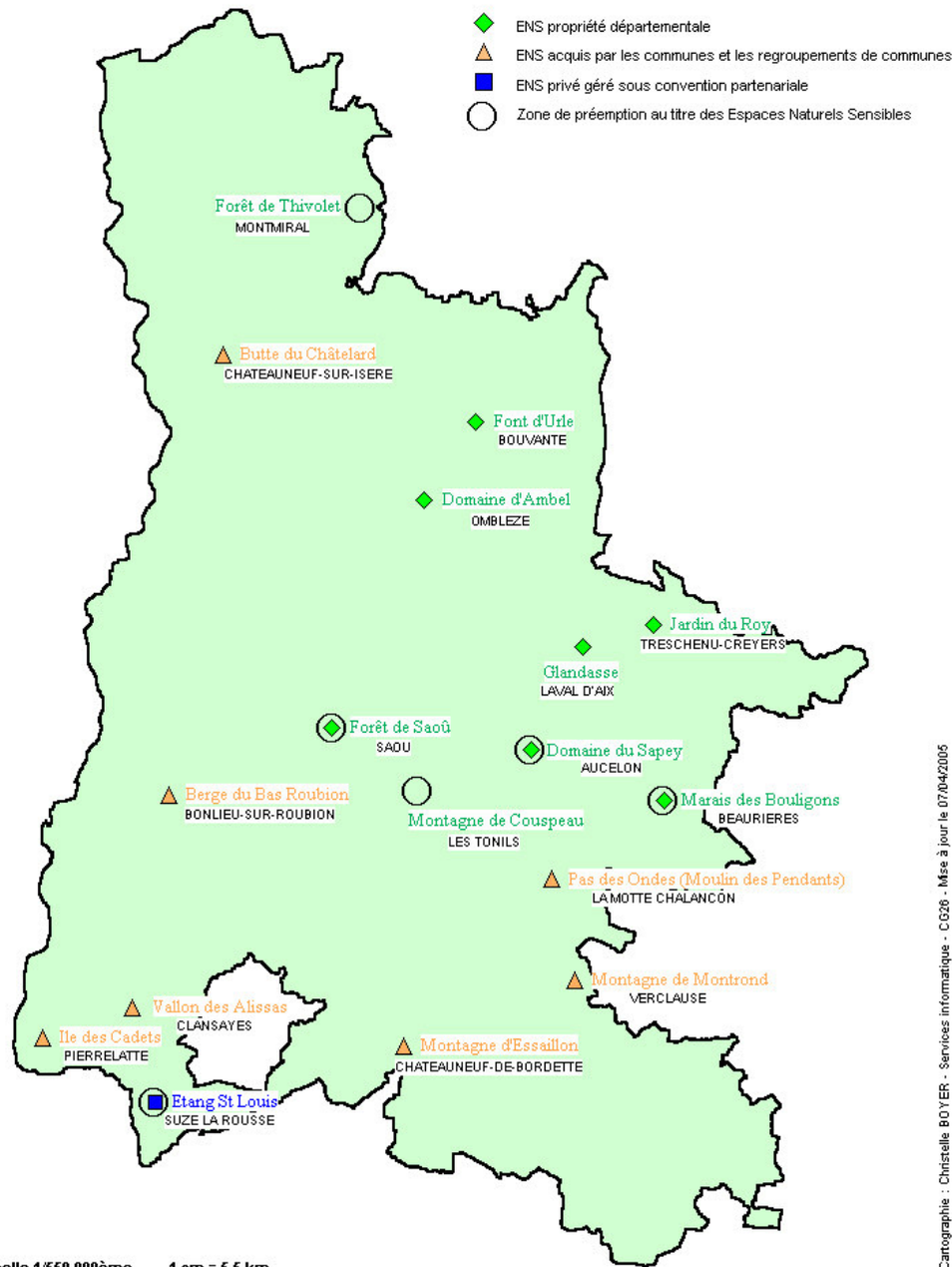
➤ Un schéma directeur des ENS adopté le 16 avril 2007

➤ 6 000 ha acquis et gérés en régie directe par le Département (8 sites)

➤ Un service comprenant 15 à 20 ETP



# Les Espaces Naturels Sensibles acquis, gérés ou financés par le Département de la Drôme



## 2 La forêt départementale de Saoû

Situation

Une curiosité géologique

Une nature exceptionnelle

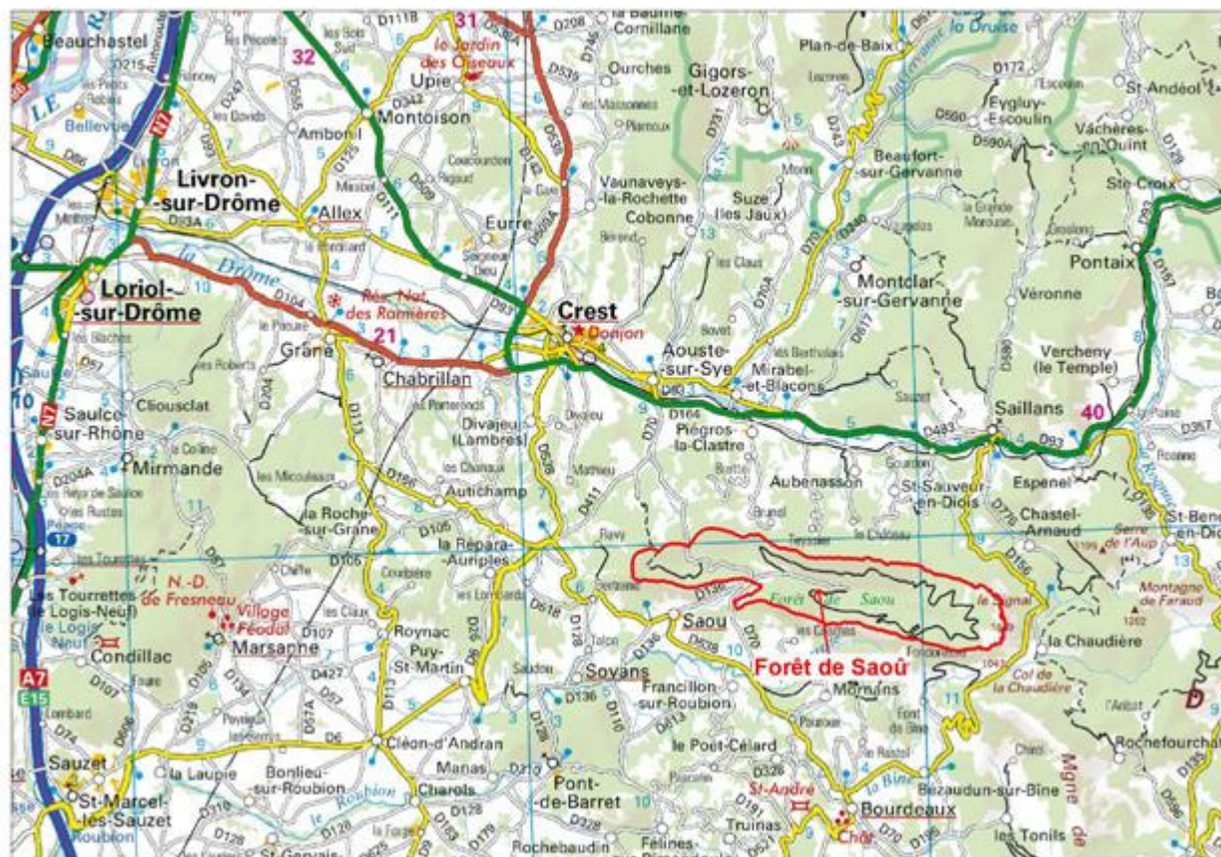


- L A  
D R O  
M E - LE DÉPARTEMENT

# - Situation de la forêt de saoù :

## - Au cœur de la Drôme

La forêt de Saoû se situe au carrefour des influences de la Drôme provençale, du Diois, et du Vercors



# - La forêt de Saoû : une curiosité géologique

## - le synclinal perché le plus élevé d'Europe

Il y a quelque 88 millions d'années, la rencontre des plaques supportant l'Espagne et la France, allait engendrer une série de plis terrestres orientés est-ouest au sud-est de la France, dont les Monts du Vaucluse, le Ventoux et le synclinal de Saoû, issu de la collision avec les plis alpins



# Richesses du site

- 1929 : forêt de protection
- 1942 : site classé
- **Écologie :**
  - site Natura 2000
  - Flore : 879 taxons
  - Faune : 5 espèces d'intérêt communautaire
  - 5 Z.N.I.E.F.F. et 1 Z.P.S.
  - Grande diversité de milieux et de paysages



# Une nature exceptionnelle

## Des milieux et climats très différents

De l'alpage à la garrigue

Du méditerranéen au sub-alpin

## Des associations d'espèces peu fréquentes

↳ De la gentiane à la lavande

↳ Du chamois à la cigale



# Multiusage

## Un site vivant, accueillant, partagé : usages et activités

- 1. La gestion patrimoniale du site
- 2. La gestion forestière (2007-2027)
- 3. Le pastoralisme
- 4. Le cas particulier de l'accueil en cœur de forêt
- 5. Les activités de pleine nature
- 6. L'utilisation des refuges, le camping et le bivouac
- 7. La politique culturelle, l'évènementiel
- 8. La chasse et la convention ACCA
- 9. La pêche et la convention
- 10. Les cueillettes
- 11. Le guide de filmage professionnel



# - 3 Les Indices de changement écologiques

Historique

Les types d'ICE



# Les types d'Indices de Changements Ecologiques (ICE)

## ➔ Espèces concernées

Chamois et chevreuil.

## ➔ Définition

Ce sont des paramètres pris sur un animal ou un végétal simples et aisés à mesurer, dont l'évolution est dépendante de celle du système (individu/population/environnement)

## ➔ Trois types d'ICE regroupant 10 indicateurs

- ↳ Les indices d'abondance
- ↳ Les indices de performance
- ↳ Les indices d'impact sur la flore

## ➔ Les partenaires impliqués aux cotés du CG

- ↳ ONCFS, DDAF, et ONF
- ↳ ACCA, GIC, FDC 26
- ↳ LPO, FRAPNA,





# - 4. Perspectives

- L A  
D R O  
M E - LE DÉPARTEMENT



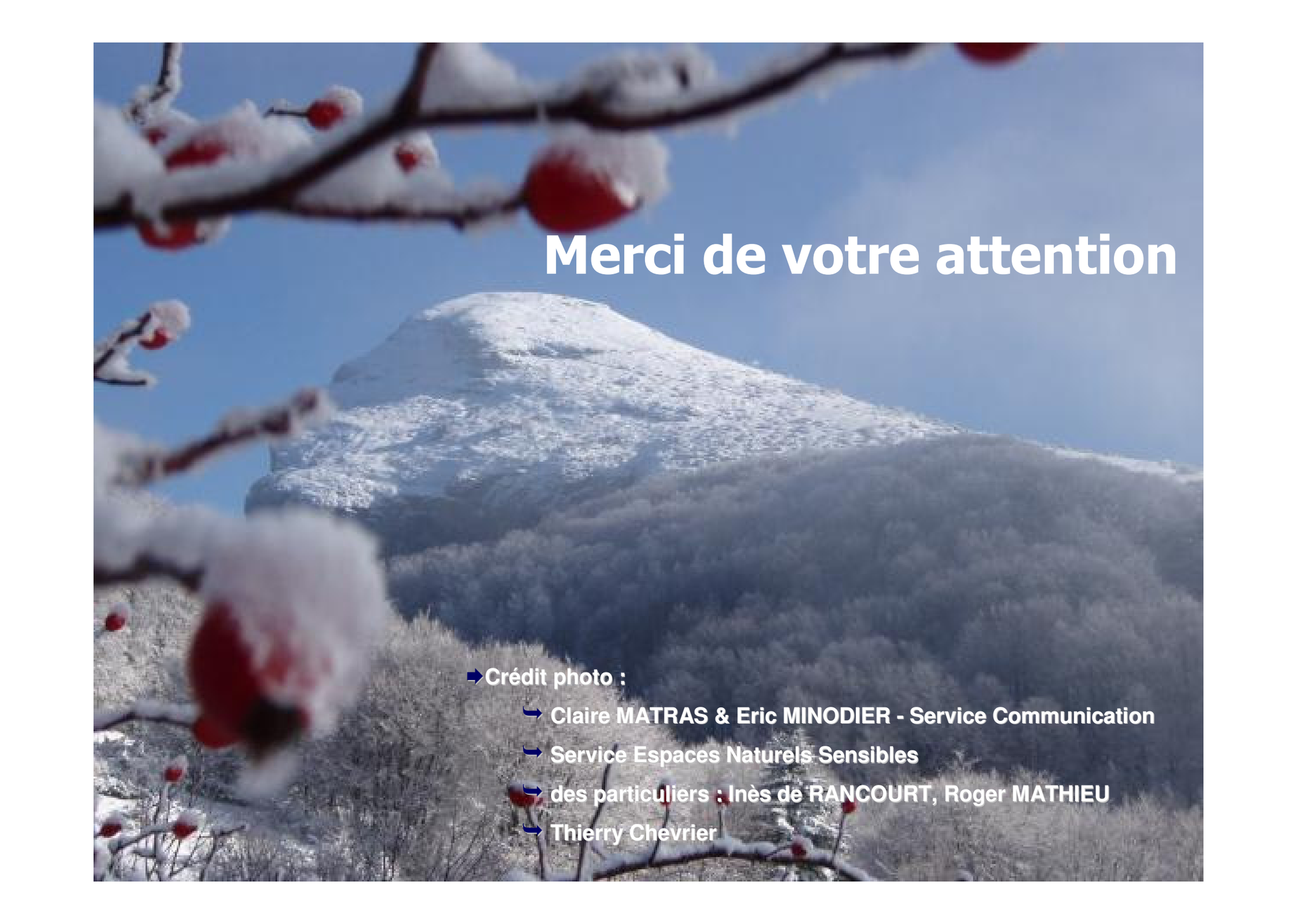
# - Les perspectives :

Bien connaître les populations d'ongulés

Fournir une aide scientifique, technique, logistique aux gestionnaires de la faune sauvage

Pérenniser une méthode de travail exemplaire





**Merci de votre attention**

➔ **Crédit photo :**

- ➔ **Claire MATRAS & Eric MINODIER - Service Communication**
- ➔ **Service Espaces Naturels Sensibles**
- ➔ **des particuliers : Inès de RANCOURT, Roger MATHIEU**
- ➔ **Thierry Chevrier**