

# M. Alain HURTEVENT



**Suivi « Faune - Flore »  
sur le GIC des Trois Becs**

# Le GIC comprend

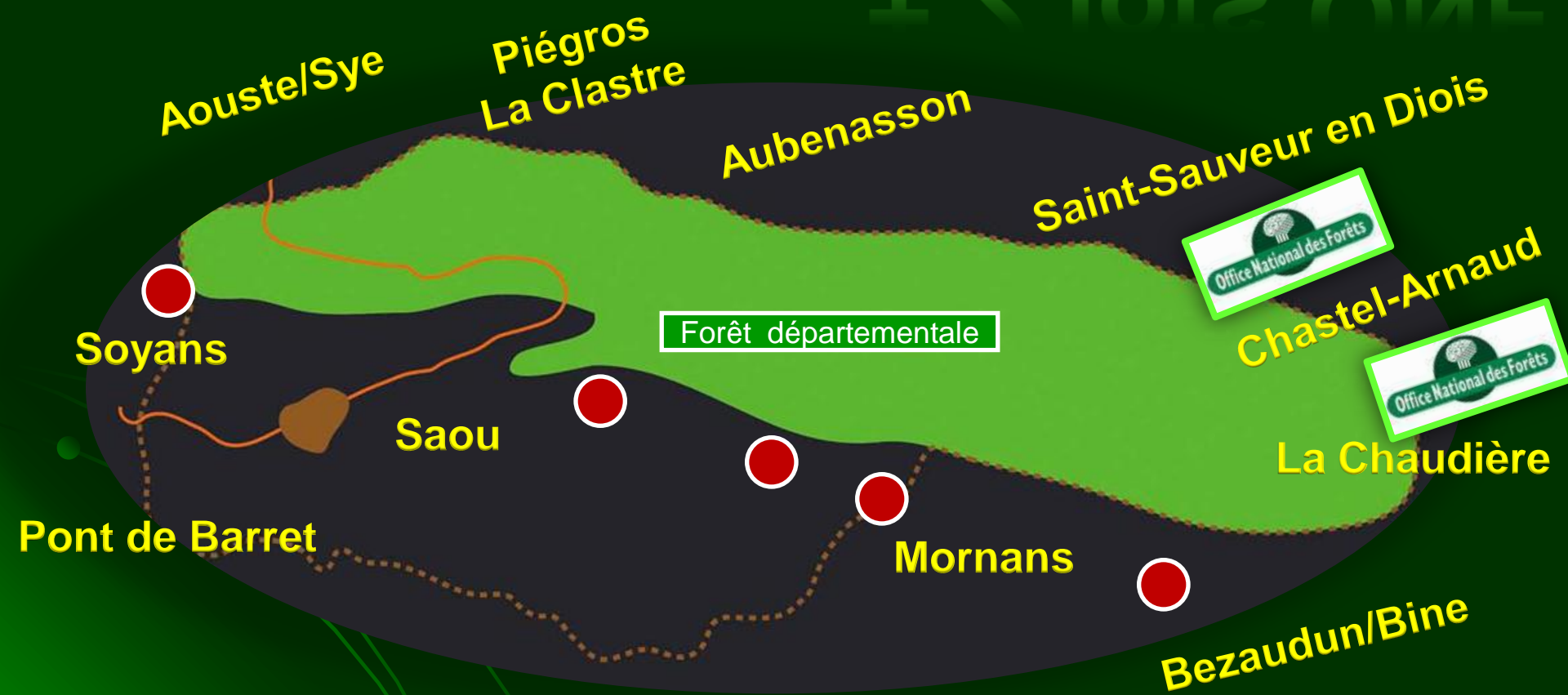
Un vaste ENS

comme noyau central

Propriété du département

# 11 ACCA

# + 2 lots ONF



# + 5 chasses privées

# GIC des Trois Becs

## Création: 1982



17 adhérents en 2011

16.000 ha dont 12.000 boisés

# GIC des Trois Becs

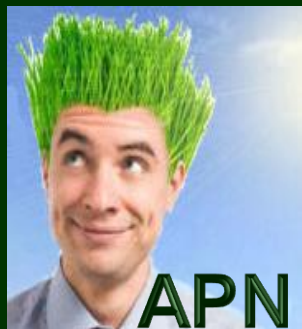


# Suivi « Faune – Flore »

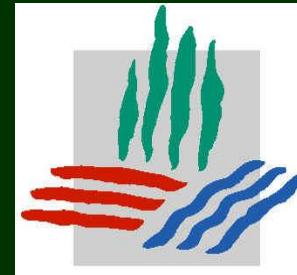


# Qui fait quoi ?

Récolte données



Adhérent GIC



Office National  
de la Chasse  
et de la Faune Sauvage



# Qui fait quoi ?

Récolte données

Mise en forme



# Qui fait quoi ?

Récolte données



Office National  
de la Chasse  
et de la Faune Sauvage



Mise en forme



Exploitation

# Qui fait quoi ?



2011

Récolte données



Mise en forme

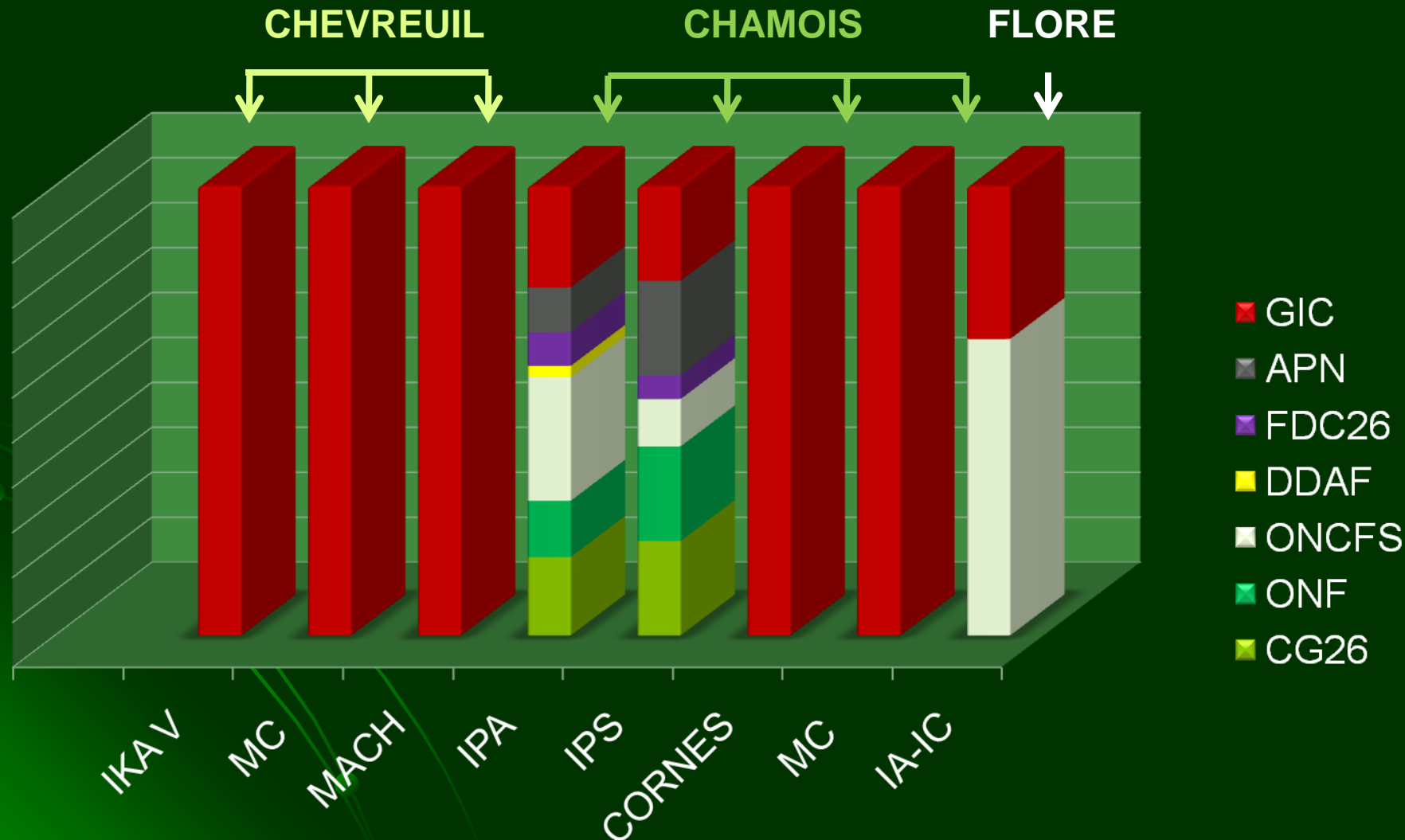


1ers indicateurs de gestion

Restitution

Exploitation

# Taux de participation / organisme



# INDICATEUR CHANGEMENT ÉCOLOGIQUE



Office National  
de la Chasse  
et de la Faune Sauvage



**3 ICE**  
**Dynamique population**

**4 ICE**

**Performances individu**

**2 ICE**

**Pression sur flore**

1



# ICE CHEVREUIL

## Dynamique population



IKA VOITURE

1



# ICE CHEVREUIL

## Dynamique population

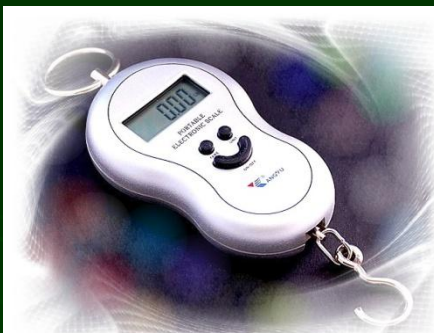


# IKA VOITURE

- Circuits 20 à 25 km parcourus 4 fois
- Intervalle minimum de 2 jours entre sorties
- Entre 1<sup>er</sup> mars et 15 avril

# Performance individu

Poids moyens vidés corrigés



	Mâles	Femelles	Jeunes
2009	18,50	16	11,20
2010	17,41	15,94	11,90

# Performance individu

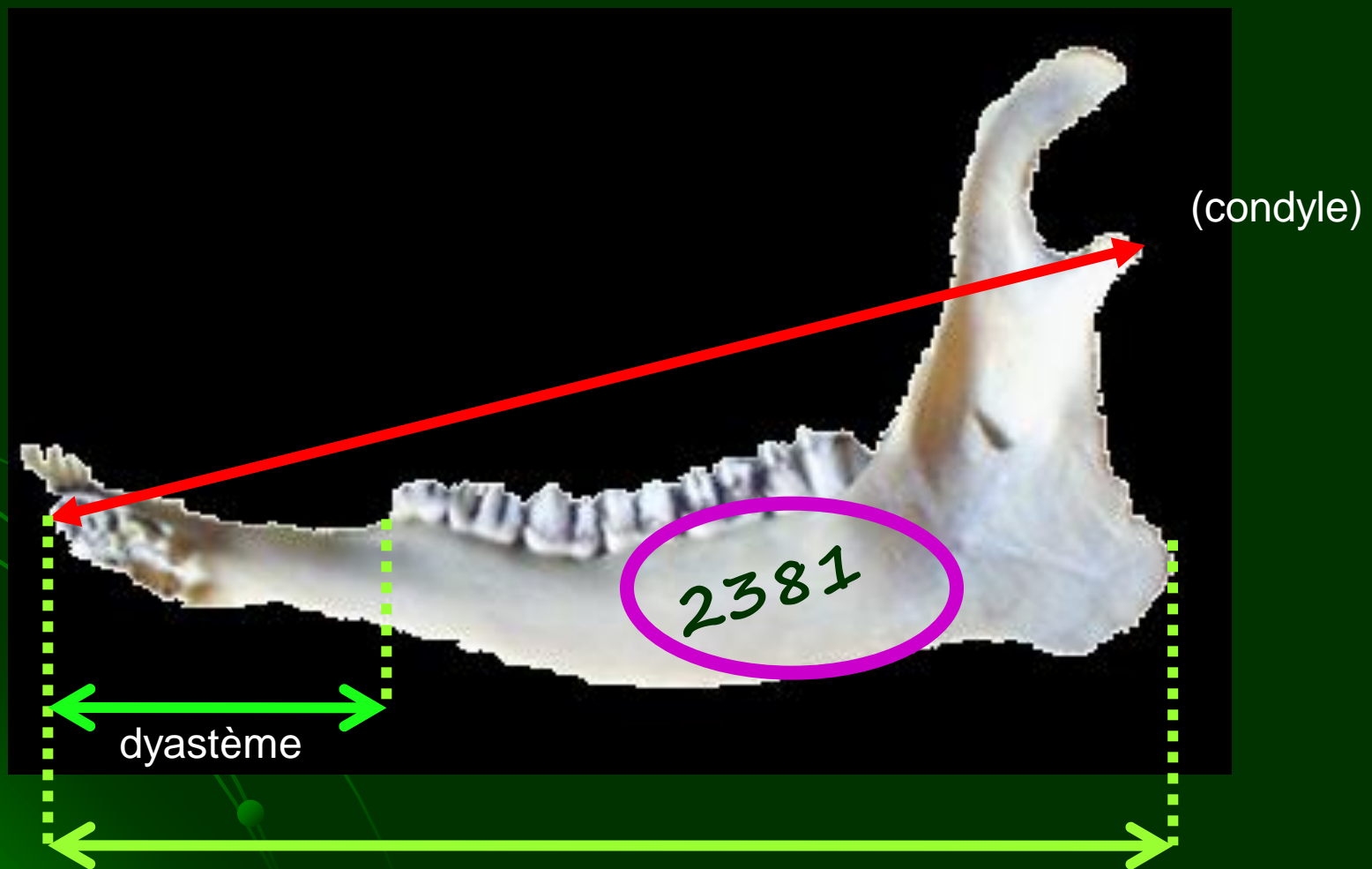


## MESURE DES MÂCHOIRES

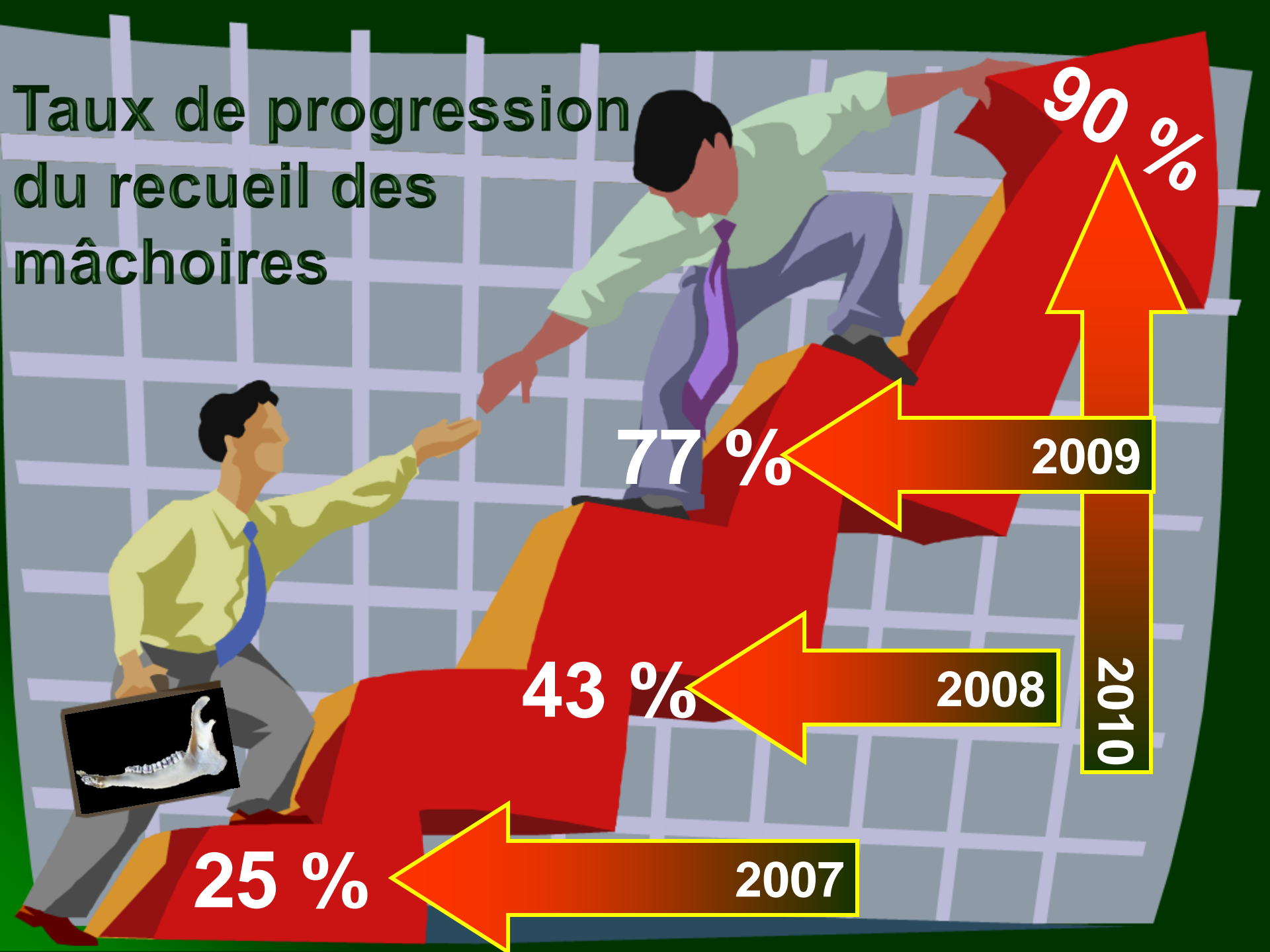


révèle état nutritionnel  
durant 1<sup>ère</sup> année de vie

# Mesures relevées



# Taux de progression du recueil des mâchoires



# DYNAMIQUE POPULATION

2 ICE

I.P.A  
I.P.S

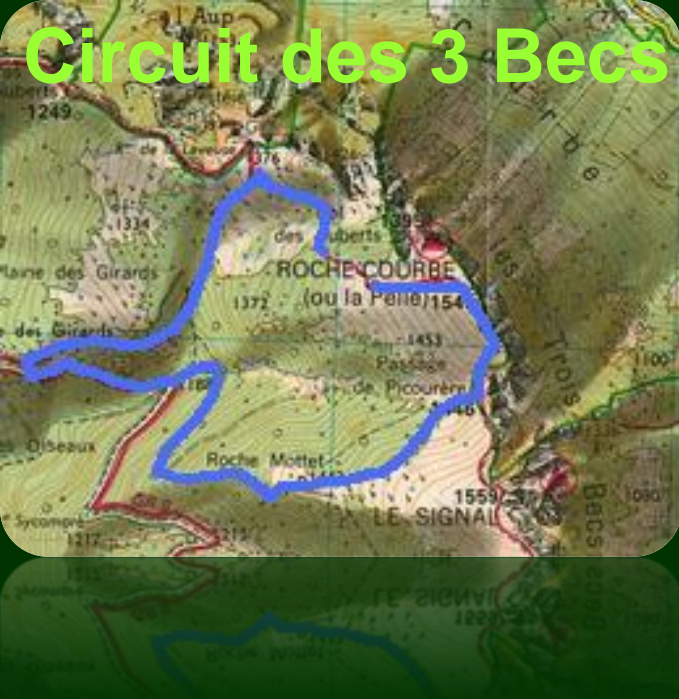




# CHAMOIS

I NDICE PONCTUEL D' A BONDANCE

Établi à partir de 4 observations sur  
5 postes fixes prédéfinis et  
invariants



# IPS

(INDEX POPULATION SIZE)

établi à partir d'observations réalisées sur 3 circuits prédéfinis et parcourus 4 fois à la même période d'une année sur l'autre



| IPA

Depuis 3 ans

| IPS

Depuis 2 ans

3 ans: durée minimum  
pour permettre de dégager  
utilement des tendances

# ICE CHAMOIS

## PERFORMANCE INDIVIDU

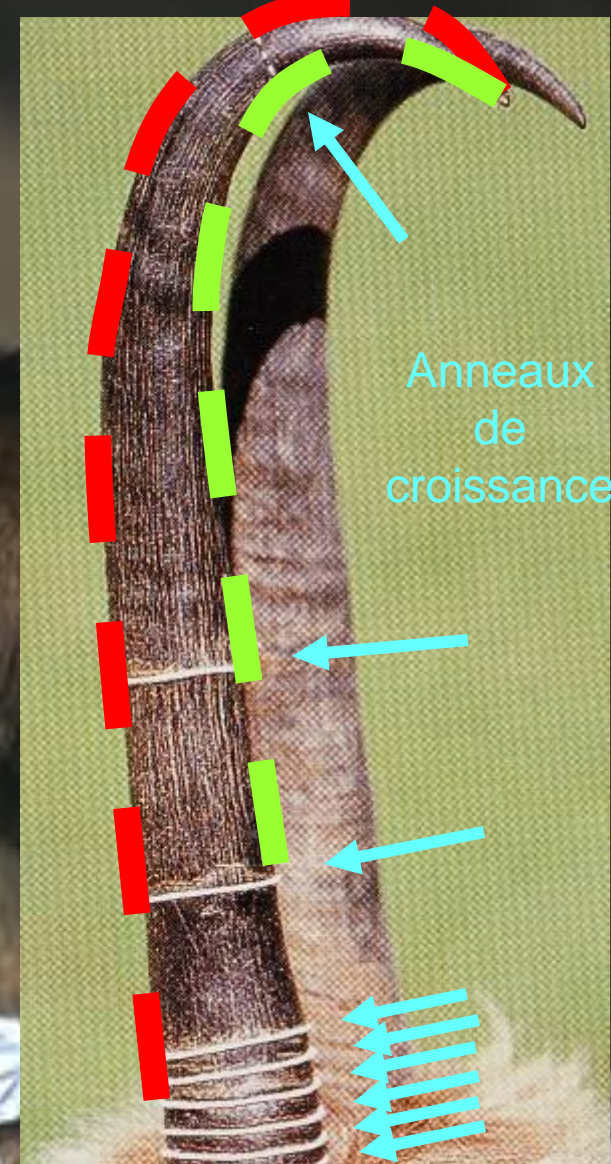


MASSE CORPORELLE  
LONGUEURS CORNES

# Mesures des cornes

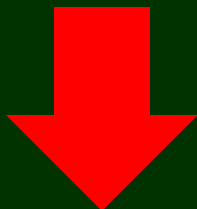
L1: longueur totale

L2: longueur 1 à 3 ans

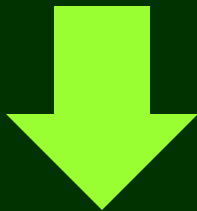




# Multiplicité des indicateurs



## Faisceau de tendances



Interprétation beaucoup plus juste  
de l'état de la population

# ICE PRESSION FLORE



IC: indice consommation

IA: indice aboutissement

# 127 placettes étudiées



Stagiaires GIC

# Indice Aboutissement:

## 4 essences principales



Chêne



Érables (sycomore et à feuille d'aubier)



Hêtre



Sapin pectiné

# Indice Consommation:

## Protocole



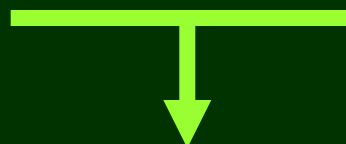
**Le cortège floristique de l'étude regroupe les principales essences ligneuses et semi-ligneuses (30) présentes en forêt de Saou.**

Alisier  
Aubépine  
Buis  
Camérisier  
Chêne  
Chênepubescent  
CornouillerSanguin  
Daphnée  
Eglantier  
Épicéacommun  
ErableChampêtre  
Erablefobier  
ErablePlane  
ErableSycomore  
Framboisier  
Frêne  
Genétabalai  
Genevrier  
Hêtre  
Houx  
Houxfragon  
Lierre  
Noisetier  
PinNoir  
Raisind'Ours  
Robinier  
Ronc  
SapinPectiné  
SorbierdesOiseleurs  
ViorneLantane



**FEUILLUS**

**RÉSINEUX**



## Stabilisation des 3 paramètres

- densité semis
- indice aboutissement
- indice consommation

# CONCLUSIONS SUR LES I.C.E



Technique ou philosophie, qui inscrit la chasse et la forêt dans une perspective de développement durable