



Suivi des Oiseaux de passage nicheurs en France

- Réseau National d'Observation des Oiseaux de Passage -

Cyril ERAUD & Denis ROUX

ONCFS - Unité Avifaune migratrice



Office National
de la Chasse
et de la Faune Sauvage



Fédération Nationale des Chasseurs

© 23 Septembre 2015 – CEPO / Paris

1.1 Le Programme de suivi « ACT »



Couverture

Méthode des Points d'écoute

- Durée d'écoute : 10 mn depuis 1996
- Deux passages chaque année par le même observateur
1^{er} passage: du 1 au 30 Avril
2nd passage: du 15 Mai au 15 Juin
- Couverture systématique: 1067 routes x 5 points = **5 335 points**
- 800 observateurs professionnels

Espèce suivies

Alouette

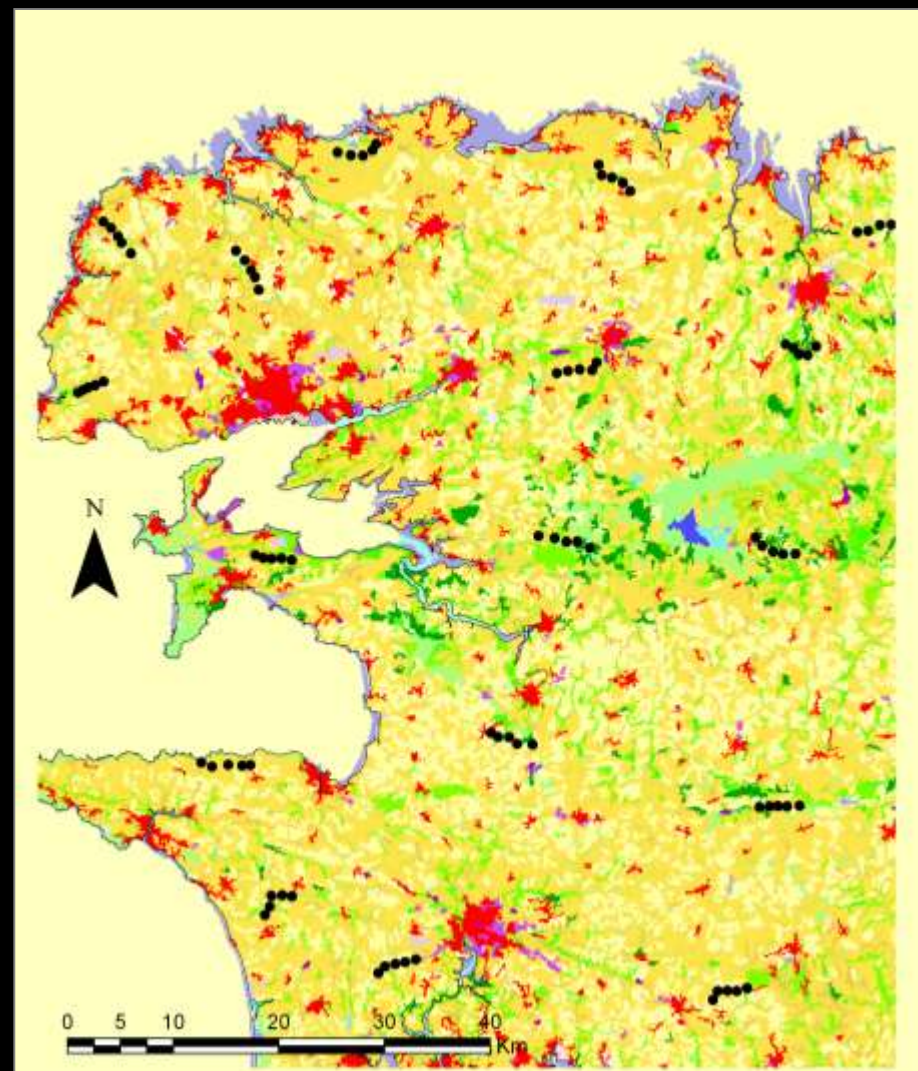
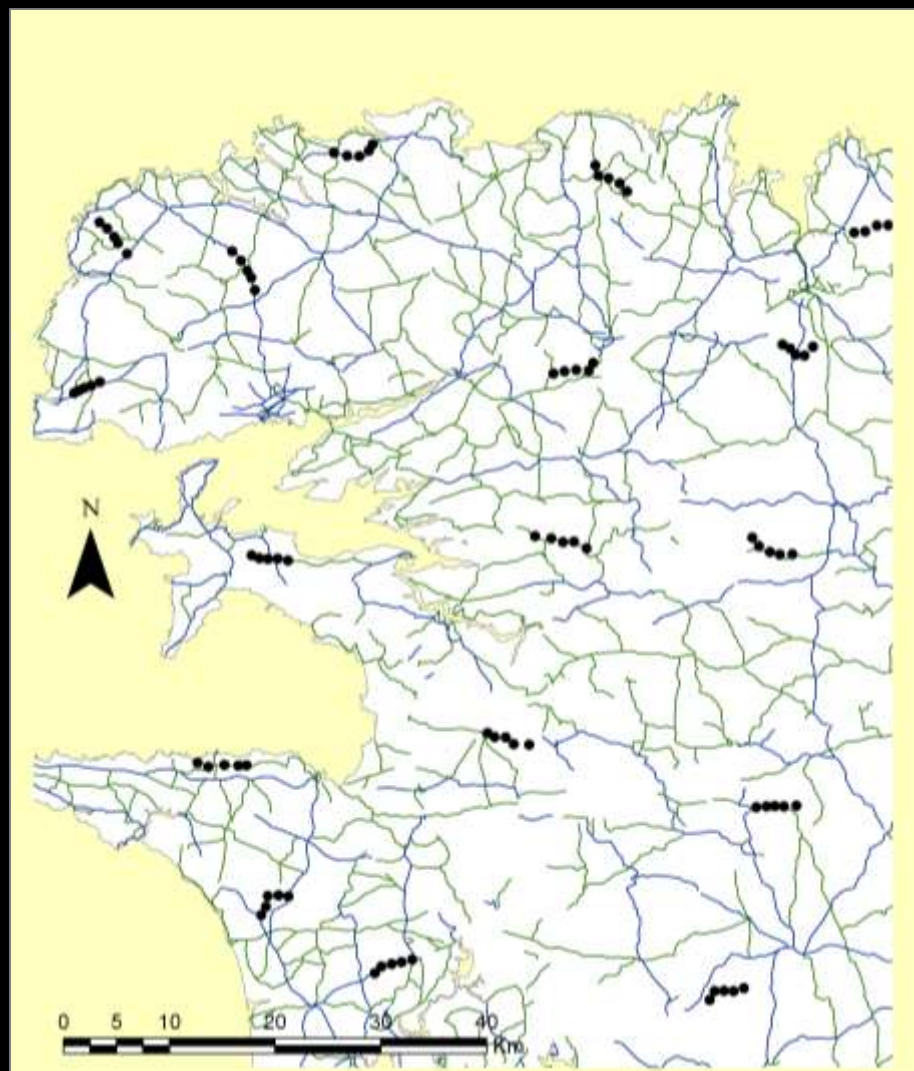
Tourterelle des bois, T. turque, Pigeon ramier

Merle noir, Grive draine, Grive musicienne, Grive litorne

Etourneau sansonnet, ...



1.2 Illustration de la stratégie d'échantillonnage



2.1 Etape 1: Stratification des points d'écoute

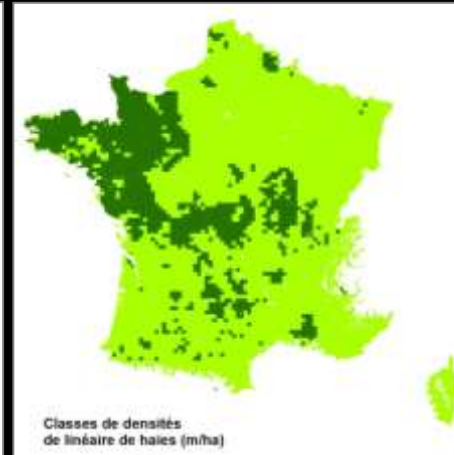
Occ. du sol (CLC2006):
5 classes



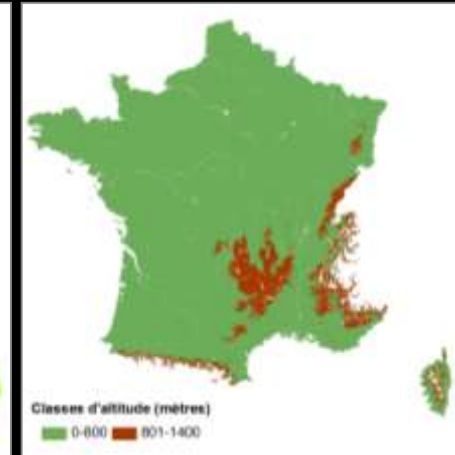
Sylvo-Ecorégions:
11 classes



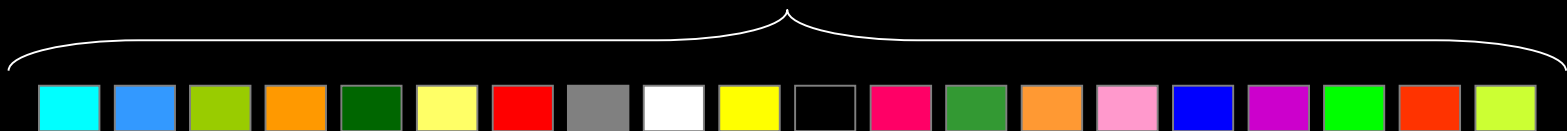
Maillage bocager
(densité de haies) :
2 classes



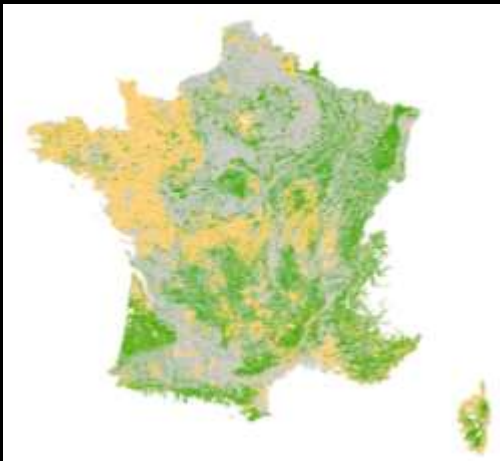
Altitude :
2 classes




35 Classes d'habitats



2.2 Etape 2: Estimation de la détectabilité selon degré d'ouverture

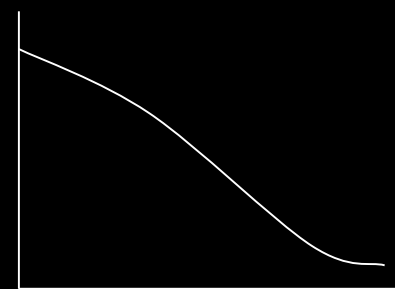
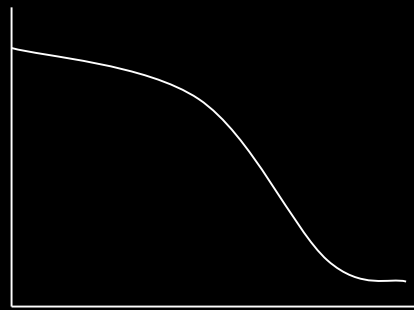
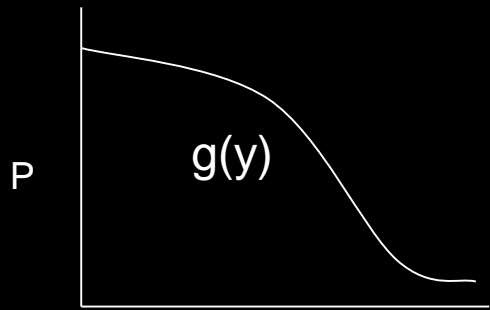


-  Ouvert
-  Semi-ouvert
-  Fermé

« Ouverts »

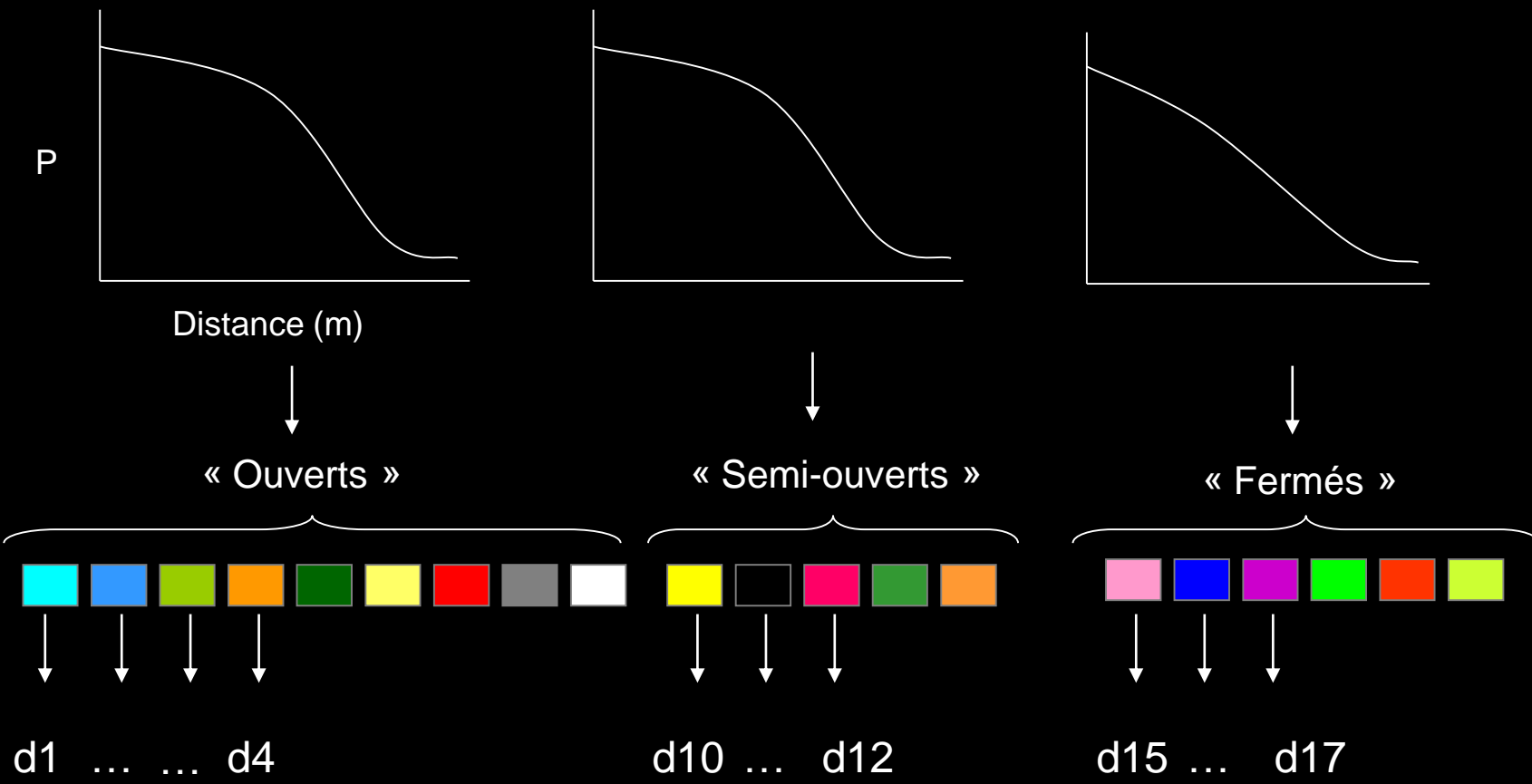
« Semi-ouverts »

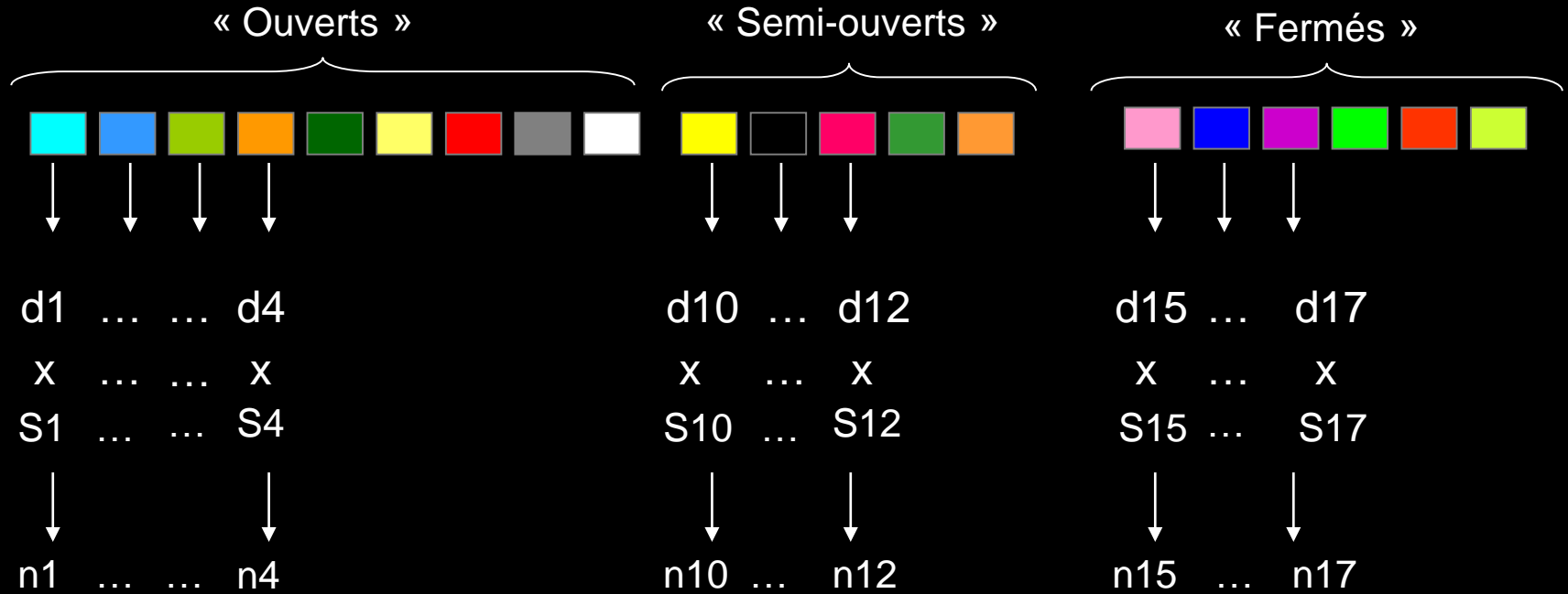
« Fermés »



Distance (m)

Etape 3: Calcul des densités / classes d'habitats





Densités $\times S^2$ des habitats

437 000 (95% IC: 397 000 – 481 000)

4 Développements ...

