

# Résultats de l'enquête Tendances 1995 – 2015 : espèces accessoires

Claire Debout, Groupe ornithologique normand



L'enquête Tendances débutée en 1995 a fait l'objet d'une synthèse parue dans la revue ALAUDA (Vol 86(3), 2018, pages 161-177) ; cette synthèse couvre donc 20 ans, jusqu'à 2015. Ici est présentée une analyse des résultats par espèce en lien direct avec l'article de la revue LE CORMORAN : BILAN DE 20 ANNÉES DE L'ENQUÊTE « TENDANCES » EN NORMANDIE. ÉVOLUTION DES POPULATIONS D'OISEAUX COMMUNS (2020) 22(90) 99-114.

Vous trouverez, dans les pages qui suivent, les résultats sous forme graphique pour les **19 espèces accessoires**, c'est-à-dire contactées avec une fréquence comprise entre  $50\% > F \geq 25\%$ , à au moins une des six sessions. Les espèces sont présentées dans l'ordre systématique. Pour chacune d'elles, 6 graphes sont présentés, un par session pour les espèces présentes toute l'année et, pour les autres, des graphes correspondant à la période de présence.

La mention « non présent(e) » signifie que l'espèce est non échantillonnée avec l'enquête Tendances en raison de sa réelle absence ou de son extrême rareté.

Pour chaque espèce et chaque session, le pourcentage des variations est indiqué : il est calculé à partir de la droite de régression et non à partir des dates extrêmes de comptage ; ainsi toutes les années comptent dans ce calcul et pas seulement les années 1995 et 2015.

La significativité statistique n'est pas indiquée ici mais sera présentée dans l'article à paraître.

# Goéland argenté *Larus argentatus* : Résultats de l'enquête Tendances 1995 – 2015

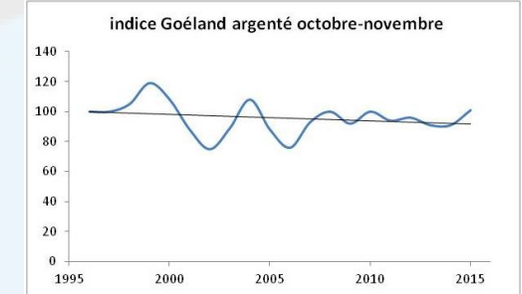
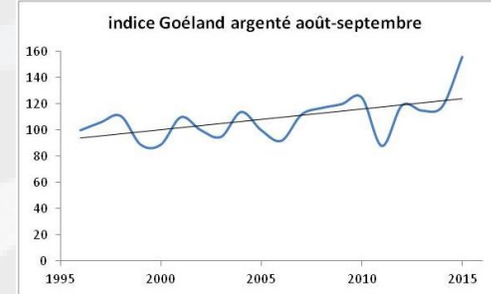
Normandie / Groupe ornithologique normand



## Période postnuptiale

Variations des indices :

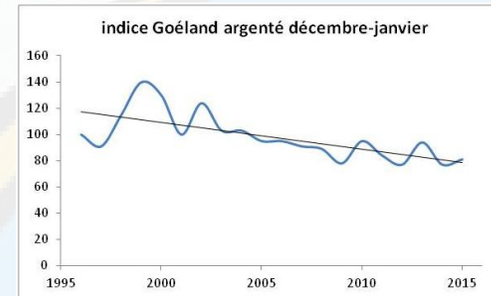
+ 34 % ; - 9 %



## Hivernage

Variation de l'indice :

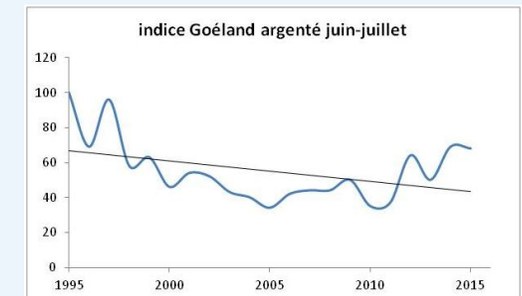
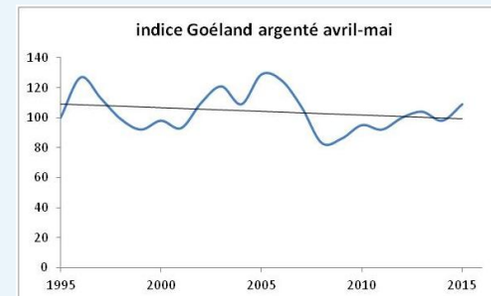
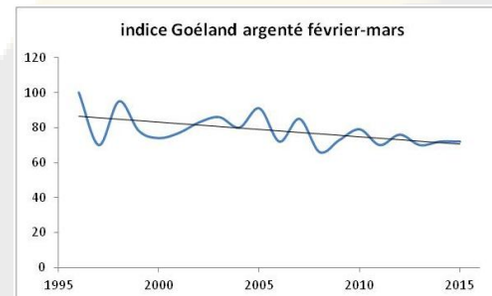
- 34 %



## Période nuptiale

Variations des indices :

- 19 % ; - 9 % ; - 35 %



# Mouette rieuse *Chroicocephalus ridibundus* : Résultats de l'enquête Tendances 1995 – 2015

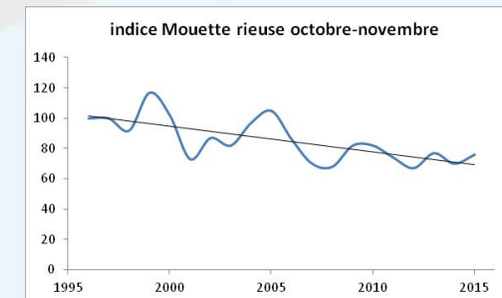
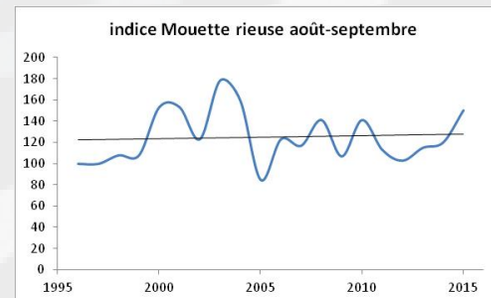
Normandie / Groupe ornithologique normand



## Période postnuptiale

Variations des indices :

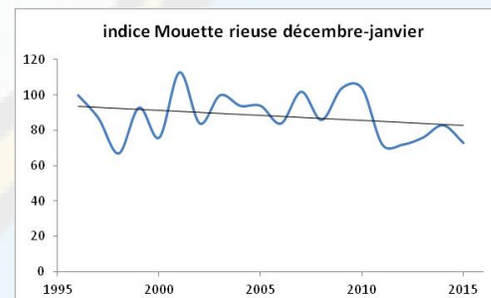
+ 5 % ; -33 %



## Hivernage

Variation de l'indice :

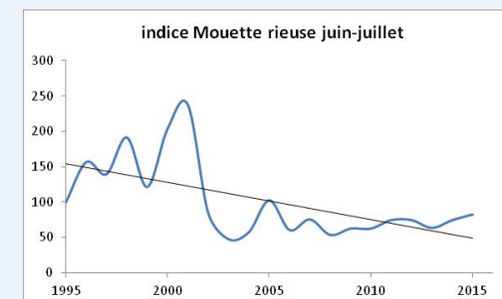
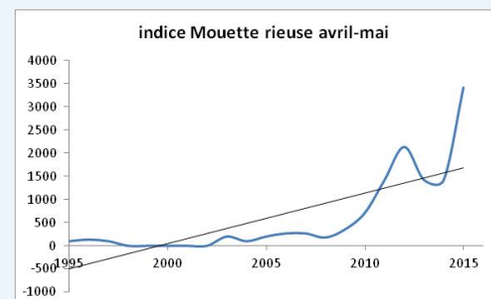
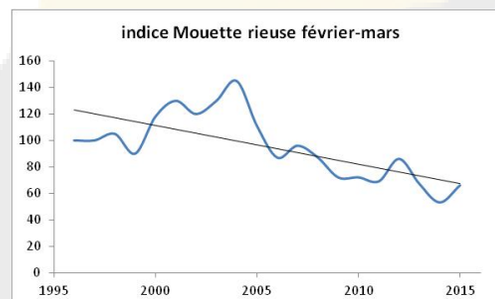
- 12 %



## Période nuptiale

Variations des indices :

- 46 % ; + 426 % ; - 68 %



# Coucou gris *Cuculus canorus* : Résultats de l'enquête Tendances 1995 – 2015

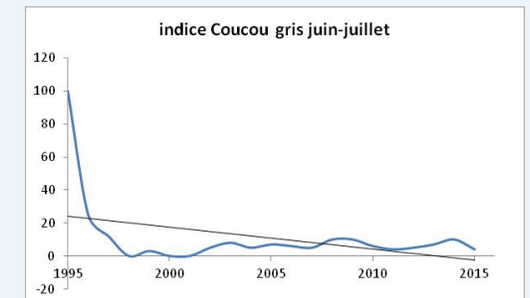
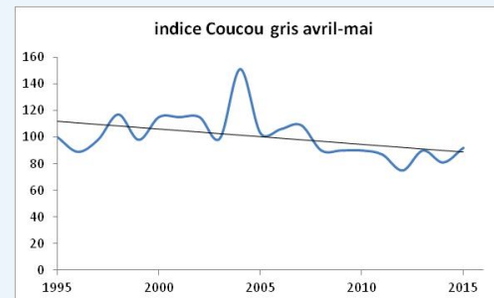
Normandie / Groupe ornithologique normand



Période postnuptiale  
non présent

Hivernage  
non présent

Période nuptiale  
Variations des indices :  
non présent ; - 21 % ; - 109 %





# Pic vert *Picus viridis* : Résultats de l'enquête Tendances 1995 – 2015

## Normandie / Groupe ornithologique normand

### Période postnuptiale

Variations des indices :

- 53 % ; + 47 %

### Hivernage

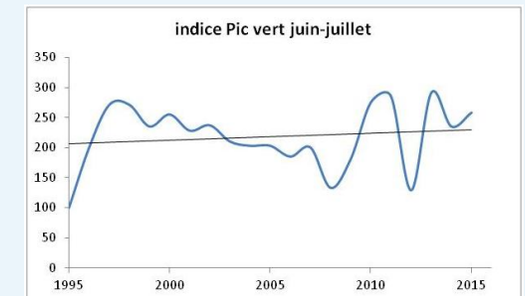
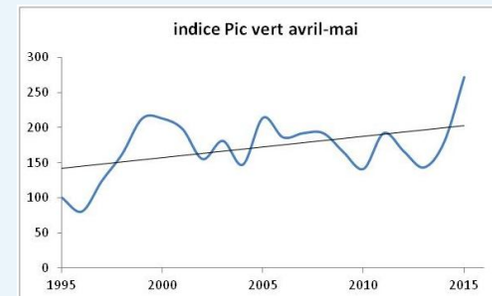
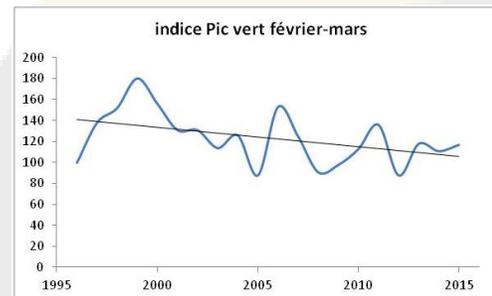
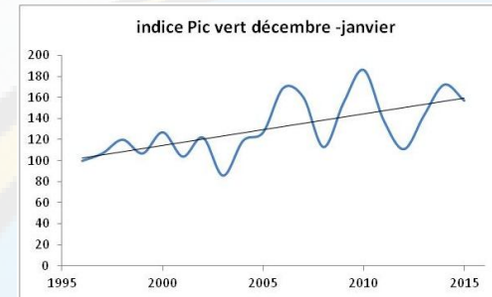
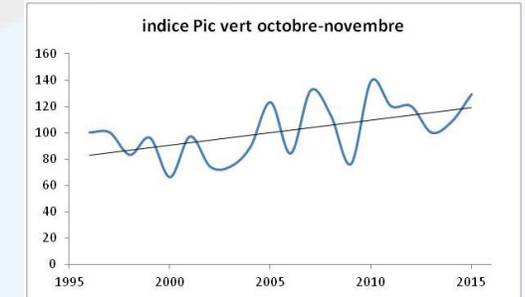
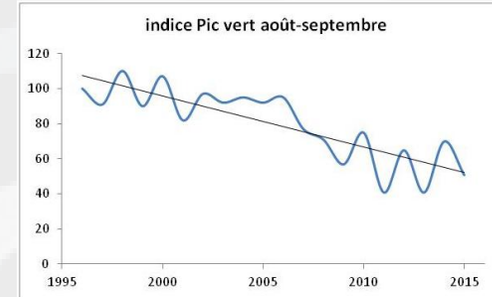
Variation de l'indice :

+ 60 %

### Période nuptiale

Variations des indices :

- 26 % ; + 43 % ; + 12 %





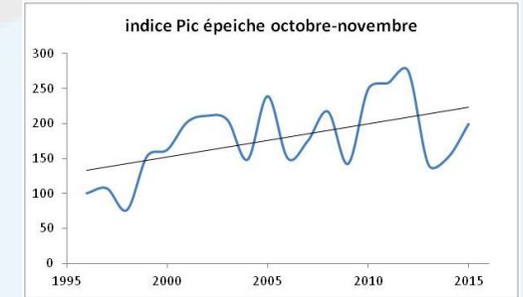
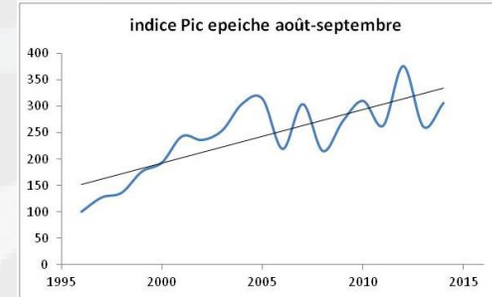
# Pic épeiche *Dendrocopos major* : Résultats de l'enquête Tendances 1995 – 2015

Normandie / Groupe ornithologique normand

## Période postnuptiale

Variations des indices :

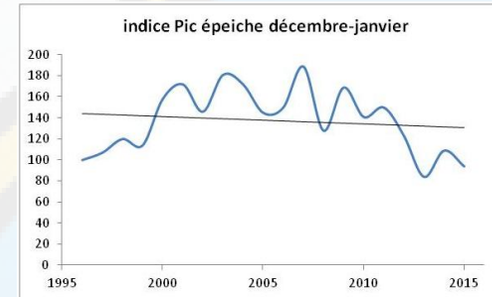
+ 127 % ; + 73 %



## Hivernage

Variation de l'indice :

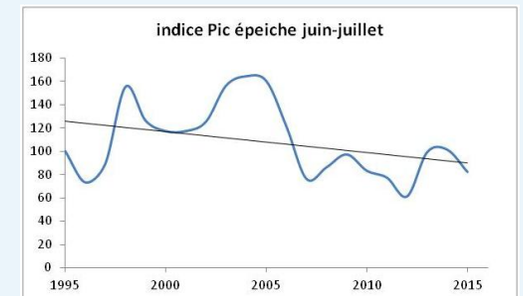
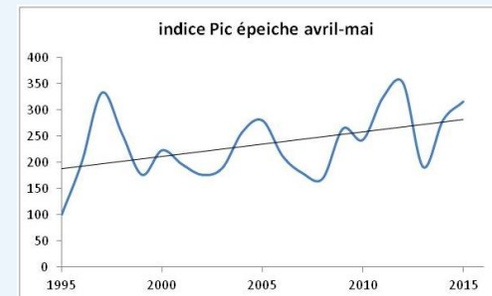
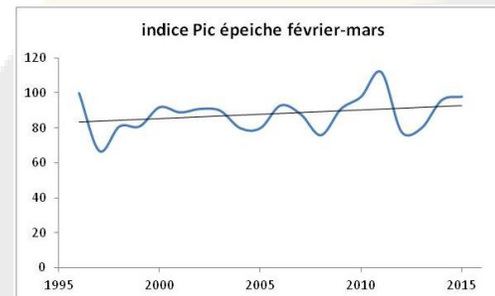
- 9 %



## Période nuptiale

Variations des indices :

+ 12 % ; + 50 % ; - 28 %



# Martinet noir *Apus apus* : Résultats de l'enquête Tendances 1995 – 2015

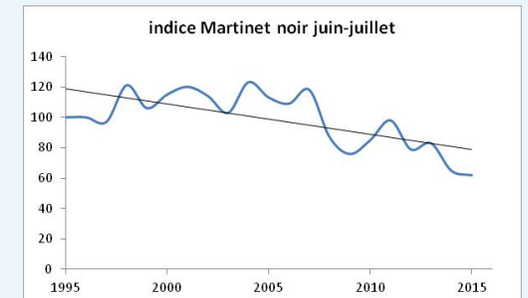
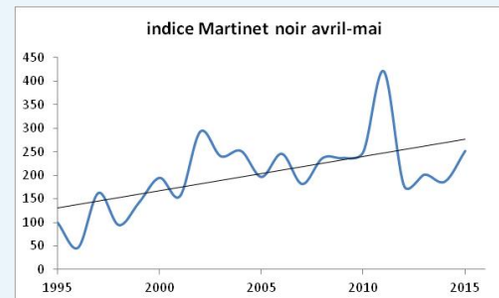
Normandie / Groupe ornithologique normand



Période postnuptiale  
non présent

Hivernage  
non présent

Période nuptiale  
Variations des indices :  
non présent ; + 112 % ; -34 %



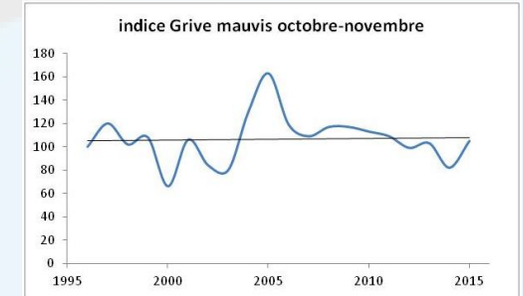


# Grive mauvis *Turdus iliacus* : Résultats de l'enquête Tendances 1995 – 2015

Normandie / Groupe ornithologique normand

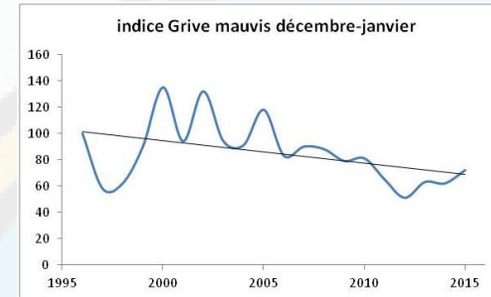
Période postnuptiale

Variations de l'indice :  
non présente; + 3 %



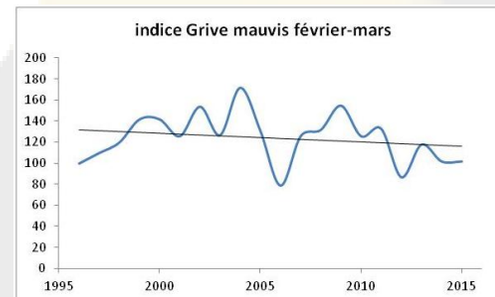
Hivernage

Variation de l'indice :  
- 33 %



Période nuptiale

Variation de l'indice :  
- 12 % ; non présente





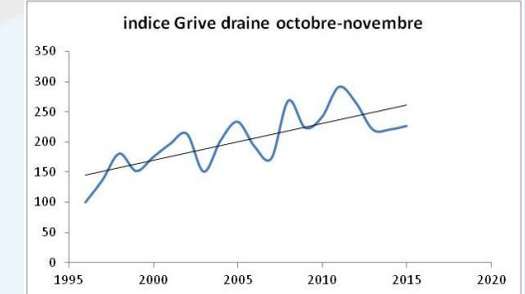
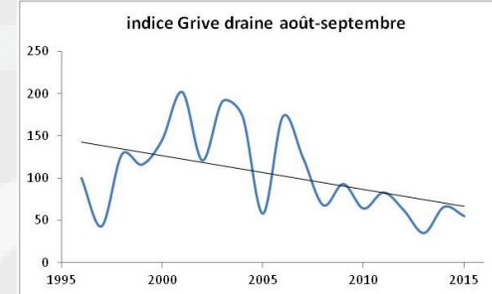
# Grive draine *Turdus viscivorus* : Résultats de l'enquête Tendances 1995 – 2015

Normandie / Groupe ornithologique normand

## Période postnuptiale

Variations des indices :

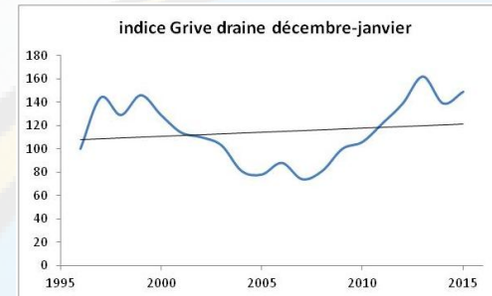
- 54 % ; + 88 %



## Hivernage

Variation de l'indice :

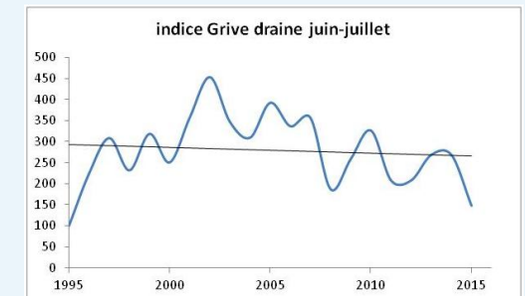
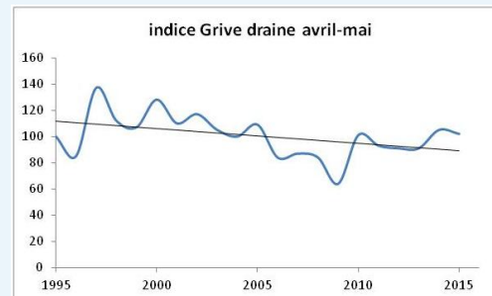
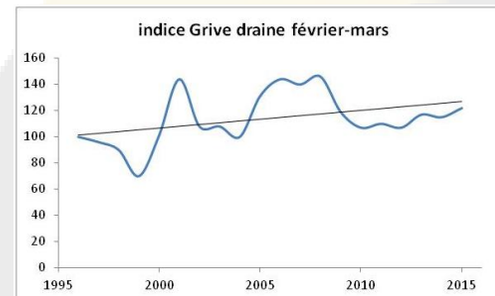
+ 13 %



## Période nuptiale

Variations des indices :

+ 27 % ; - 20 % ; - 9 %





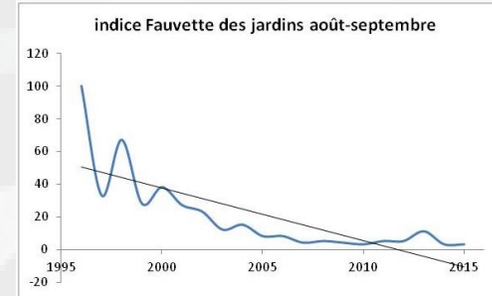
# Fauvette des jardins *Sylvia borin* : Résultats de l'enquête Tendances 1995 – 2015

Normandie / Groupe ornithologique normand

Période postnuptiale

Variations des indices :

- 119 % ; non présente

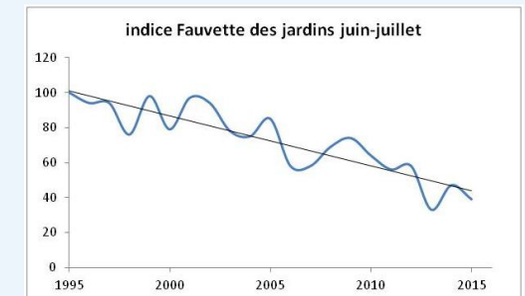
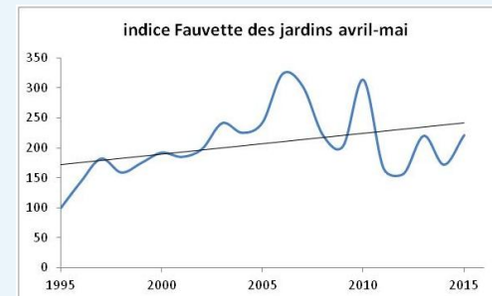


Hivernage  
non présente

Période nuptiale

Variations des indices :

non présente ; + 40 % ; - 56 %



# Roitelet huppé *Regulus regulus* : Résultats de l'enquête Tendances 1995 – 2015

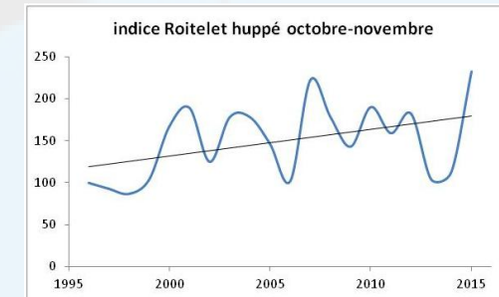
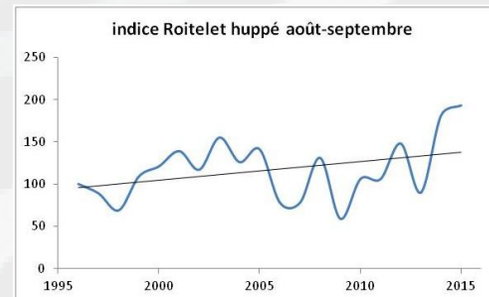
Normandie / Groupe ornithologique normand



## Période postnuptiale

Variations des indices :

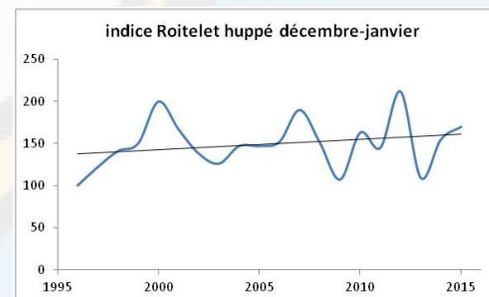
+ 48 % ; + 55 %



## Hivernage

Variation de l'indice :

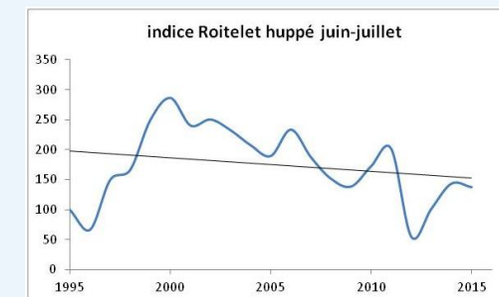
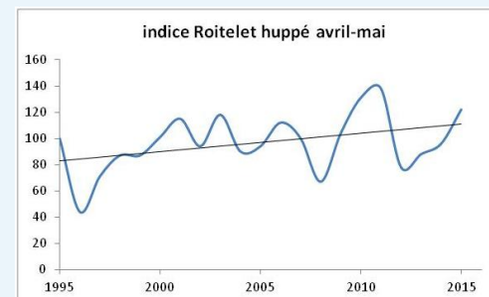
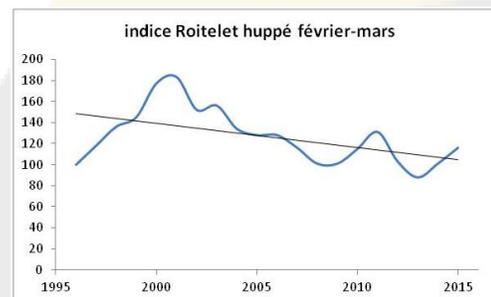
+ 18 %



## Période nuptiale

Variations des indices :

- 30 % ; + 34 % ; - 23 %



# Mésange à longue queue *Aegithalos caudatus* : Résultats de l'enquête Tendances 1995 – 2015

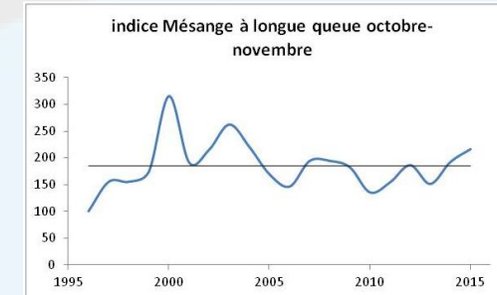
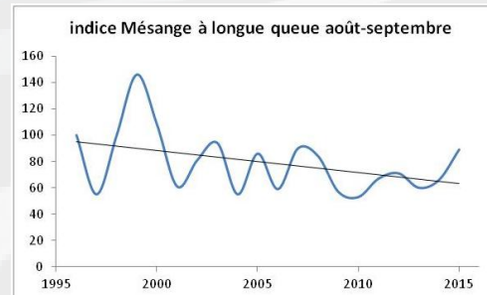
Normandie / Groupe ornithologique normand



## Période postnuptiale

Variations des indices :

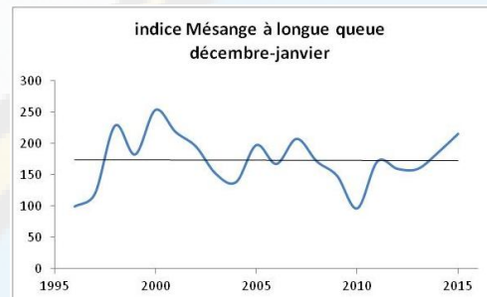
- 35 % ; 0 %



## Hivernage

Variation de l'indice :

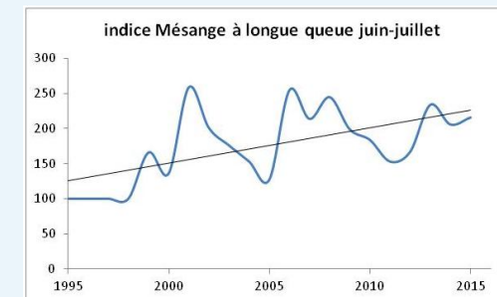
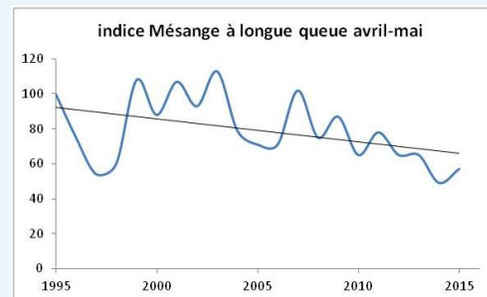
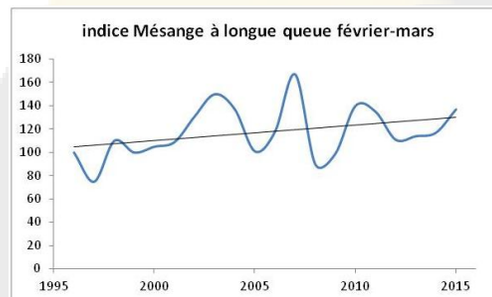
- 0,5 %



## Période nuptiale

Variations des indices :

+ 26 % ; - 28 % ; + 80 %

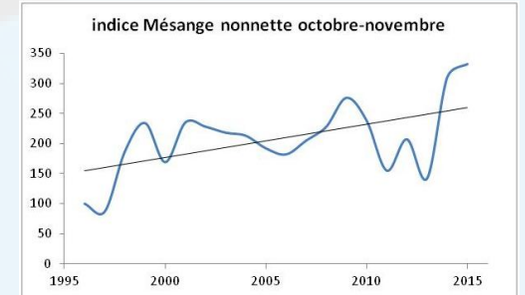
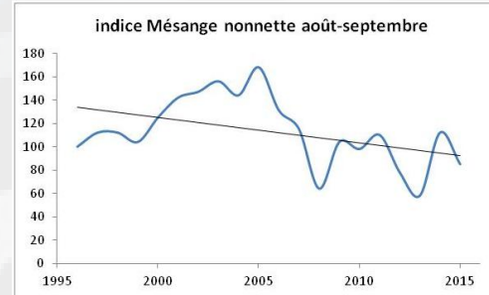


# Mésange nonnette *Poecile palustris* : Résultats de l'enquête Tendances 1995 – 2015

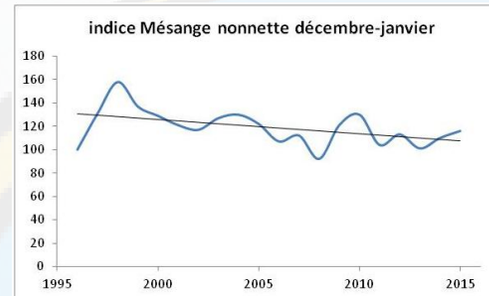
Normandie / Groupe ornithologique normand



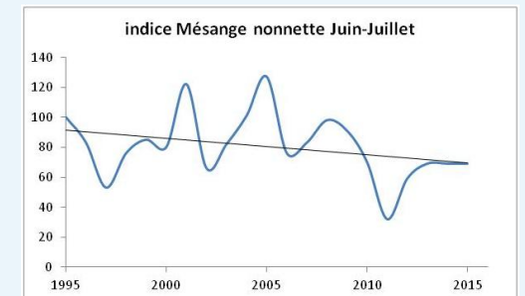
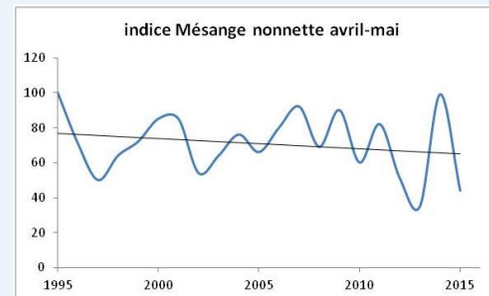
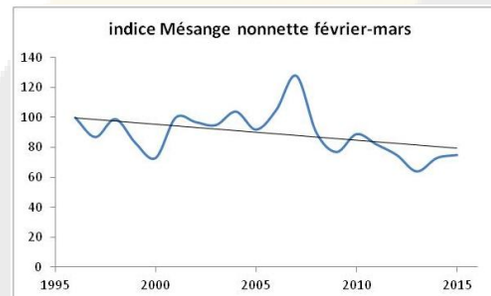
Période postnuptiale  
Variations des indices :  
- 32 % ; + 75 %



Hivernage  
Variation de l'indice :  
- 19 %



Période nuptiale  
Variations des indices :  
- 21 % ; - 15 % ; -24 %



# Sitelle torchepot *Sitta europaea* : Résultats de l'enquête Tendances 1995 – 2015

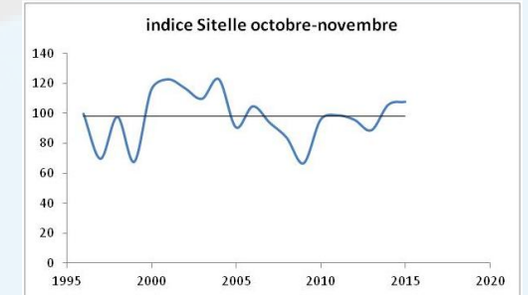
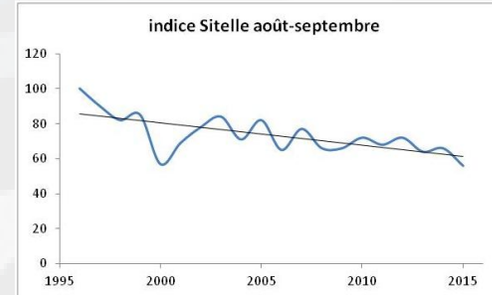
Normandie / Groupe ornithologique normand



## Période postnuptiale

Variations des indices :

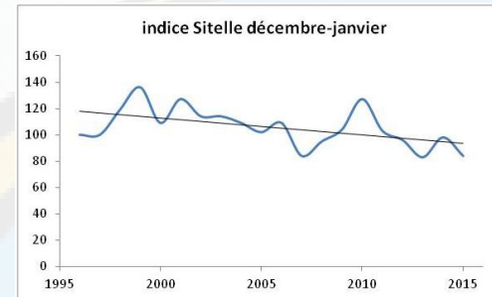
- 30 % ; ~ 0 %



## Hivernage

Variation de l'indice :

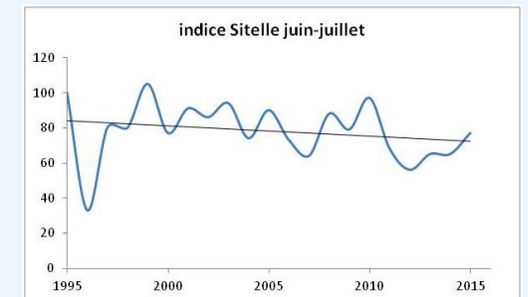
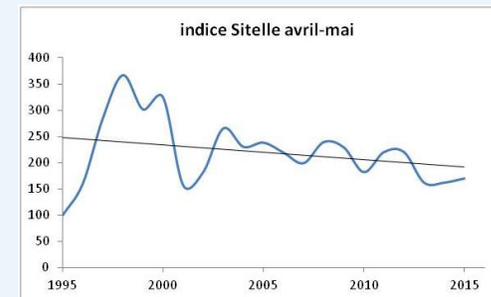
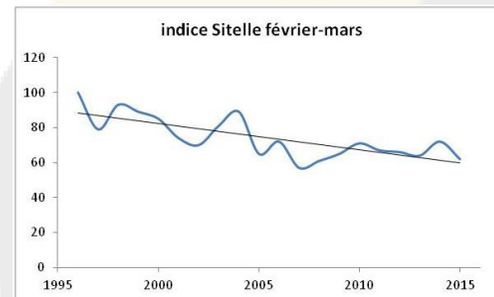
- 21 %



## Période nuptiale

Variations des indices :

- 34 % ; - 23 % ; -14 %



# Grimpereau des jardins *Certhia brachydactyla* : Résultats de l'enquête Tendances 1995 – 2015

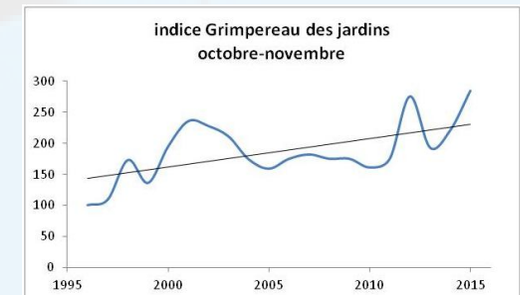
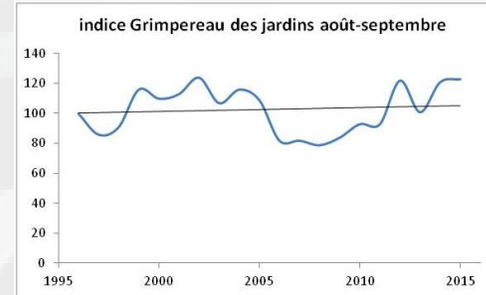
Normandie / Groupe ornithologique normand



## Période postnuptiale

Variations des indices :

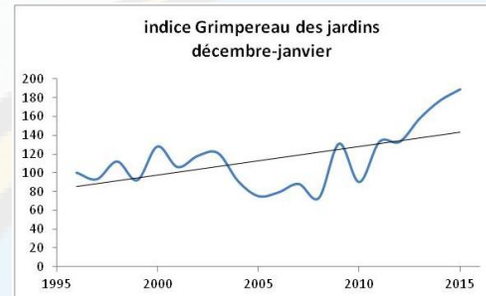
+ 5 % ; + 67 %



## Hivernage

Variation de l'indice :

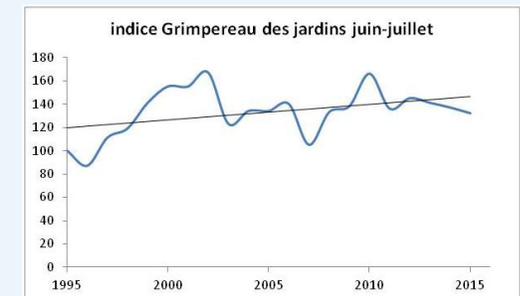
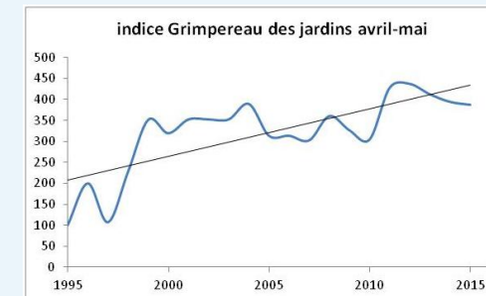
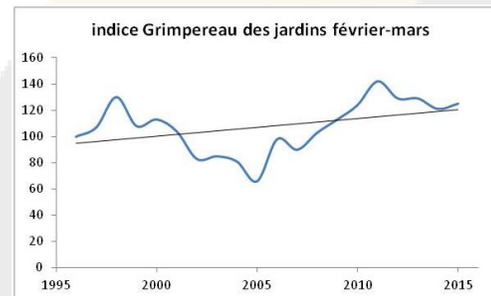
+75 %



## Période nuptiale

Variations des indices :

+ 30 % ; + 108 % ; + 22 %



# Verdier d'Europe *Chloris chloris* : Résultats de l'enquête Tendances 1995 – 2015

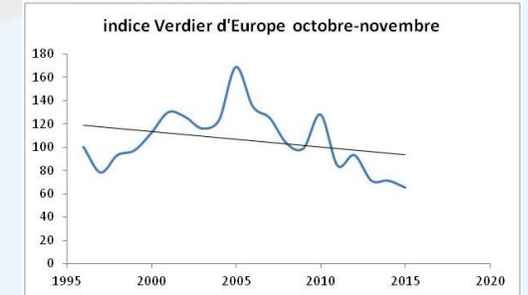
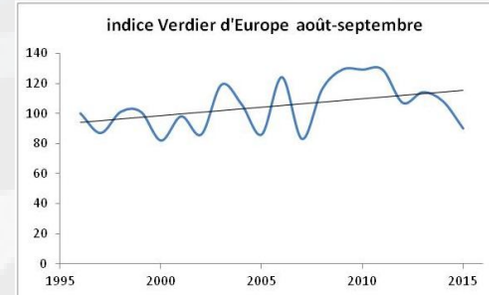
## Normandie / Groupe ornithologique normand



### Période postnuptiale

Variations des indices :

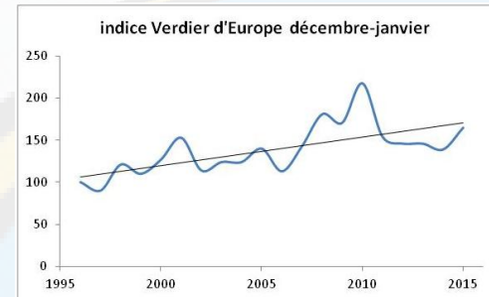
+ 24 % ; - 22 %



### Hivernage

Variation de l'indice :

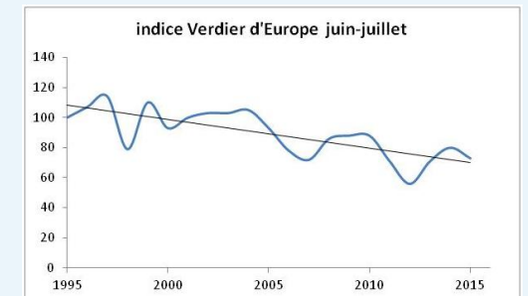
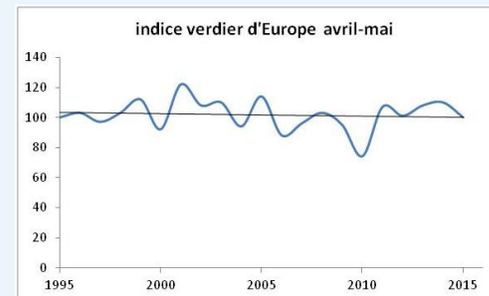
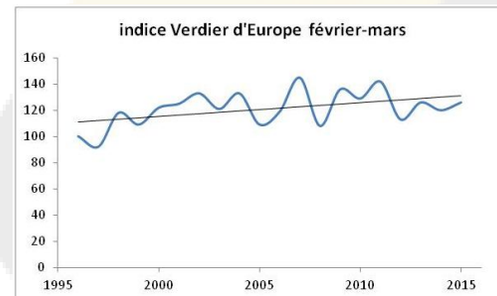
+ 66 %



### Période nuptiale

Variations des indices :

+ 19 % ; - 3 % ; - 35 %



# Chardonneret élégant *Carduelis carduelis* : Résultats de l'enquête Tendances 1995 – 2015

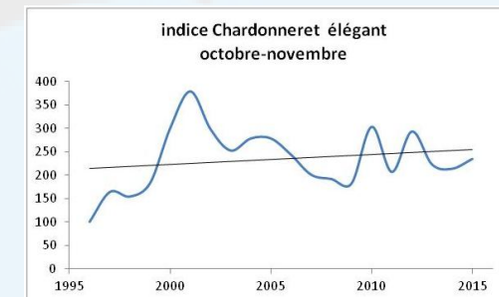
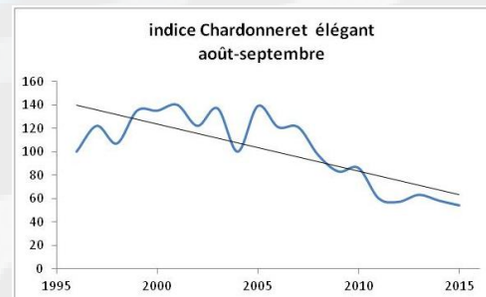
Normandie / Groupe ornithologique normand



## Période postnuptiale

Variations des indices :

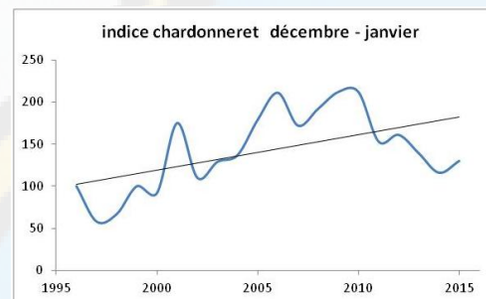
- 56 % ; + 20 %



## Hivernage

Variation de l'indice :

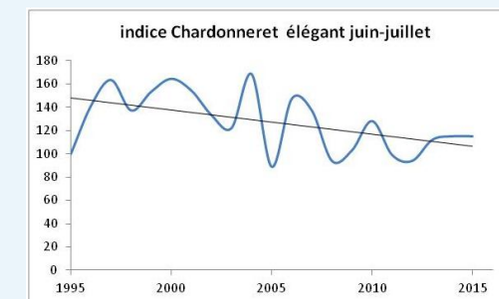
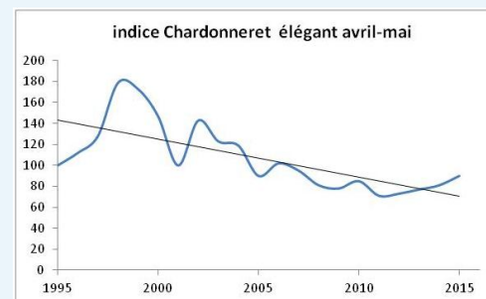
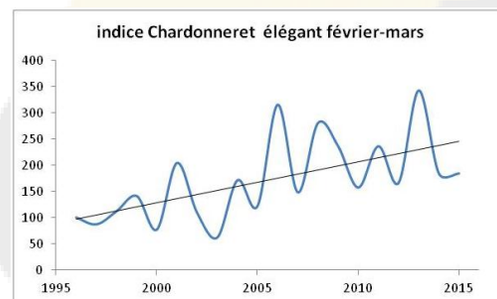
+ 86 %



## Période nuptiale

Variations des indices :

+ 175 % ; - 51 % ; - 28 %



# Linotte mélodieuse *Linaria cannabina* : Résultats de l'enquête Tendances 1995 – 2015

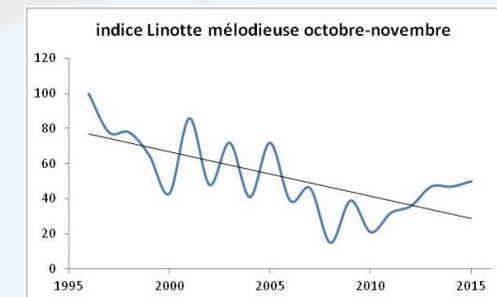
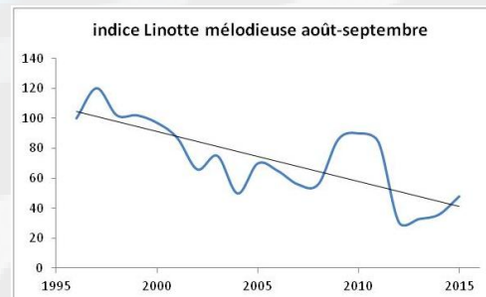
## Normandie / Groupe ornithologique normand



### Période postnuptiale

Variations des indices :

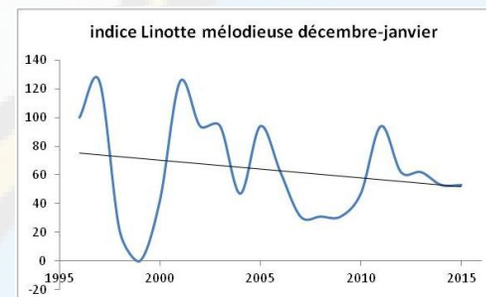
- 62 % ; - 64 %



### Hivernage

Variation de l'indice :

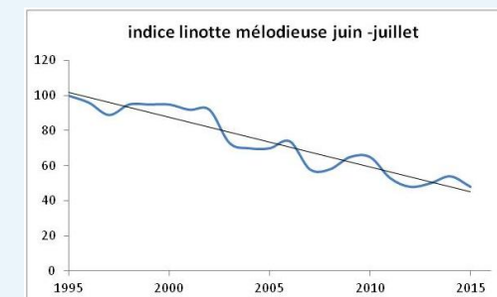
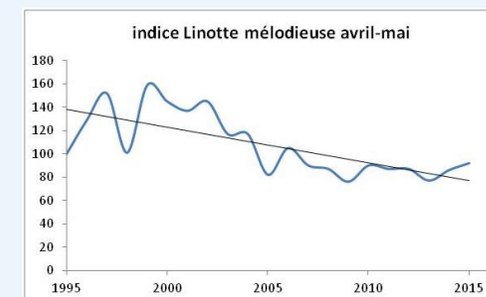
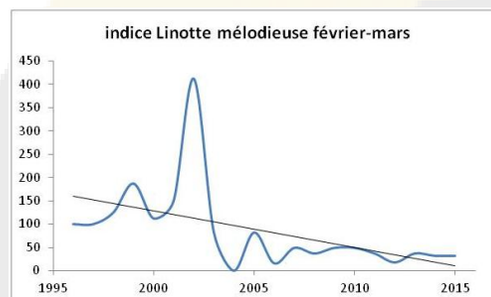
- 33 %



### Période nuptiale

Variations des indices :

- 93 % ; - 44 % ; - 56 %



# Pie bavarde *Pica pica* : Résultats de l'enquête Tendances 1995 – 2015

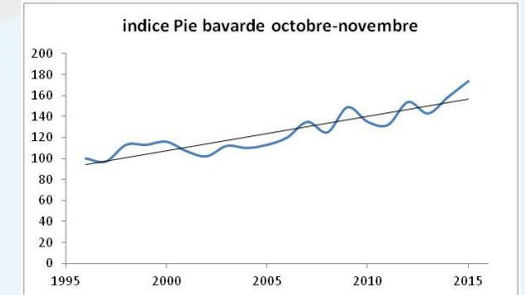
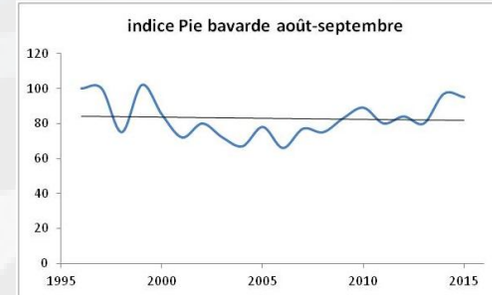
## Normandie / Groupe ornithologique normand



### Période postnuptiale

Variations des indices :

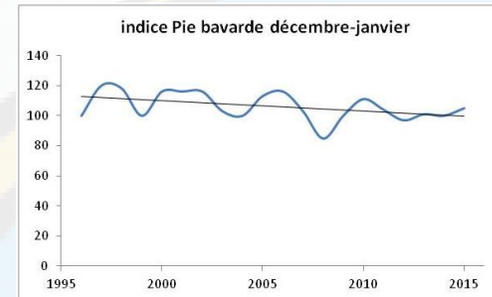
- 3 % ; + 72 %



### Hivernage

Variation de l'indice :

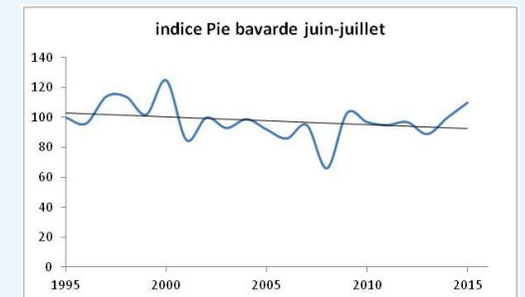
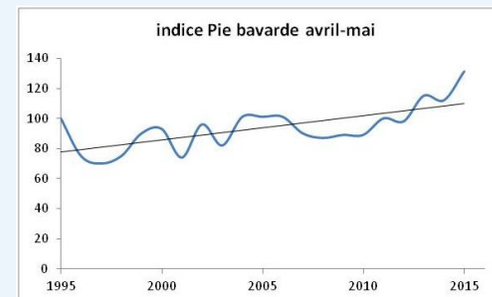
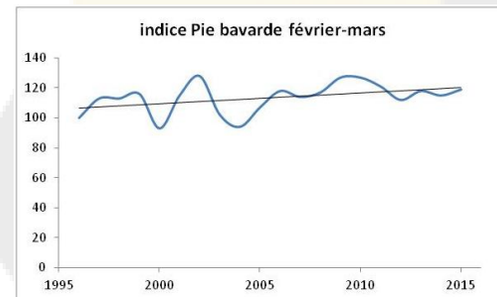
- 12 %



### Période nuptiale

Variations des indices :

+ 14 % ; + 42 % ; - 10 %

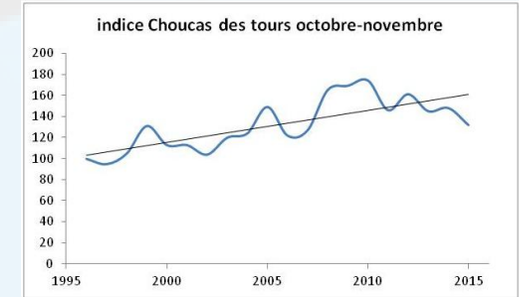
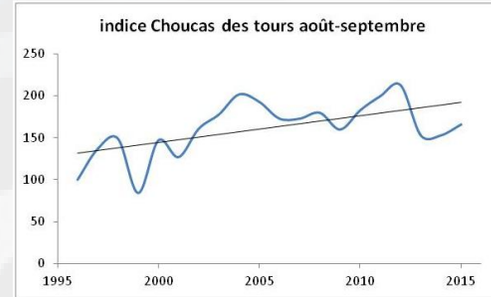


# Choucas des tours *Corvus monedula* : Résultats de l'enquête Tendances 1995 – 2015

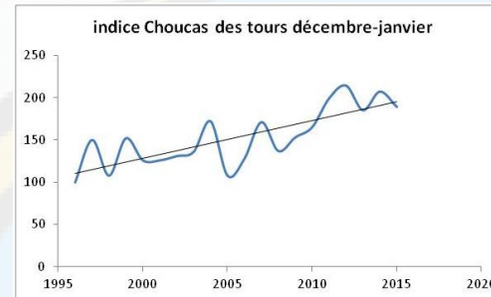
Normandie / Groupe ornithologique normand



**Période postnuptiale**  
**Variations des indices :**  
**+ 50 % ; + 61 %**



**Hivernage**  
**Variation de l'indice :**  
**+ 84 %**



**Période nuptiale**  
**Variations des indices :**  
**+ 32 % ; + 23 % ; + 144 %**

