

Résultats de l'enquête Tendances 1995 – 2015 : espèces accidentelles

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 accidentelles**, c'est-à-dire contactées avec une fréquence toujours inférieure à 25 % mais qui présentent un intérêt pour la Normandie.

Pour chacune d'elle, 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.

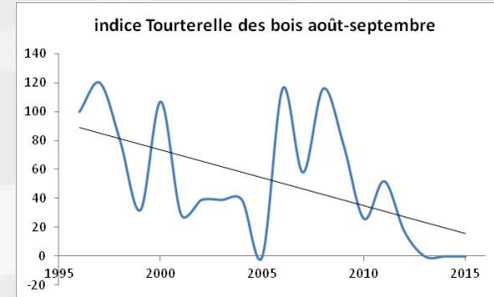
La significativité statistique n'est pas indiquée ici mais sera présentée dans l'article à paraître.

Tourterelle des bois *Streptopelia turtur* : Résultats de l'enquête Tendances 1995 – 2015

Normandie / Groupe ornithologique normand

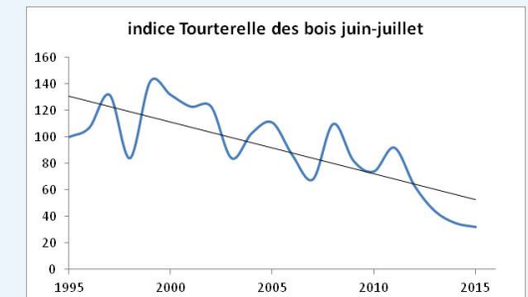
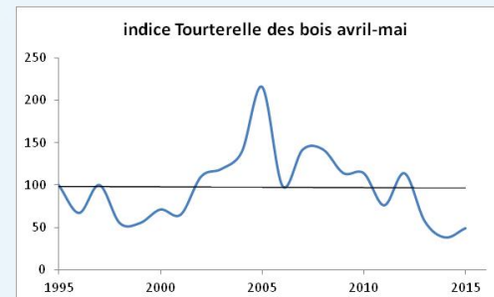


Période postnuptiale
Variation de l'indice :
- 82 % ; non présente



Hivernage
non présente

Période nuptiale
Variations des indices :
non présente ; - 2 % ; - 60 %



Alouette des champs *Alauda arvensis* : Résultats de l'enquête Tendances 1995 – 2015

Normandie / Groupe ornithologique normand



Période postnuptiale

Variations des indices :

- 55 % ; - 32 % ;

Hivernage

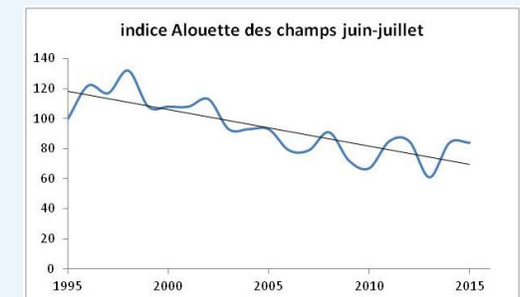
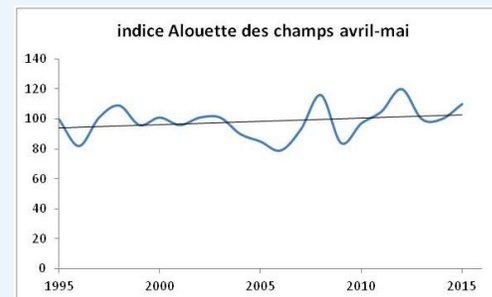
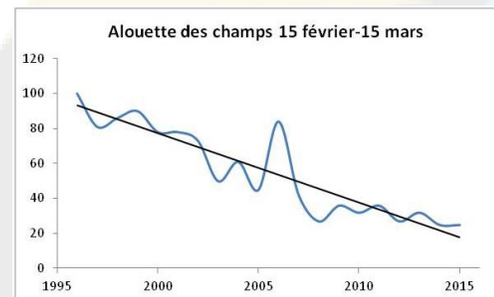
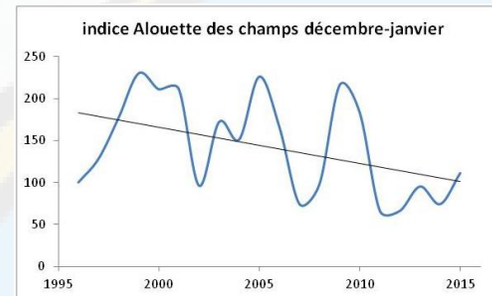
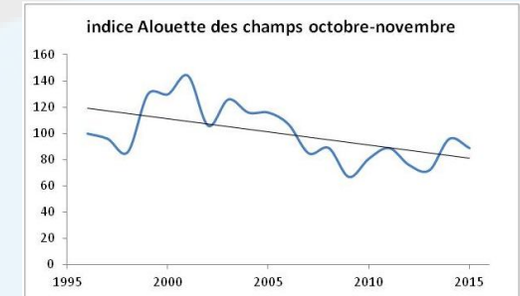
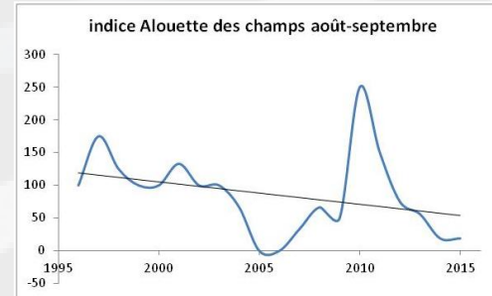
Variation de l'indice :

- 44 %

Période nuptiale

Variations des indices :

- 81 % ; + 9 % ; - 41 %

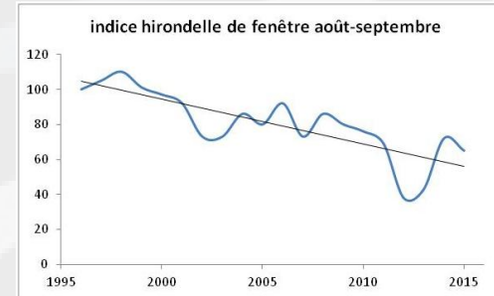




Hirondelle de fenêtre *Delichon urbica* : Résultats de l'enquête Tendances 1995 – 2015

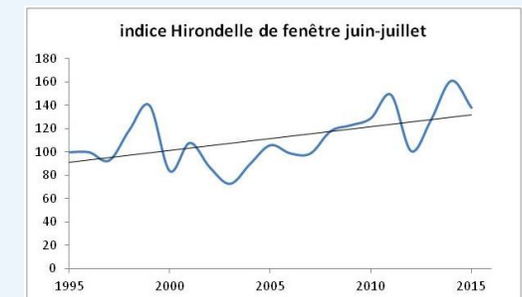
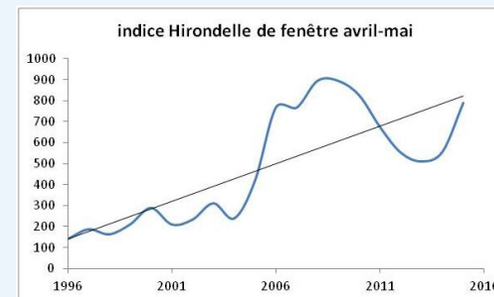
Normandie / Groupe ornithologique normand

Période postnuptiale
Variation de l'indice :
non présente ; - 46 % ;



Hivernage
non présente

Période nuptiale
Variations des indices :
non présente ; + 687 % ; + 45 %



Pipit des arbres *Anthus trivialis* : Résultats de l'enquête Tendances 1995 – 2015

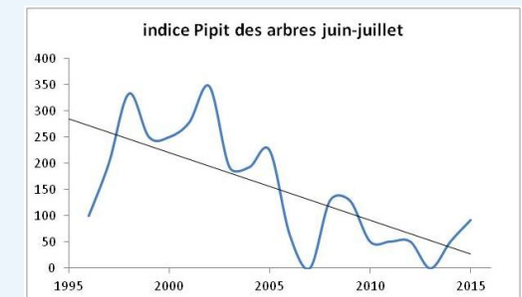
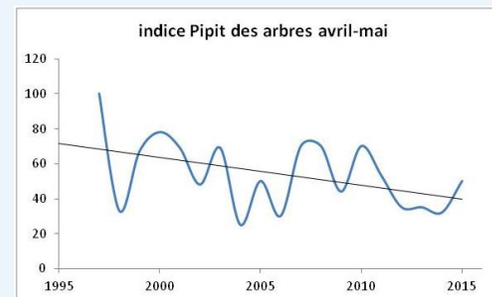
Normandie / Groupe ornithologique normand



Période postnuptiale
non présent

Hivernage
non présent

Période nuptiale
Variations des indices :
non présent ; - 44 % ; - 90 %



Pipit farlouse *Anthus pratensis* : Résultats de l'enquête Tendances 1995 – 2015

Normandie / Groupe ornithologique normand



Période postnuptiale

Variations des indices :

- 89 % ; - 26 % ;

Hivernage

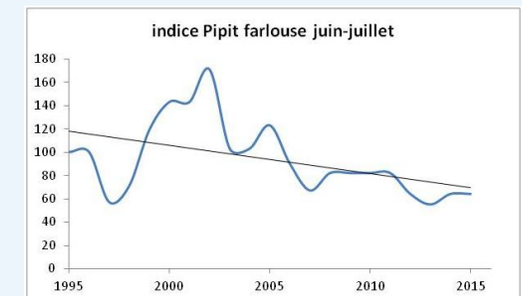
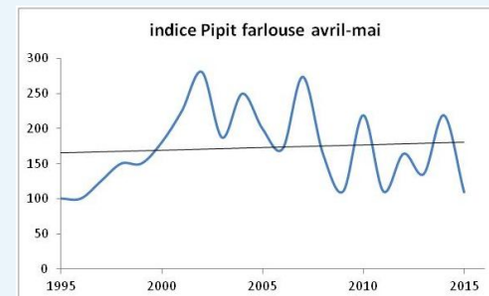
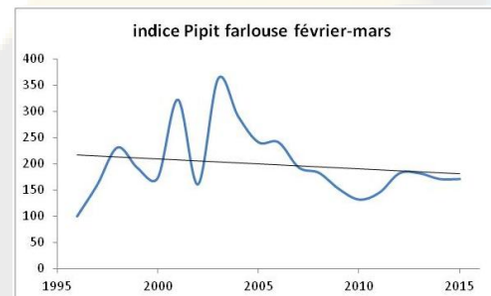
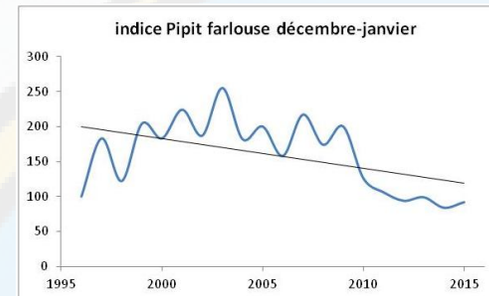
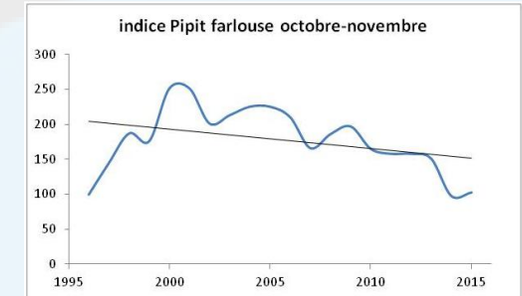
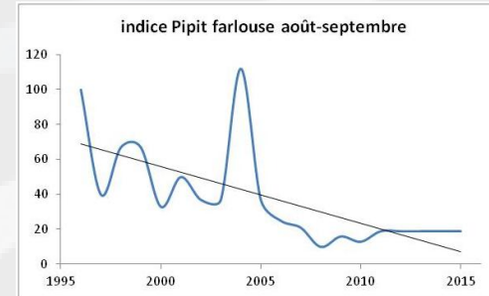
Variation de l'indice :

- 40 %

Période nuptiale

Variations des indices :

- 17 % ; + 9 % ; - 41 %



Bergeronnette grise *Motacilla alba* : Résultats de l'enquête Tendances 1995 – 2015

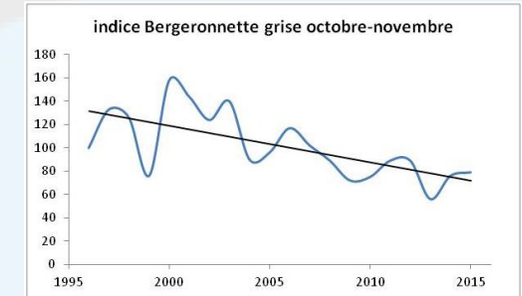
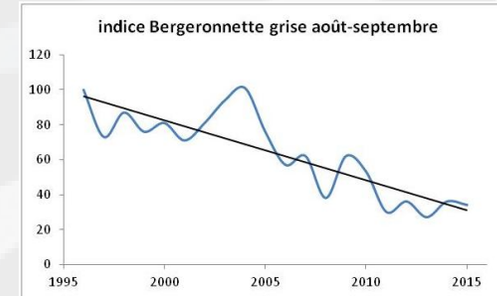
Normandie / Groupe ornithologique normand



Période postnuptiale

Variations des indices :

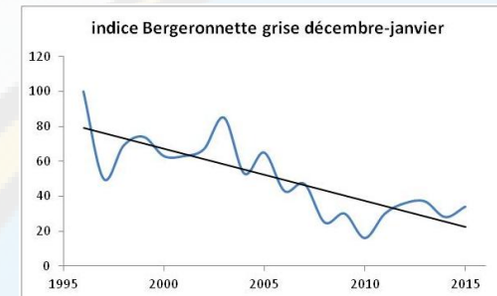
- 68 % ; - 45 % ;



Hivernage

Variation de l'indice :

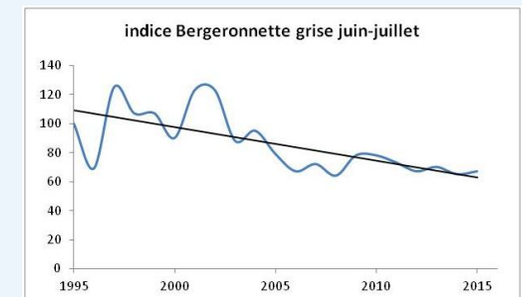
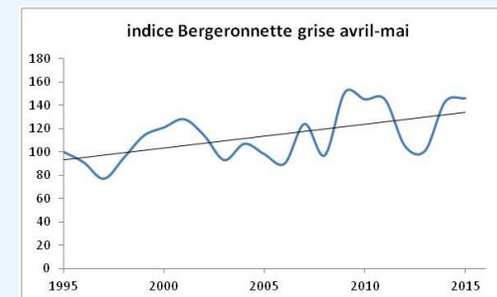
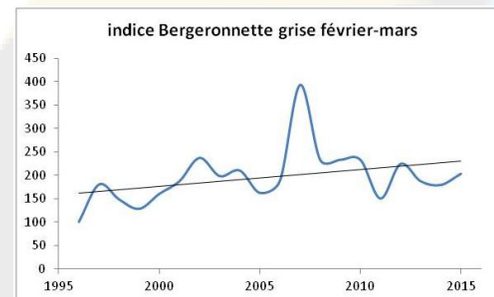
- 72 %



Période nuptiale

Variations des indices :

+ 42 % ; + 44 % ; - 42 %

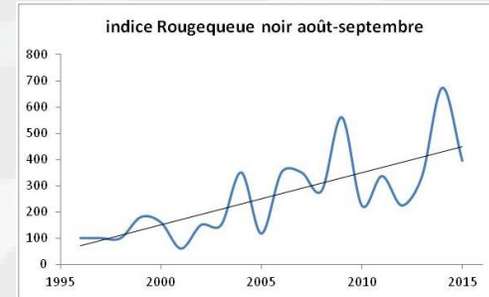


Rougequeue noir *Phoenicurus ochruros* : Résultats de l'enquête Tendances 1995 – 2015

Normandie / Groupe ornithologique normand

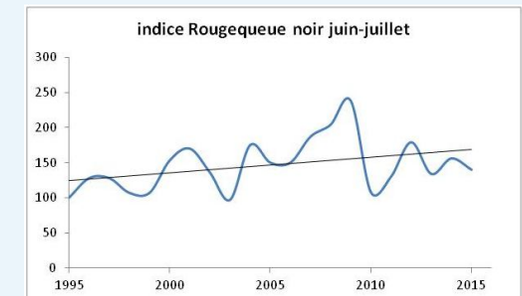
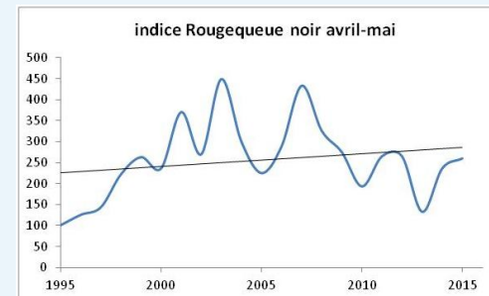


Période postnuptiale
Variation de l'indice :
+ 628 % ; non présent ;



Hivernage
non présent

Période nuptiale
Variations des indices :
non présente ; + 27 % ; + 37 %

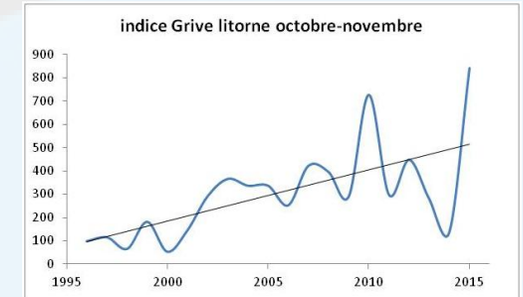


Grive litorne *Turdus pilaris* : Résultats de l'enquête Tendances 1995 – 2015

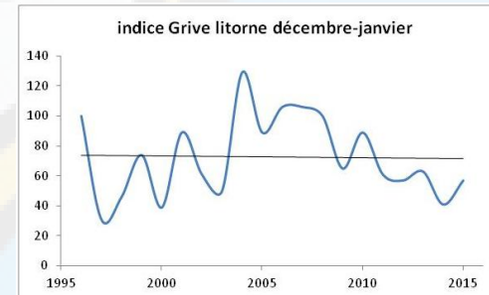
Normandie / Groupe ornithologique normand



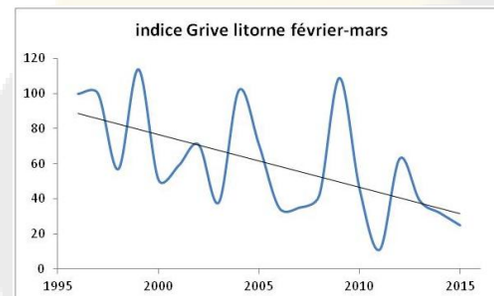
Période postnuptiale
Variation de l'indice :
non présente ; + 825 % ;



Hivernage
Variation de l'indice :
- 3 %



Période nuptiale
Variation de l'indice :
- 65 % ; non présente

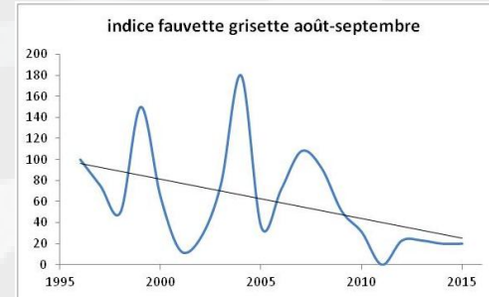


Fauvette grisette *Sylvia communis* : Résultats de l'enquête Tendances 1995 – 2015

Normandie / Groupe ornithologique normand

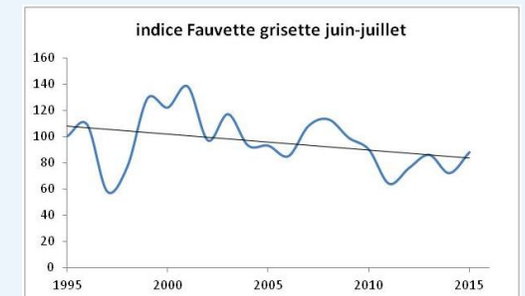
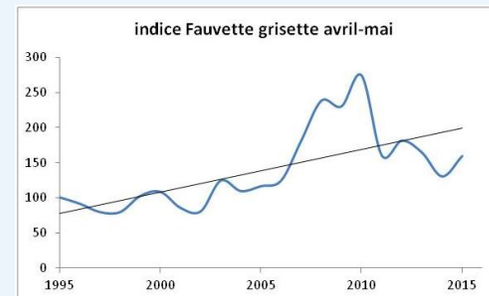


Période postnuptiale
Variation de l'indice :
- 74 % ; non présente



Hivernage
non présente

Période nuptiale
Variations des indices :
non présente ; + 156 % ; - 22 %

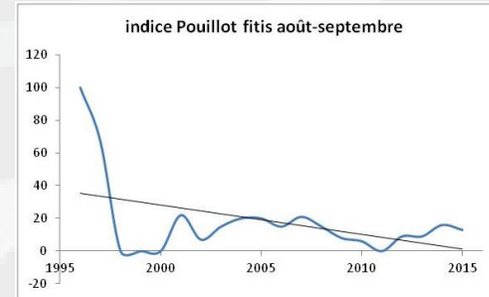




Pouillot fitis *Phylloscopus trochilus* : Résultats de l'enquête Tendances 1995 – 2015

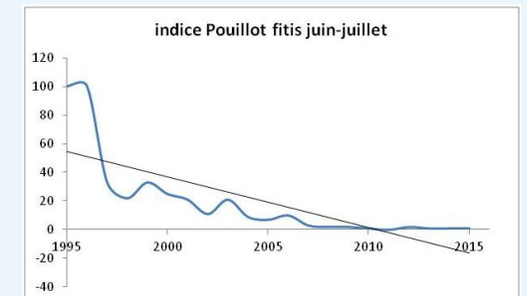
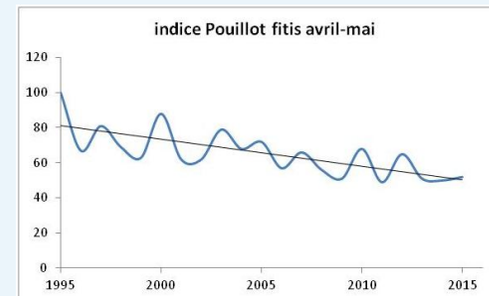
Normandie / Groupe ornithologique normand

Période postnuptiale
Variation de l'indice :
- 97 % ; non présent



Hivernage
non présent

Période nuptiale
Variations des indices :
non présent ; - 38 % ; - 70 %



Pouillot siffleur *Phylloscopus sibilatrix* : Résultats de l'enquête Tendances 1995 – 2015

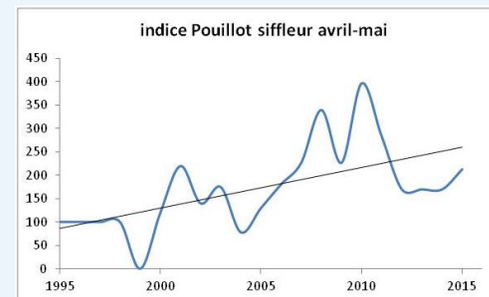
Normandie / Groupe ornithologique normand



Période postnuptiale
non présent

Hivernage
non présent

Période nuptiale
Variation de l'indice :
on présent ; + 197 % ;

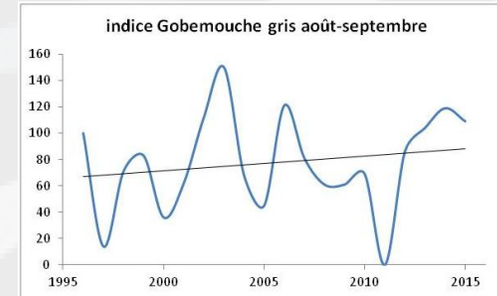


Gobemouche gris *Muscicapa striata* : Résultats de l'enquête Tendances 1995 – 2015

Normandie / Groupe ornithologique normand

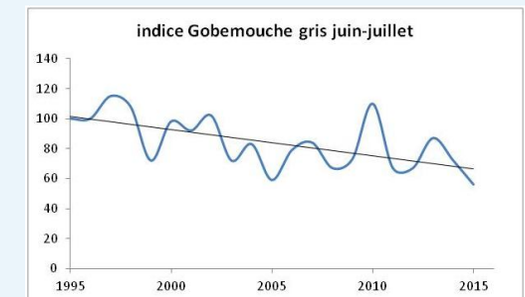
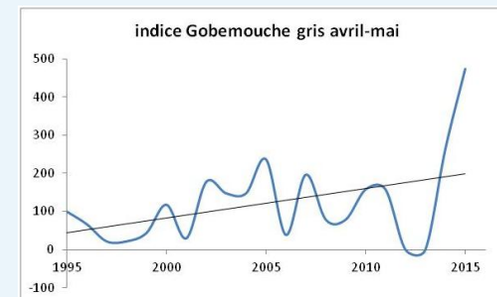


Période postnuptiale
Variation de l'indice :
+ 31 % ; non présent ;



Hivernage
non présent

Période nuptiale
Variations des indices :
non présent ; + 346 % ; - 34 %



Mésange huppée *Lophophanes cristatus* : Résultats de l'enquête Tendances 1995 – 2015

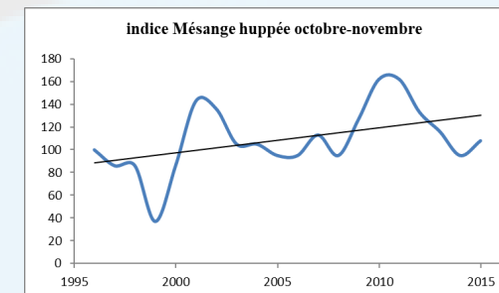
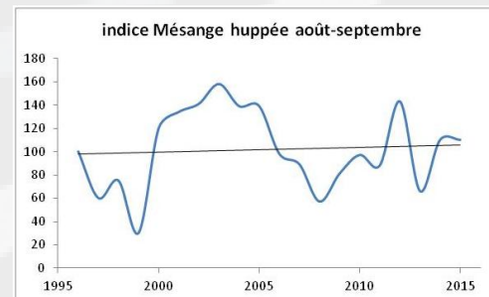
Normandie / Groupe ornithologique normand



Période postnuptiale

Variations des indices :

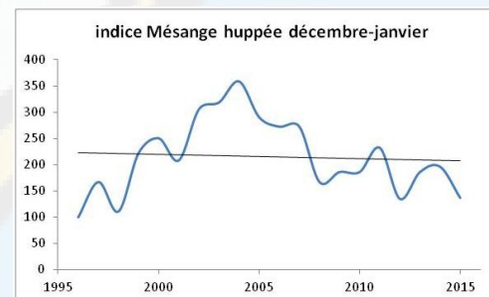
+ 8 % ; + 47 % ;



Hivernage

Variation de l'indice :

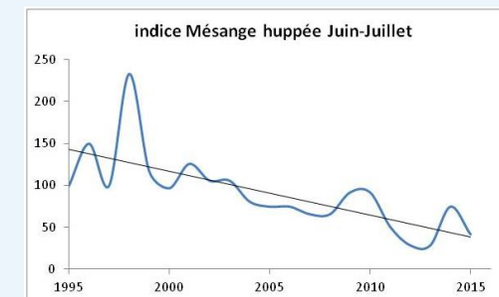
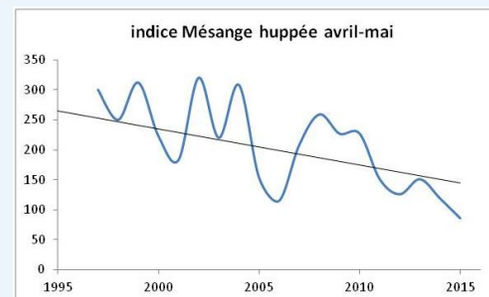
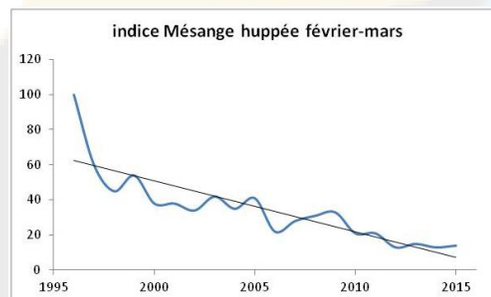
- 7 %



Période nuptiale

Variations des indices :

- 88 % ; - 43 % ; - 73 %



Bruant proyer *Emberiza calandra* : Résultats de l'enquête Tendances 1995 – 2015

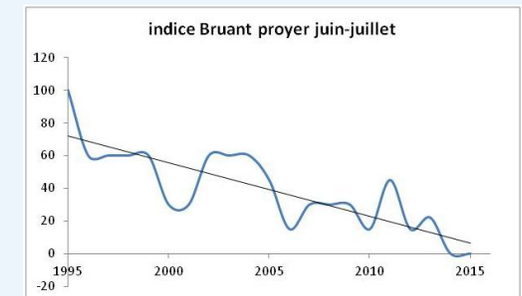
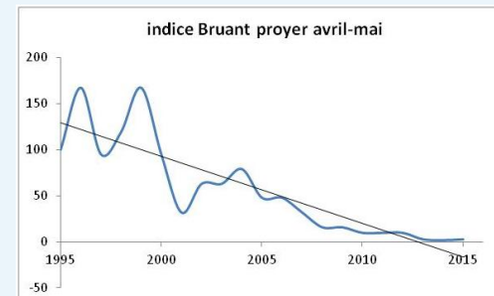
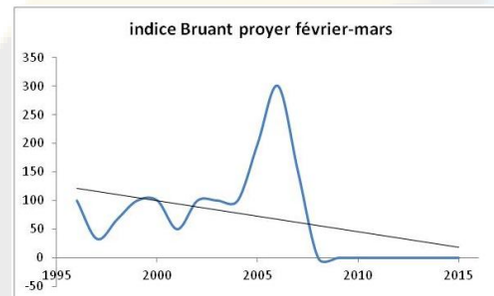
Normandie / Groupe ornithologique normand



Période postnuptiale
non présent

Hivernage
non présent

Période nuptiale
Variations des indices :
- 85 % ; - 66 % ; - 91 %



Bruant jaune *Emberiza citrinella* : Résultats de l'enquête Tendances 1995 – 2015

Normandie / Groupe ornithologique normand



Période postnuptiale

Variations des indices :

- 9 % ; - 39 % ;

Hivernage

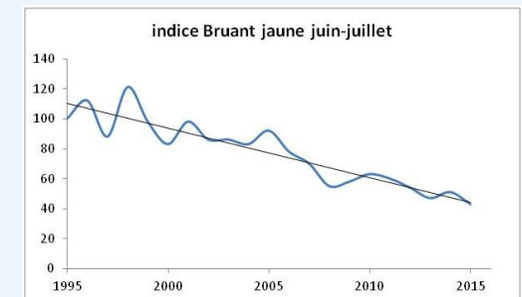
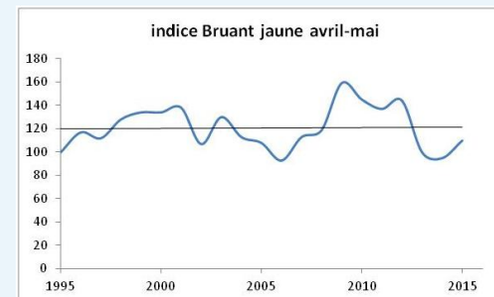
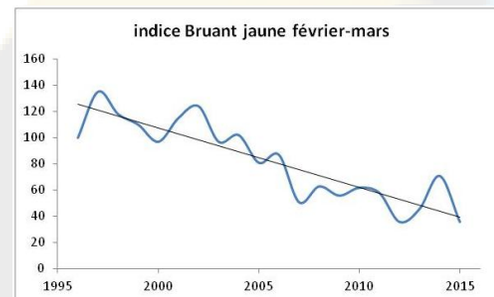
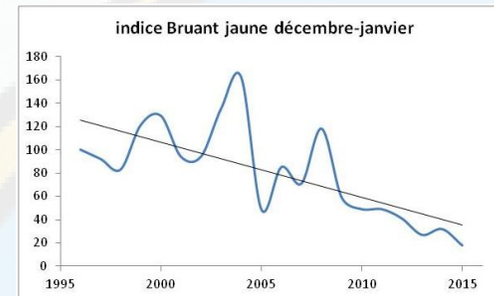
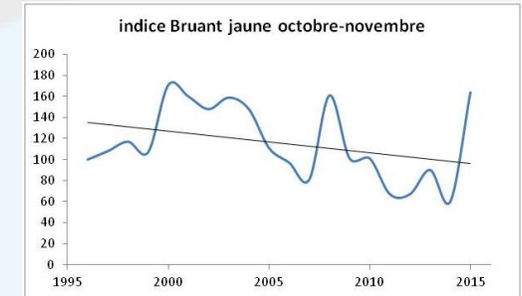
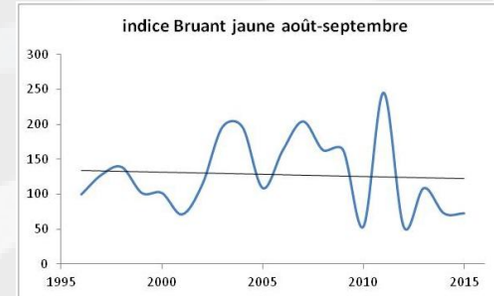
Variation de l'indice :

- 72 %

Période nuptiale

Variations des indices :

- 69 % ; + 1 % ; - 60 %



Bruant zizi *Emberiza cirrus* : Résultats de l'enquête Tendances 1995 – 2015

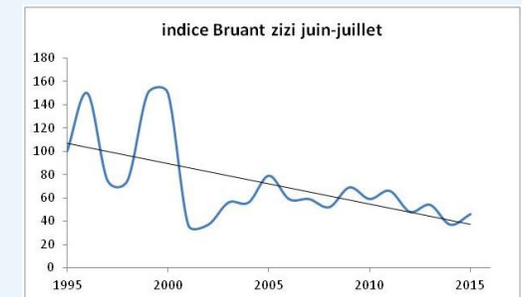
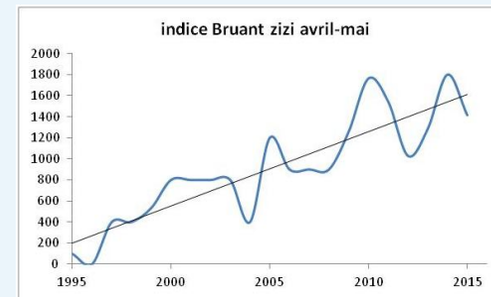
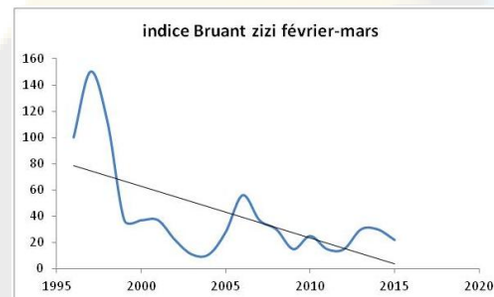
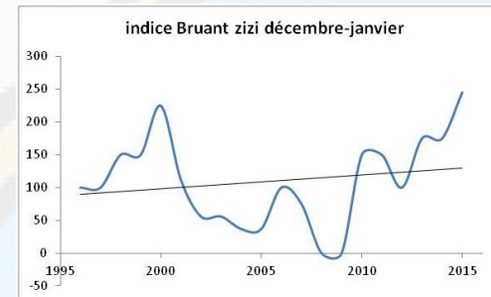
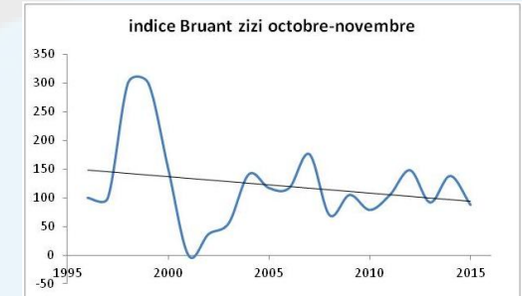
Normandie / Groupe ornithologique normand



Période postnuptiale
Variations des indices :
non présent ; - 37 % ;

Hivernage
Variation de l'indice :
+ 44 %

Période nuptiale
Variations des indices :
- 92 % ; + 717 % ; - 65 %

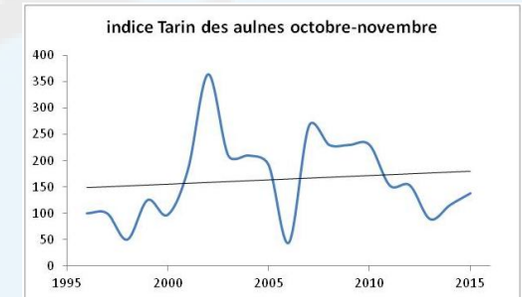


Tarin des aulnes *Spinus spinus* : Résultats de l'enquête Tendances 1995 – 2015

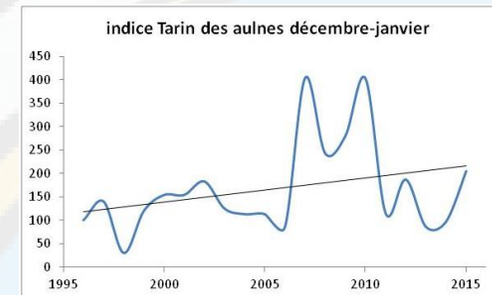
Normandie / Groupe ornithologique normand



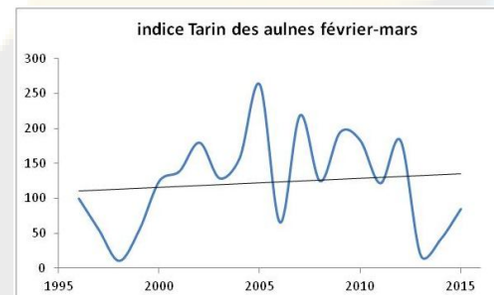
Période postnuptiale
Variation de l'indice :
non présent ; + 21 % ;



Hivernage
Variation de l'indice :
+ 84 %



Période nuptiale
Variation de l'indice :
+ 22 % ; non présent



Serin cini *Serinus serinus* : Résultats de l'enquête Tendances 1995 – 2015

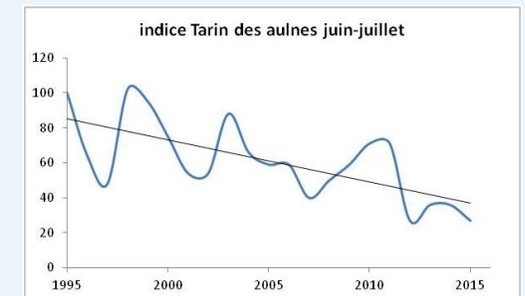
Normandie / Groupe ornithologique normand



Période postnuptiale
non présent

Hivernage
non présent

Période nuptiale
Variations des indices :
non présent; - 77 % ; - 57 %



Bouvreuil pivoine *Pyrrhula pyrrhula* : Résultats de l'enquête Tendances 1995 – 2015

Normandie / Groupe ornithologique normand



Période postnuptiale

Variations des indices :

- 74 % ; - 45 % ;

Hivernage

Variation de l'indice :

- 59 %

Période nuptiale

Variations des indices :

- 88 % ; - 51 % ; - 22 %

