

**LETTRE D'INFORMATION DU  
GIC DES PERDRIX DE LA  
PLAINE  
N°7 / Mai 2007**

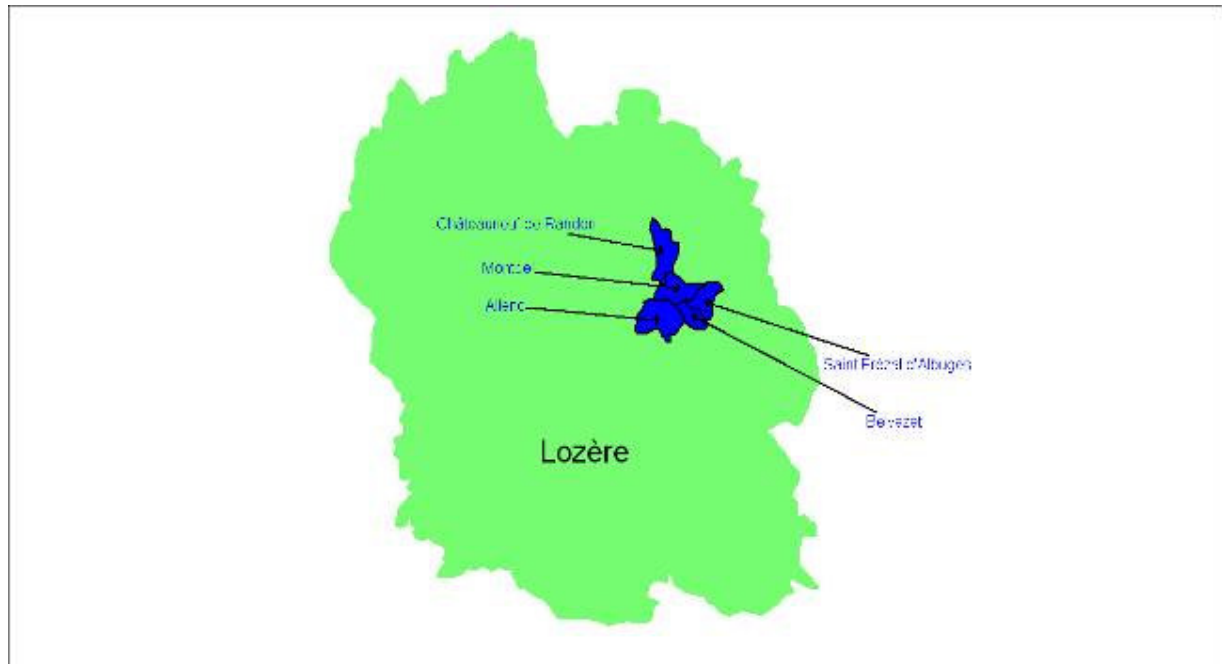


## Dénombrement des Couples de Perdrix grise et rouge sur le GIC des Perdrix de la Plaine Printemps 2007

Le recensement des couples de perdrix présents et connus sur le territoire du GIC a été effectué d'après une enquête auprès des agriculteurs et toutes autres personnes susceptibles de localiser des perdrix. Cette méthode paraît être celle qui convient le mieux dans un biotope comme celui du GIC pour déterminer, de la façon la plus exhaustive qu'il soit, le nombre et la position des couples.

### 1/Description des territoires du GIC

Cinq communes sont comprises dans le GIC à savoir **Allenc**, **Belvezet**, **Montbel**, **St Frézal d'Albuges** et **Chateauneuf de Randon** ( $\frac{1}{2}$  de la commune). La **superficie totale** est de **10328 Ha** et la **surface agricole utilisée totale** est de **6282 Ha** (source du RGA de 1988). Au sein du GIC sont regroupées quatre sociétés de chasse et une chasse privée.



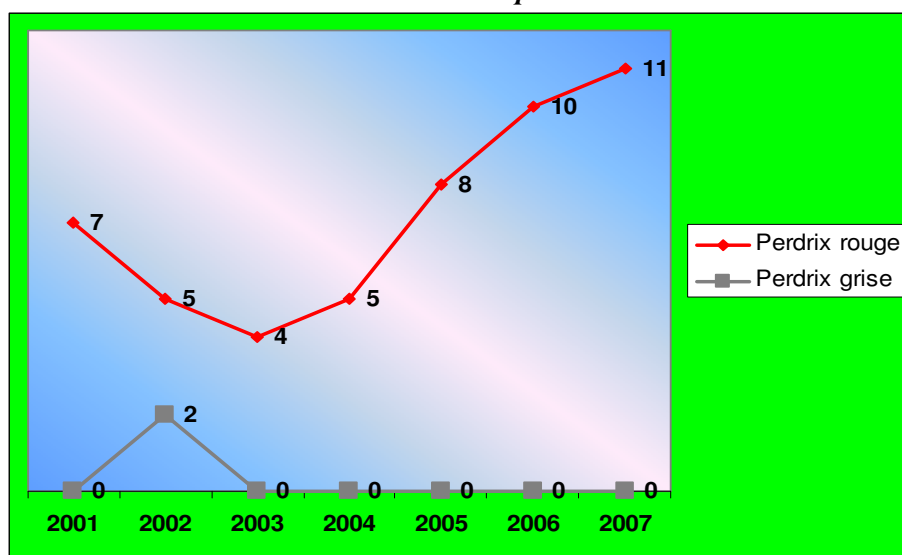
## 2/Détail de l'enquête

### 2.1/ Commune d'ALLENC

- Nombre de couple de perdrix rouge : 11
- Nombre de couple de perdrix grise : 0

Personne(s) contactée(s) : M. DIET Bruno, M. PEYTAVIN André, M. VIGOUROUX, M. Roux Guy et M. ALBOUY Jean-Louis.

*Évolution du nombre de couples de 2001 à 2007*

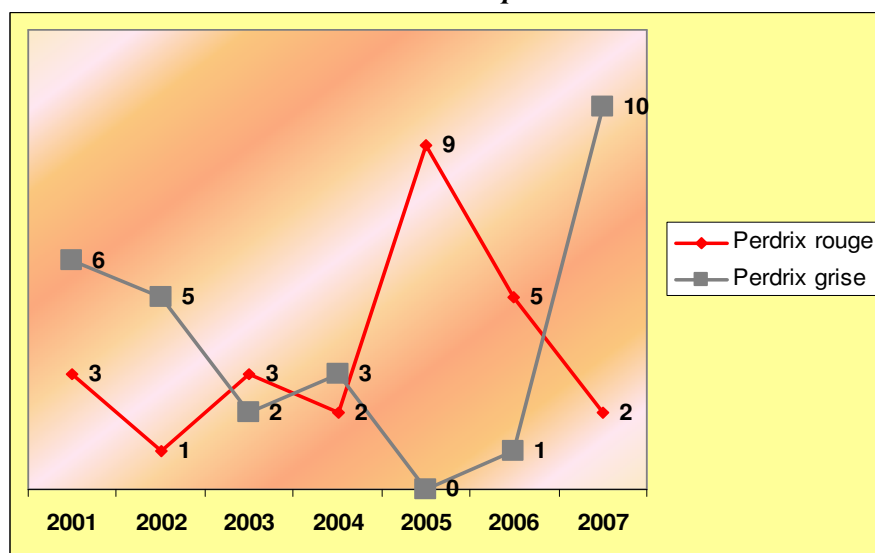


### 2.2/ Commune de BELVEZET

- Nombre de couple de perdrix rouge : 2
- Nombre de couple de perdrix grise : 10

Personne(s) contactée(s) : M. COUSTES Jean Claude.

*Évolution du nombre de couples de 2001 à 2007*

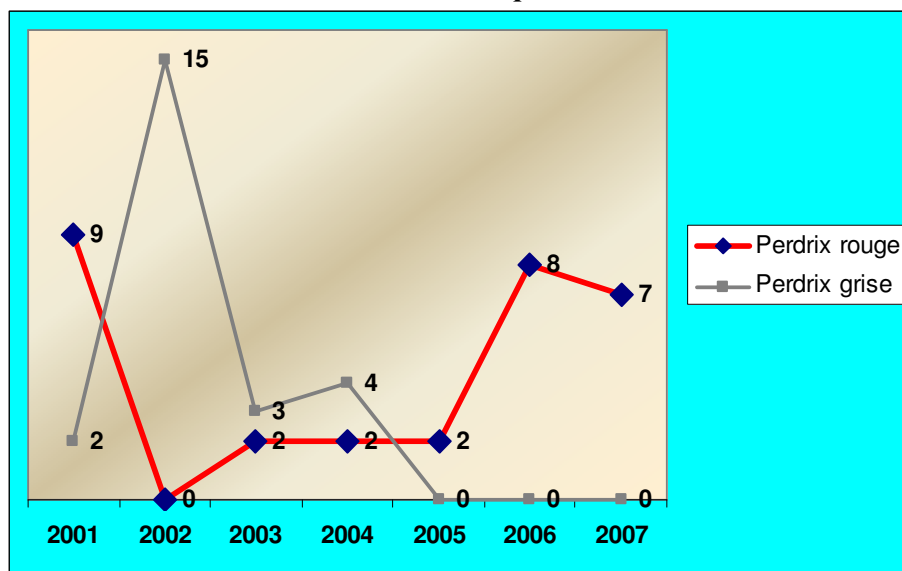


### 2.3/ Commune de CHATEAUNEUF DE RANDON

- Nombre de couple de perdrix rouge : 7
- Nombre de couple de perdrix grise : 0
- 

Personne(s) contactée(s) : M. VALENTIN Pascal et M. ALBOUY Jean-Louis.

*Évolution du nombre de couples de 2001 à 2007*

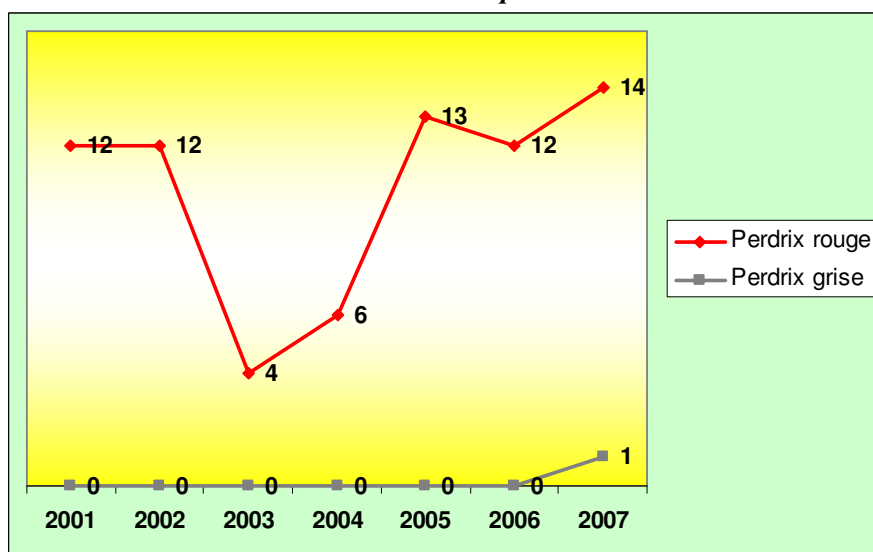


### 2.4/ Commune de MONTBEL

- Nombre de couple de perdrix rouge : 14
- Nombre de couple de perdrix grise : 1

Personne(s) contactée(s) : M. ALBOUY Jean Louis, M. MEYNIEL Pierre et M. ALMERAS Antonin

*Évolution du nombre de couples de 2001 à 2007*

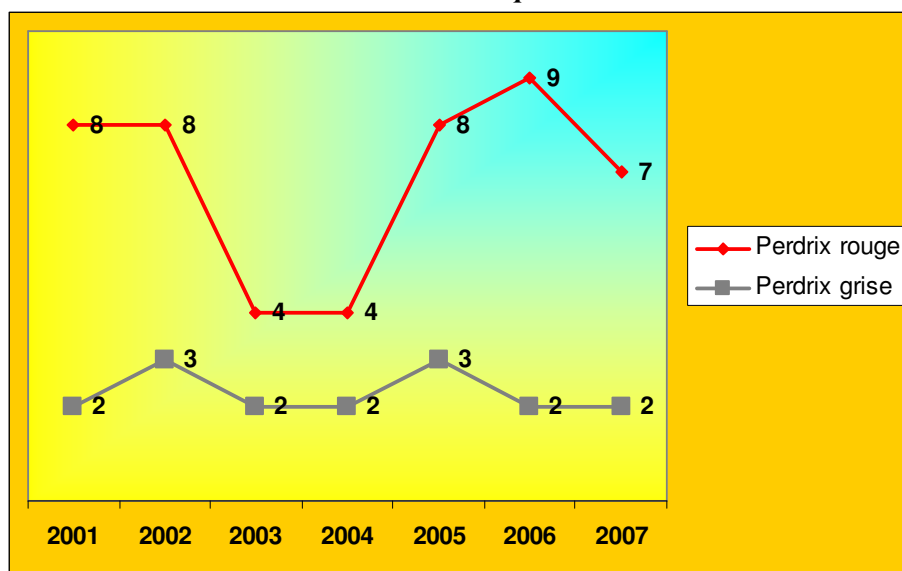


## 2.5/ Commune de ST FREZAL D'ALBUGES

- Nombre de couple de perdrix rouge : 7
- Nombre de couple de perdrix grise : 2

Personne(s) contactée(s) : M. COUSTES Jean Claude et M. ALBOUY Jean Louis.

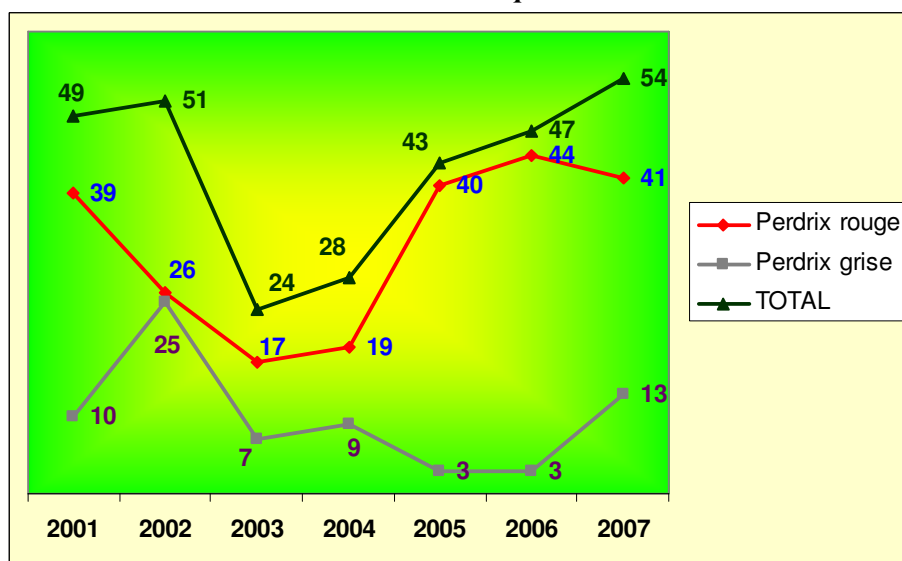
*Évolution du nombre de couples de 2001 à 2007*

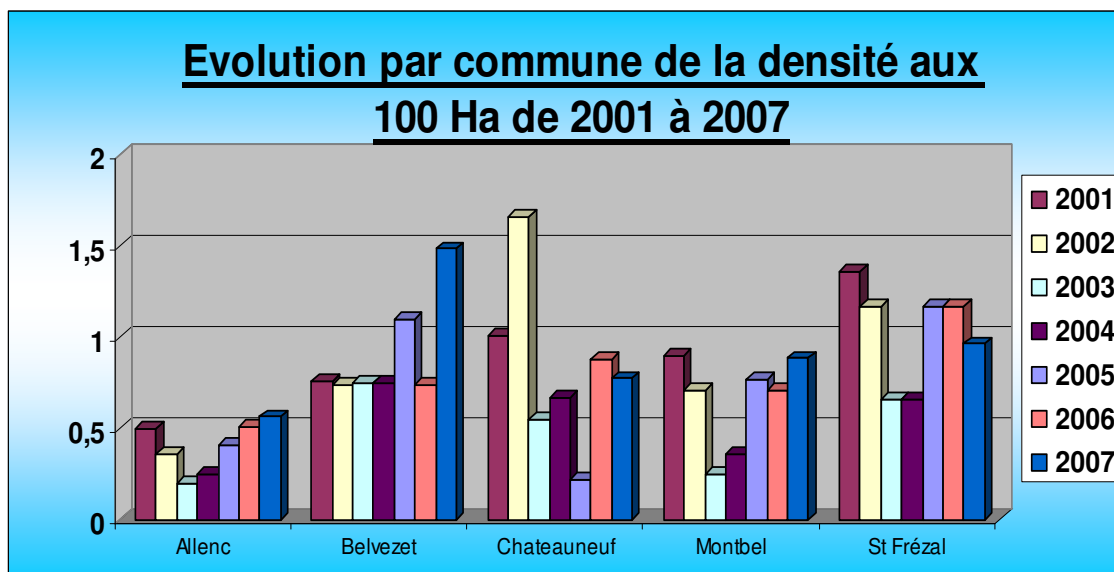


## 2.6/ Récapitulatif pour le GIC

- Nombre de couple de perdrix rouge : 41
- Nombre de couple de perdrix grise : 13

*Évolution du nombre de couples de 2001 à 2007*





### 3/ Analyse et conclusion

**41 couples de perdrix rouges et 13 couples de perdrix grises** ont été recensés au **printemps 2007**, soit un total de **54 couples de perdrix toutes espèces confondues** pour une superficie de 6282 Ha. **La densité sur tout le territoire du GIC est de 0.86 couple au 100 Ha de SAU.** Avec ces chiffres nous sommes au plus haut niveau des populations depuis 2001. La tendance d'évolution pour la perdrix rouge tend vers la stabilité tandis que pour la perdrix grise une augmentation des individus est constatée. A l'échelle communale, Allenc, Belvezet et Montbel enregistrent une légère hausse des densités de perdrix, tandis que sur St Frezal et Chateaneuf c'est la stabilité qui prime.



Ci-joint : Carte du GIC avec la position des couples de perdrix rouges et grises du printemps 2007.