



**BILAN DES COMPTAGES DE CERF  
AU BRAME EN LOZERE  
AUTOMNE 2008**





## 1/ Description du protocole des écoutes au brame

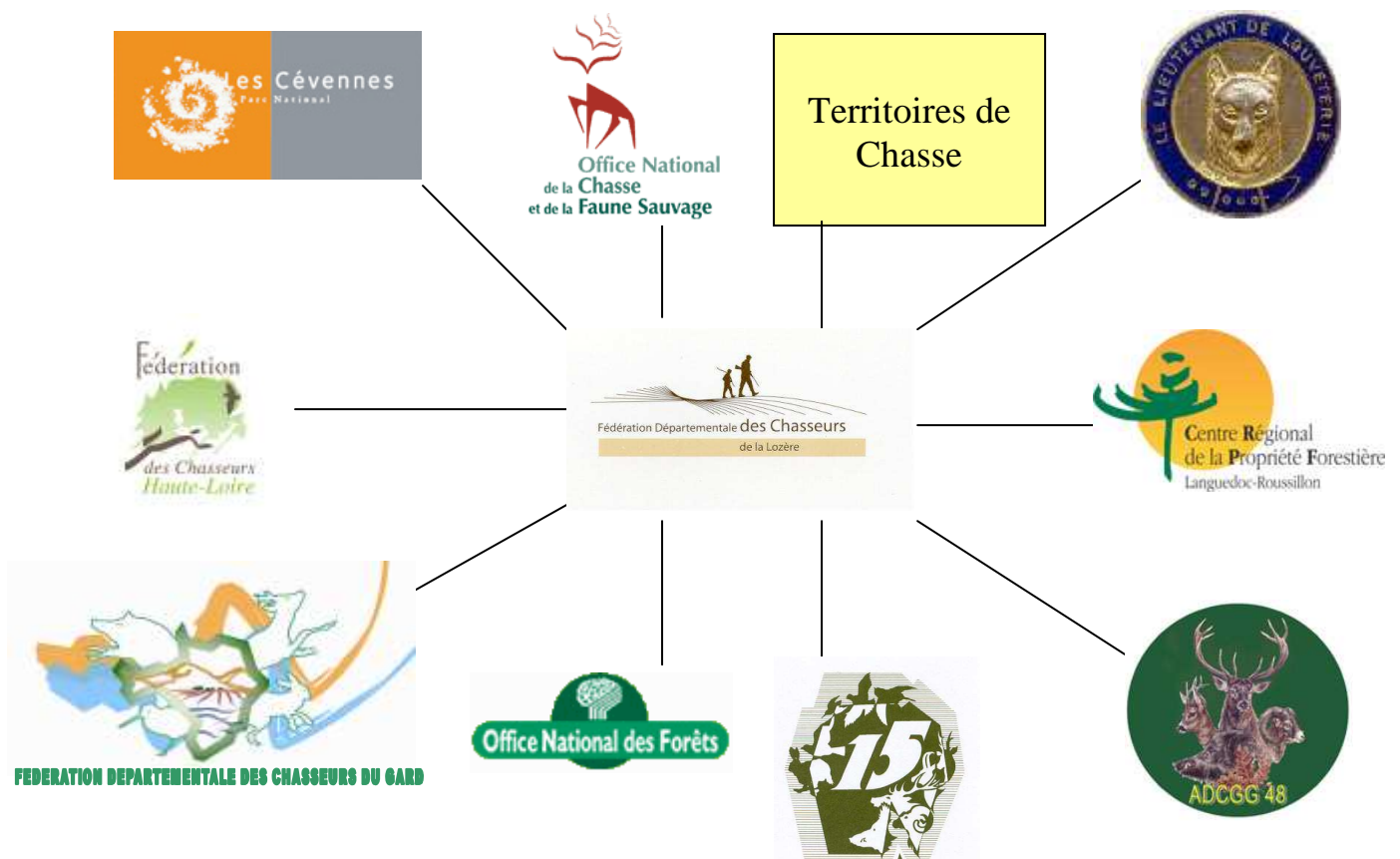
- L'objectif est la **détermination d'un nombre minimum de cerfs bramants** par unité de gestion. Pour ce faire, **la zone recensée est couverte à partir de points d'écoutes**, pendant deux soirs consécutifs, par des équipes de deux à trois personnes, responsables chacune de trois postes préalablement définis.
- **La durée d'écoute est fixée à vingt minutes par poste et les horaires s'échelonnent de 20 H 00 à 22 H 00.**

Le dépouillement se fait par **triangulation des directions d'écoute**. Cependant des animaux ne faisant l'objet que d'une seule direction d'écoute, sont retenus si les indicateurs de présences sont suffisants.

## 2/ Les dates de réalisation des comptages en 2008 :

Unité de gestion	Dates de comptage	Observation
La Blatte	22 septembre	
Mont Aigoual	23 septembre	Comptage interdépartemental avec le Gard
Montagne de la Margeride	24 septembre et 1 octobre	GIC cerf
Charpal	24 septembre et 1 octobre	
Truyère	25 et 26 septembre	Comptage interdépartemental avec le Cantal
Haut-Allier	29 et 30 septembre	Comptage interdépartemental avec la Haute-Loire

## 3/ Les partenaires :



## 4/ UNITE DE GESTION DU HAUT ALLIER

### Conditions de réalisation

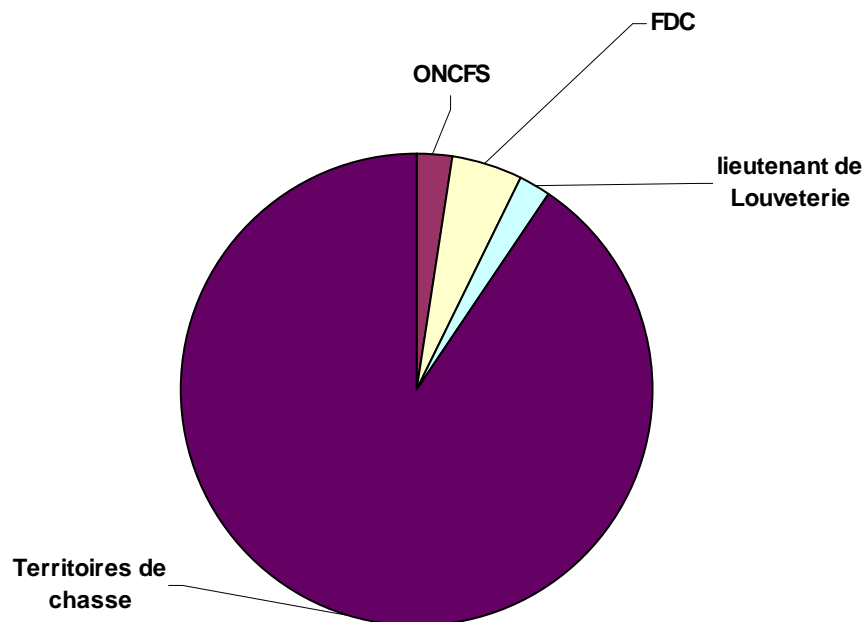
#### Conditions météorologiques

Les conditions météorologiques pour les écoutes des 2 soirées ont été relativement favorables.

#### Participation des observateurs

Le graphique ci-dessous présente le bilan global de participation par origine :

**37 participants le premier soir et 42 le second**



<b>Territoires de chasse concernés</b>	<b>Participation aux comptages</b>
Chambon le Château	OK
Fontanes	OK
Saint Symphorien	OK
Saint Bonnet de Montauroux / Laval Atger	OK
Grandrieu	OK
Saint Jean la Fouillouse	OK

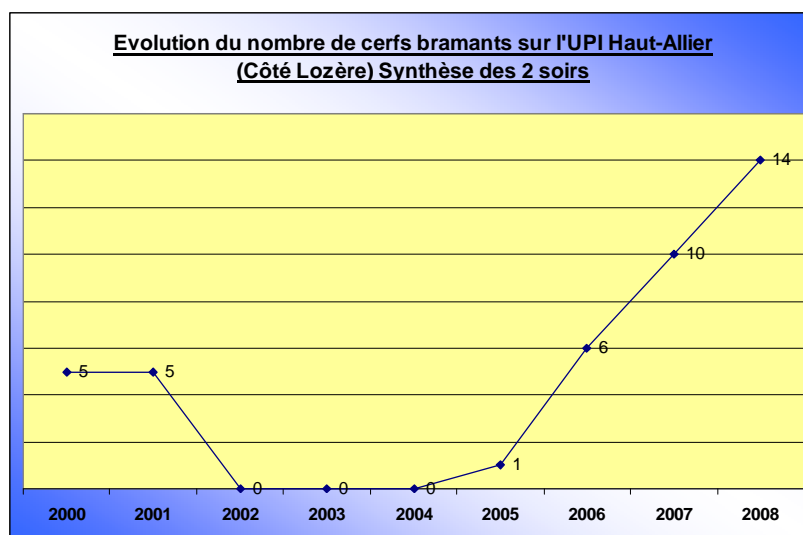
La participation pour 2008 a été très bonne, tous les points d'écoute ont été réalisés.

Résultats 2008

## Synthèse des 2 soirs

Communes	Nombre de cerfs bramants	Communes	Nombre de cerfs bramants
St Symphorien	0	St Bonnet de Montauroux/ Laval Atger	5+1
Chambon le Château	1	St Jean la Fouillouse	3
Fontanes	1	Grandrieu	3
<b>TOTAL LOZERE</b>			<b>14</b>
<b>TOTAL HAUTE-LOIRE</b>			<b>60</b>
<b>TOTAL GENERAL</b>			<b>74</b>

	Meilleur soir	Moyenne des 2 soirs
<b>Haute Loire</b>	<b>57</b>	<b>54</b>
<b>Lozère</b>	<b>13</b>	<b>12</b>
<b>Total général</b>	<b>70</b>	<b>66</b>

EvolutionCommentaires

La reconquête du département de la Lozère annoncée depuis 2006 est clairement mise en évidence aujourd'hui.

L'installation la plus significative est observée sur le sud ouest de la zone (communes de Grandrieu et Saint Jean la Fouillouse).

## 5/ UNITE DE GESTION TRUYERE

### Conditions de réalisation

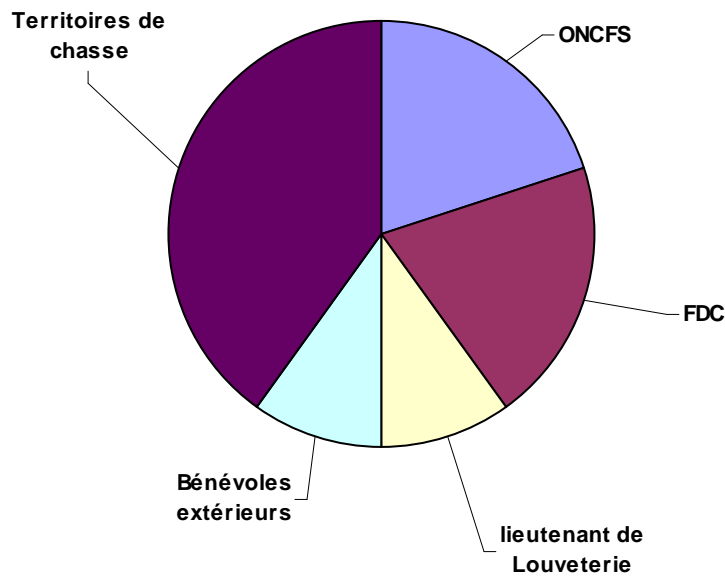
#### Conditions météorologiques

Les conditions météorologiques étaient moyennes, cependant la qualité des écoutes n'a pas été altérée.

#### Participation des observateurs

Le graphique ci-dessous présente le bilan global de participation par origine.

**8 participants le premier soir et 10 le second**



<b>Territoires de chasse concernés</b>	<b>Participation aux comptages</b>
Albaret le Comtal	OK
Arzenc d'Apcher	OK
Noalhac / Saint Juery	NR*
Brion / Chauchailles / Grandvals	NR*

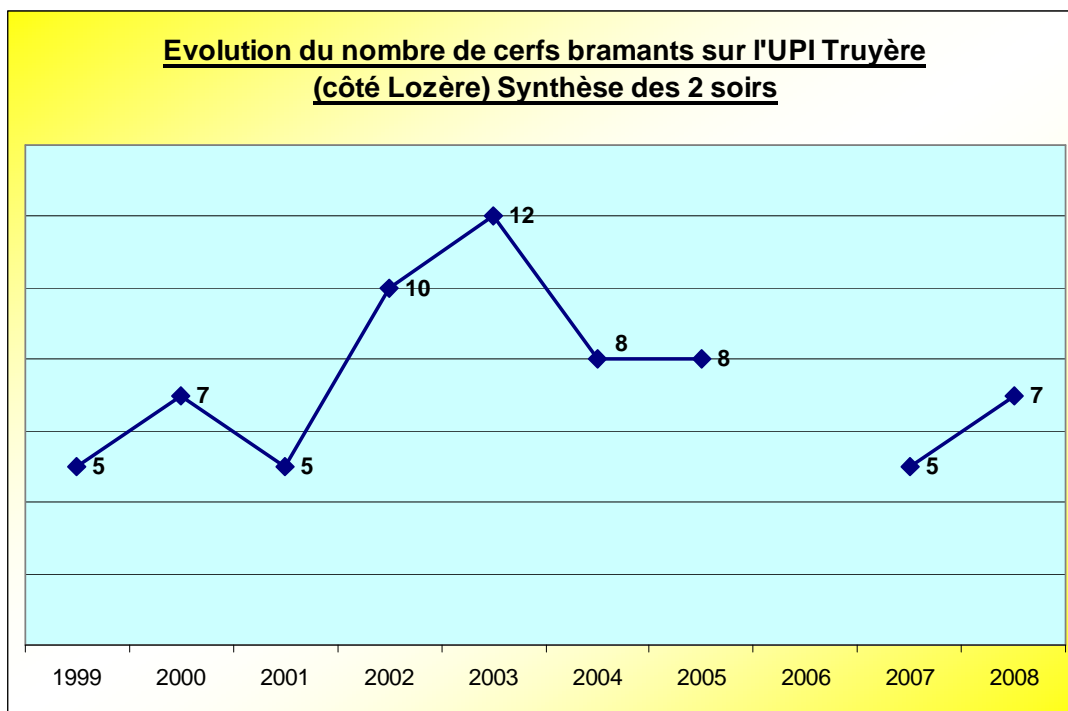
\*Non réalisé pour des raisons d'absence de brame

**La mobilisation pour l'année 2008 reste trop faible.** La situation est récurrente sur le secteur.

**Résultats 2008***Synthèse des 2 soirs*

Communes	Nombre de cerfs bramants	Communes	Nombre de cerfs bramants
Albaret le Comtal	4	Chauchailles	NR
Arzenc d'Apcher	3	St Juery	NR
Noalhac	NR	Fournels	NR
<b>TOTAL LOZERE</b>			<b>7</b>
<b>TOTAL CANTAL</b>			<b>114</b>
<b>TOTAL GENERAL</b>			<b>121</b>

A noter la présence d'une activité de brame sporadique signalée par les chasseurs sur les communes de Recoules d'Aubrac, Brion et Fournels.



En raison de conditions climatiques exceptionnelles en 2006 (vent violent), les données recueillies n'ont pas été retenues, d'où ce vide dans le graphique.

**Commentaires**

Un phénomène particulier, à savoir un **déplacement des places de brame** vers l'ouest sur la commune d'Arzenc d'Apcher, semble couvrir une **stabilité du nombre de cerfs bramants** sur la Truyère Lozérienne.

## 6 / UNITE DE GESTION MONTAGNE DE LA MARGERIDE

### Conditions de réalisation

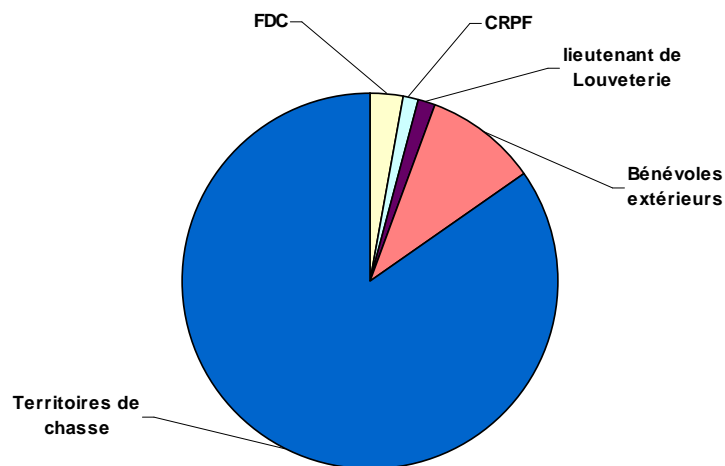
#### Conditions météorologiques

Les conditions météorologiques ont été meilleures lors de la première soirée, un vent du Sud modéré a légèrement troublé les points d'écoutes situés en crête durant la seconde soirée.

#### Participation des observateurs

Le graphique ci-dessous présente le bilan global de participation par origine.

**66 participants le premier soir et 72 le second**



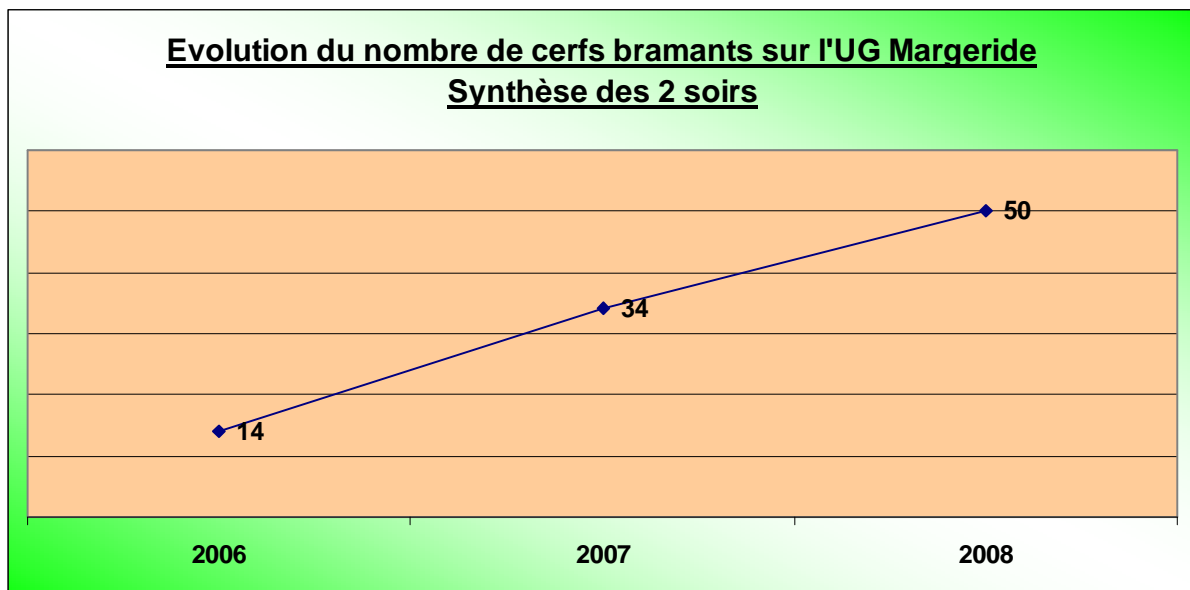
<b>Territoires de chasse concernés</b>	<b>Participation aux comptages</b>
St Sauveur de Peyre	OK
Aumont Aubrac	OK
Javols	OK
Rimeize	OK
Serverette	OK
Fontans	OK
St Alban sur Limagnole	OK
Ste Eulalie	OK
St Denis en Margeride	OK

**Forte participation sur cette unité.**

Résultats 2008*Synthèse des 2 soirs*

Communes	Nombre de cerfs bramants	Communes	Nombre de cerfs bramants
St Sauveur de Peyre	2	St Alban sur Limagnole	5
Aumont Aubrac	2	Ste Eulalie	7
Javols	9	St Denis en Margeride	1
Rimeize	5	Fontans	17
Serverette	2	Total	50

	Meilleur soir	Moyenne des 2 soirs
Total général	41	40

Commentaires

L'évolution positive du nombre de cerfs bramants est encourageante. Les résultats enregistrés lors des sorties nocturnes de printemps se confirment avec une **fortification du noyau** vers Javols et une **installation progressive** de la population sur Sainte Eulalie.

## 7/ UNITE DE GESTION DE CHARPAL

### Conditions de réalisation

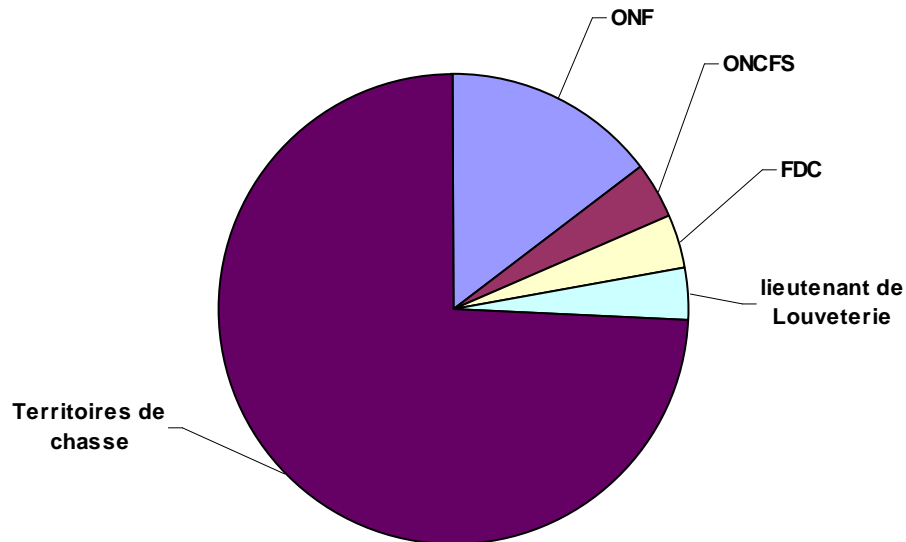
#### Conditions météorologiques

Les conditions météorologiques ont été meilleures lors de la première soirée, un vent du Sud modéré a légèrement troublé les points d'écoutes situés en crête durant la seconde soirée.

#### Participation des observateurs

Le graphique ci-dessous présente le bilan global de participation par origine :

**32 participants le premier soir et 27 le second**



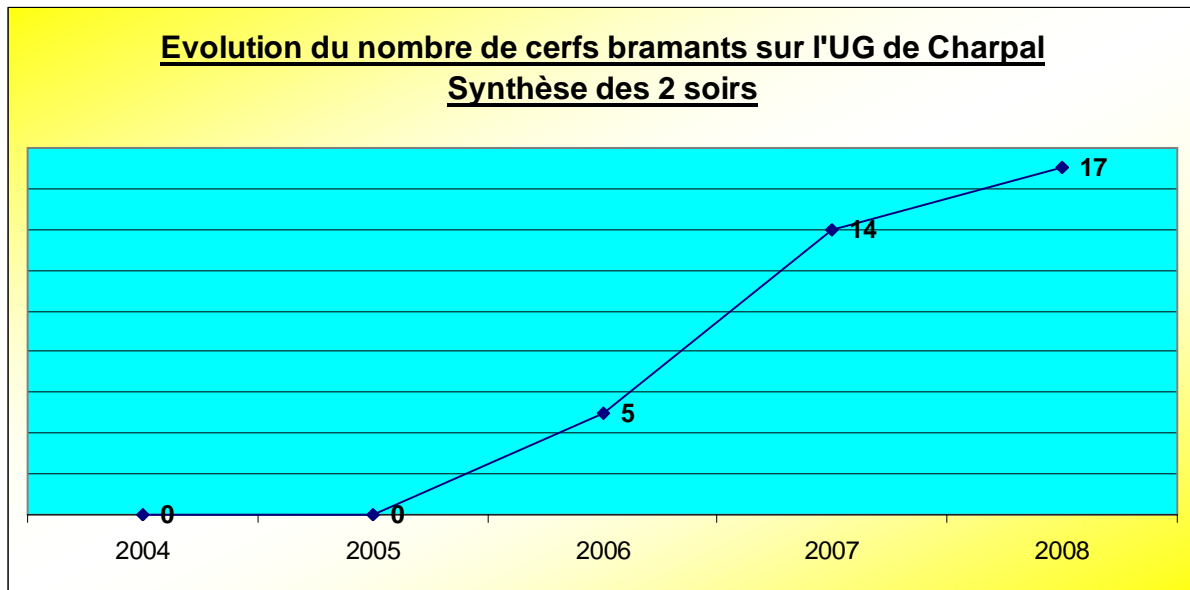
<b>Territoires de chasse concernés</b>	<b>Participation aux comptages</b>
ONF Croix de Bor	OK
Arzenc de Randon	OK
Estables	OK
Saint Sauveur de Ginestoux	OK
<b>La Panouse</b>	<b>ABSENT (non attributaire)</b>
La Villedieu	OK
Rieutort de Randon	OK
Badaroux / Le Born	OK

**La participation était largement suffisante pour cette édition 2008.**

Résultats 2008

Communes	Nombre de cerfs bramants	Communes	Nombre de cerfs bramants
Arzenc de Randon	4	La Villedieu	7
Estables	2	Rieutort de Randon	0
Saint Sauveur de Ginestoux	0	Badaroux	2
La Panouse	1	Le Born	1
<b>TOTAL</b>			<b>17</b>

	Meilleur soir	Moyenne des 2 soirs
<b>Total général</b>	<b>14</b>	<b>13</b>

Commentaires

La situation n'évolue guère par rapport à l'année précédente, **le noyau de cerfs bramants est situé dans un triangle compris entre le col de la Croix de Bor, le col des 3 Sœurs et le col du Cheval Mort.**

La périphérie proche du lac de Charpal reste peu concernée, toutefois un cerf bramant est recensé sur Arzenc près de Chantelouve et un second sur le versant sud au sein de la commune du Born.

## 8/ Unité de gestion de la Blatte

### Conditions de réalisation

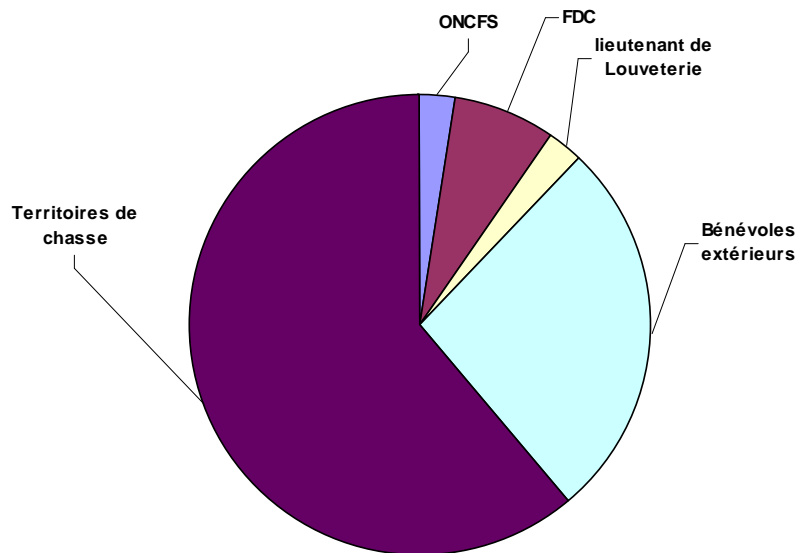
#### Conditions météorologiques

De bonnes conditions météorologiques ont permis la réalisation d'un comptage satisfaisant.

#### Participation des observateurs

Le graphique ci-dessous présente le bilan global de participation par origine :

**41 participants**

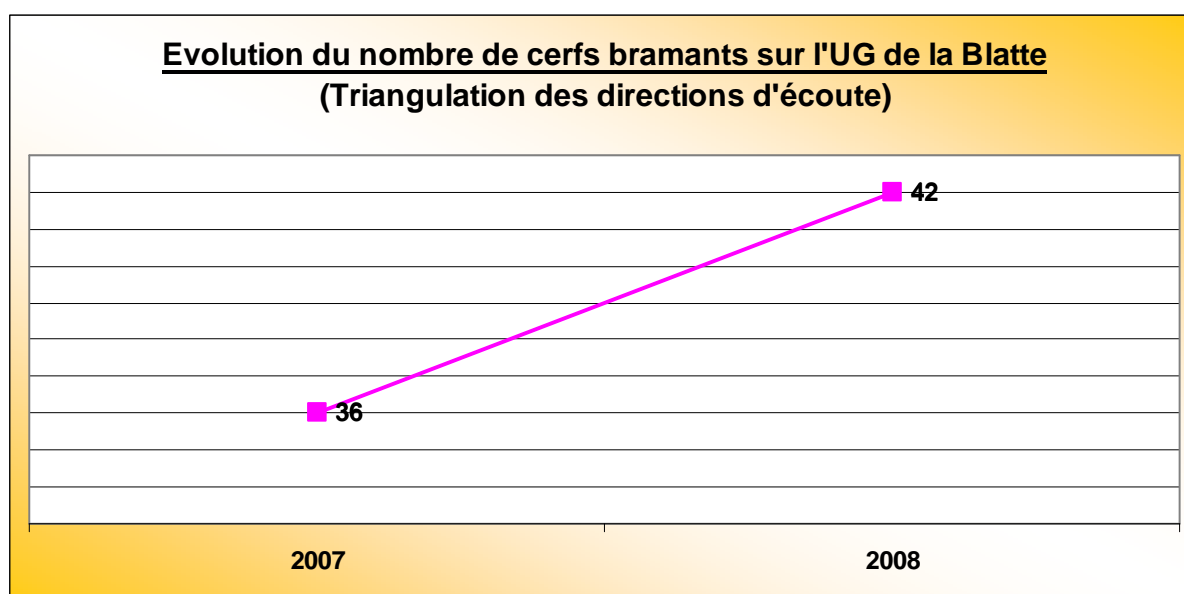


<b>Territoires de chasse concernés</b>	<b>Participation aux comptages</b>
Les Salces	OK
Saint Laurent de Muret	OK
Diane Marvejolaise	OK

**La participation était optimale.**

Résultats 2008*Triangulation des directions d'écoute*

Communes	Nombre de cerfs bramants
Les Salces	30
Saint Laurent de Muret	8
Chirac	3
Les Hermaux	1
<b>Total</b>	<b>42</b>

Commentaires

Un solide **noyau de cerfs bramants** est toujours bien implanté en plein cœur du **massif** sur la commune des Salces.

Cette année nous constatons **un recul de l'activité de brame** sur le Sud Est de l'unité (secteur de Ginestouse, Les Ressenades) mais aussi une **progression vers l'Ouest** (en direction des Hermaux).

## 9/ Unité de gestion de l'Aigoual

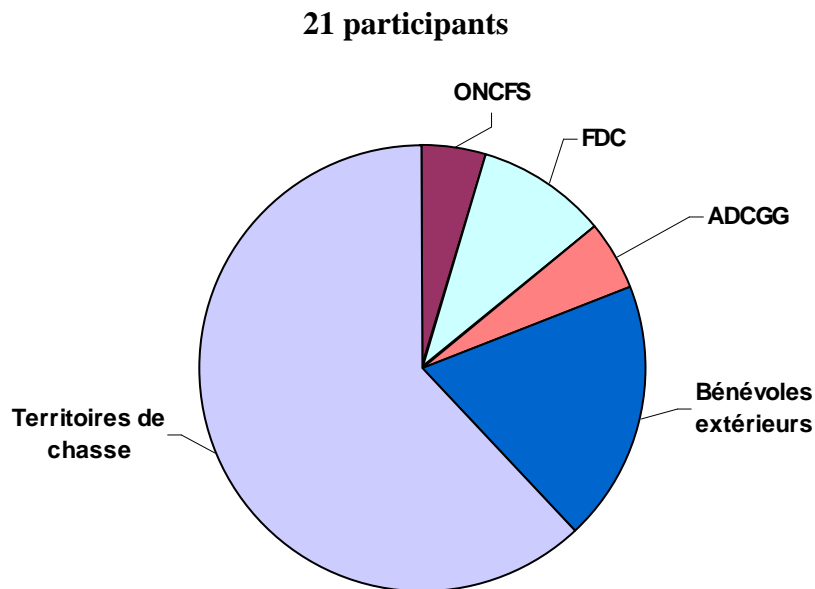
### Conditions de réalisation

#### Conditions météorologiques

Les conditions météorologiques de la soirée du 23 septembre étaient exceptionnelles sans vent avec en prime des températures assez douces pour la saison.

#### Participation des observateurs

Le graphique ci-dessous présente le bilan global de participation par origine :



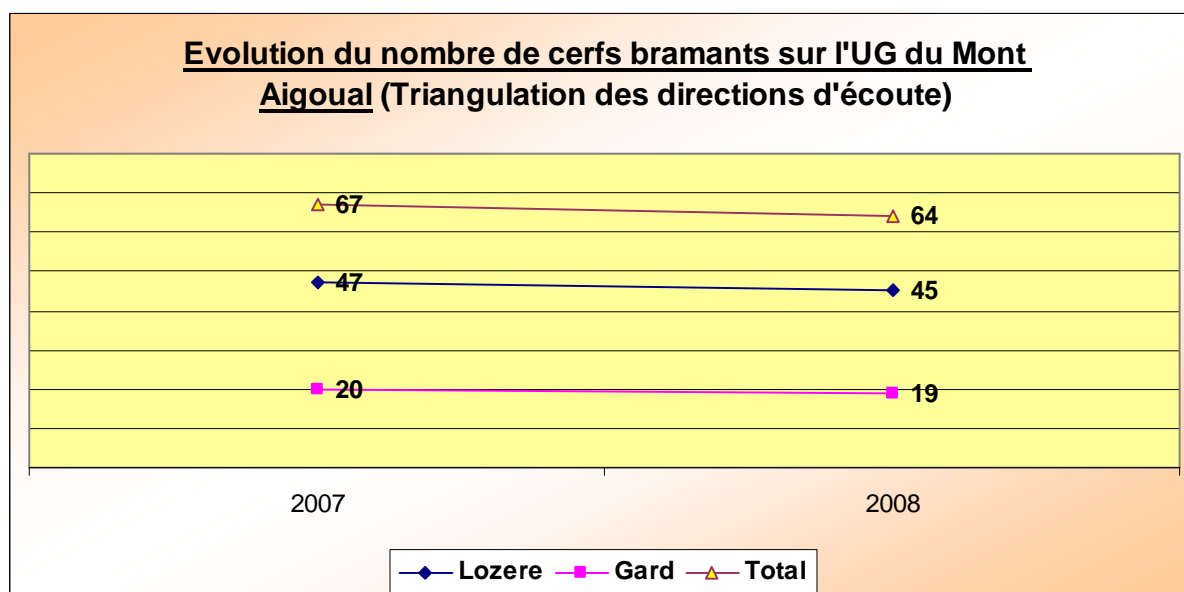
<b>Territoires de chasse concernés</b>	<b>Participation aux comptages</b>
la Jontanelle / TCA Aigoual Nord	OK
Jeune Diane de Meyrueis / association cynégétique du PNC	OK
<b>Fraissinet de Fourques</b>	<b>ABSENT et attributaire</b>
Bassurels	OK
<b>Rousses</b>	<b>ABSENT et attributaire</b>

**La participation était insuffisante**, toutefois une météo relativement favorable a permis de compenser cette faille.

Résultats 2008*Triangulation des directions d'écoute*

Communes	Nombre de cerfs bramants	Communes	Nombre de cerfs bramants
Bassurels	4	Rousses	5
Gatuzières	7	Meyrueis	29
Fraissinet de Fourques	0	<b>Total</b>	<b>45</b>

Entités géographiques	Nombre de cerfs bramants	Entité géographique	Nombre de cerfs bramants
Aire de Côte	0	Vallée de la Jonte	11
Le Marquaires	5	Vallée du Béthuzon	16
Forêt de Tabilloux	0	Vallée de la Brèze	13
<b>Total Lozère</b>			<b>45</b>
<b>Total Gard</b>			<b>19</b>
<b>Total général</b>			<b>64</b>



**Le bilan 2008 du Mont Aigoual révèle une apparente stabilité**, plus en détail nous constatons un **recul de l'activité de brame sur le versant Est du massif** (Aire de Côte, Marquaires et Tabilloux). Au sein des 3 vallées (Jonte, Brèze et Béthuzon) le nombre de cerfs bramants varie peu.

Si le résultat sur la partie Gardoise ne le montre pas, **les cerfs semblent coloniser des secteurs nouveaux comme les Causses**.

En résumé, **la population des grands cervidés du Mont Aigoual a subi incontestablement la pression d'un plan de chasse conséquent sur le versant Nord**. Cette dernière est ainsi plus diluée dans l'espace, laissant supposer une diminution sur un plan numérique.

**Certes la baisse est réelle mais difficile à quantifier**, toutefois **l'effectif se maintient dans le noyau d'origine**, renforcé par le retour d'une partie des animaux des zones périphériques.

**En revanche d'autres secteurs moins chassés deviennent attractifs pour les cerfs, notamment le versant Sud**, c'est ce qui peut expliquer et corroborer aux observations locales, **sans oublier l'influence certaine de la « pseudo » population du Causse Méjean**.

### 10/ En résumé :

**Voici de façon concise les résultats obtenus :**

- **42 cerfs bramants sur le massif de la Blatte**, un bilan à la hauteur de nos attentes.
- **7 cerfs bramants sur La Truyère Lozérienne**, un chiffre qui n'apporte rien sans celui du Cantal.
- **50 cerfs bramants sur le GIC cerf de la Margeride**, avec une belle extension du noyau de bramants.
- **17 cerfs bramants sur le massif de Charpal**, ce qui tend à confirmer la bonne colonisation du massif, mais la réalisation du plan de tir doit rester exemplaire.
- **14 cerfs bramants pour la partie Lozérienne du Haut Allier**, les efforts des chasseurs portent leurs fruits.
- **45 cerfs bramants sur le versant Nord du Mont Aigoual**, avec une tendance d'évolution de la population à la baisse.

Le service technique de la FDC48  
Octobre 2008

## Représentation géographique des cerfs bramants sur les massifs de Lozère suivis en 2008 par la Fédération des Chasseurs

