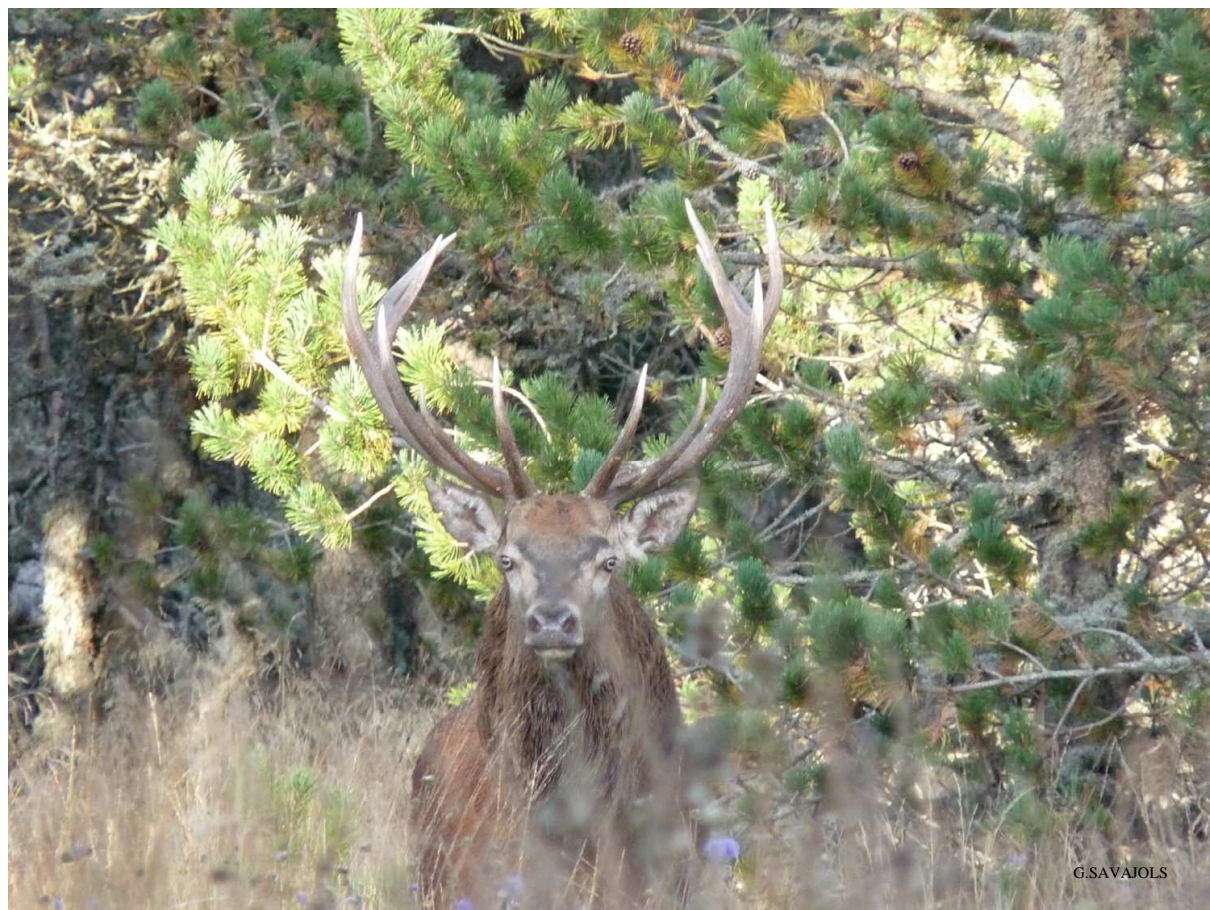




# **BILAN DES COMPTAGES DE CERF AU BRAME EN LOZERE AUTOMNE 2010**



### 1/ Description du protocole des écoutes au brame

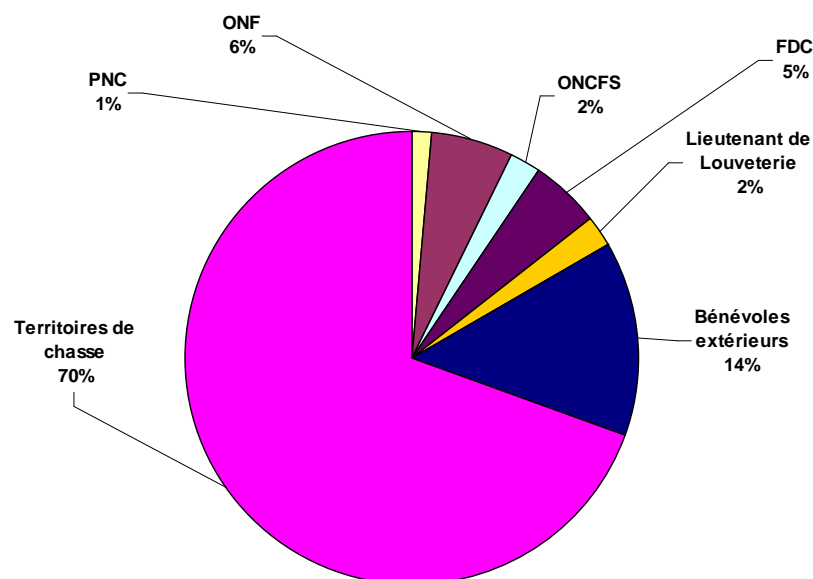
- L'objectif est la **détermination d'un nombre minimum de cerfs bramants** par unité de gestion. Pour ce faire, **la zone recensée est couverte à partir de points d'écoutes**, pendant deux soirs consécutifs, par des équipes de deux à trois personnes, responsables chacune de trois postes préalablement 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 2010 :

Unité de gestion	Dates de comptage	Observation
La Blatte	21 et 22 septembre	
Mont Aigoual	27 septembre	Comptage interdépartemental avec le Gard
Montagne de la Margeride	25 et 26 septembre	GIC cerf
Charpal	23 et 27 septembre	
Truyère	23 et 24 septembre	Comptage interdépartemental avec le Cantal
Haut-Allier	27 et 28 septembre	Comptage interdépartemental avec la Haute-Loire

### 3/ Participation aux comptages :



#### 4/ UNITE DE GESTION DU HAUT ALLIER

##### Conditions météorologiques

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

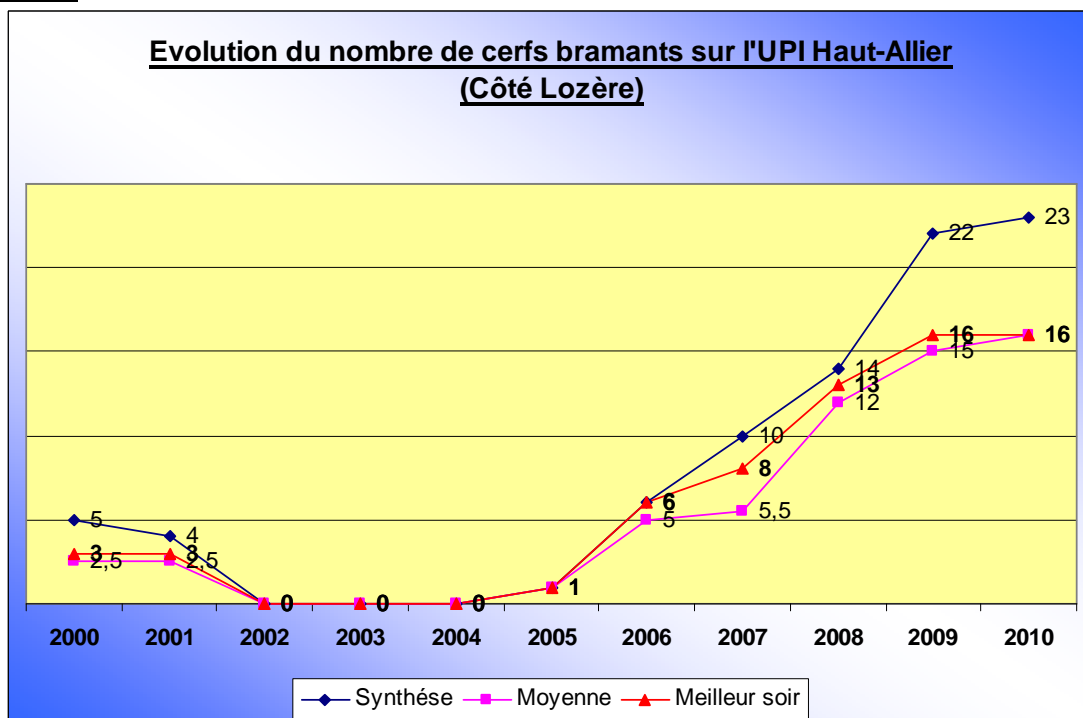
##### Participation des observateurs

39 participants le premier soir et 40 le second, tous les territoires de chasses ont été représentés. La participation pour 2010 a été très bonne, tous les points d'écoute ont été réalisés.

##### Résultats 2010

Commune	Cerf(s) bramants soir 1	Cerf(s) bramants soir 2	Synthèse
Fontanes	1	1	1
Grandrieu	1	3	3
Chambon le Château	1	0	1
St Bonnet de Mtx / Laval Atger	6 + 3	7 + 1	10 + 3
St Jean la Fouillouse	0	0	0
St Symphorien	4	4	5
<b>Total</b>	<b>16</b>	<b>16</b>	<b>23</b>
<b>Moyenne Lozère</b>	<b>16</b>		
<b>Moyenne Haute-Loire</b>	<b>56,5</b>		

##### Evolution



## 5/ UNITE DE GESTION TRUYERE

### Conditions météorologiques

Les conditions météorologiques pour les écoutes ont été trop mauvaises pour assurer un comptage le premier soir (annulé) et moyennes le second soir.

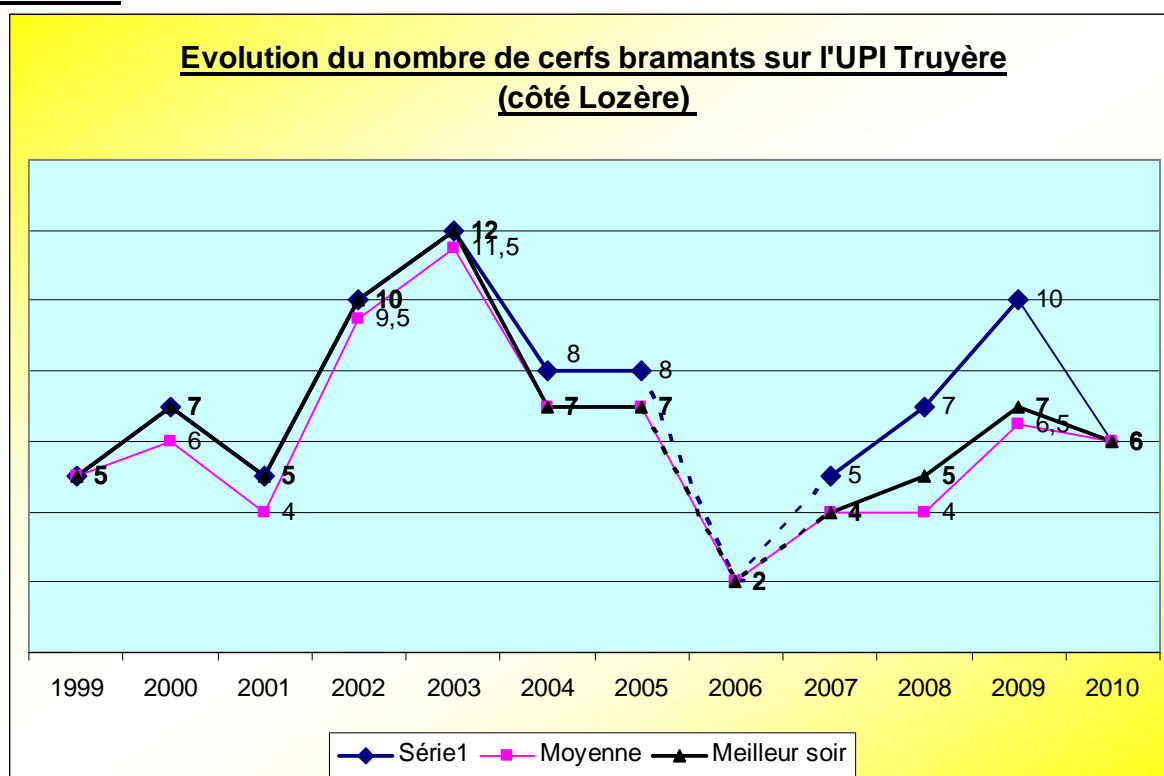
### Participation des observateurs

Avec 10 participants lors de la soirée de comptage, réalisée sous des conditions météorologiques suffisantes pour des écoutes au brame, les circuits de points d'écoutes principaux ont été couverts. Tous les territoires étaient présents.

### Résultats 2010

Commune	Cerf(s) bramants soir 1	Cerf(s) bramants soir 2	Synthèse
Albaret le Comtal	Annulé	5	5
Arzenc d'Apcher	Annulé	1	1
Fournels	Annulé	0	0
St Juery	NR	NR	-
Noalhac	NR	NR	-
Chauchailles	NR	NR	-
<b>Total</b>	<b>0</b>	<b>6</b>	<b>6</b>
Moyenne Lozère	<b>6</b>		
Moyenne Cantal	<b>188</b>		

### Evolution



## 6 / UNITE DE GESTION MONTAGNE DE LA MARGERIDE

### Conditions météorologiques

Malgré des températures froides pour la saison couplées à un vent soutenu de nord, les conditions minimales requises pour de l'écoute au brame été réunies.

### Participation des observateurs

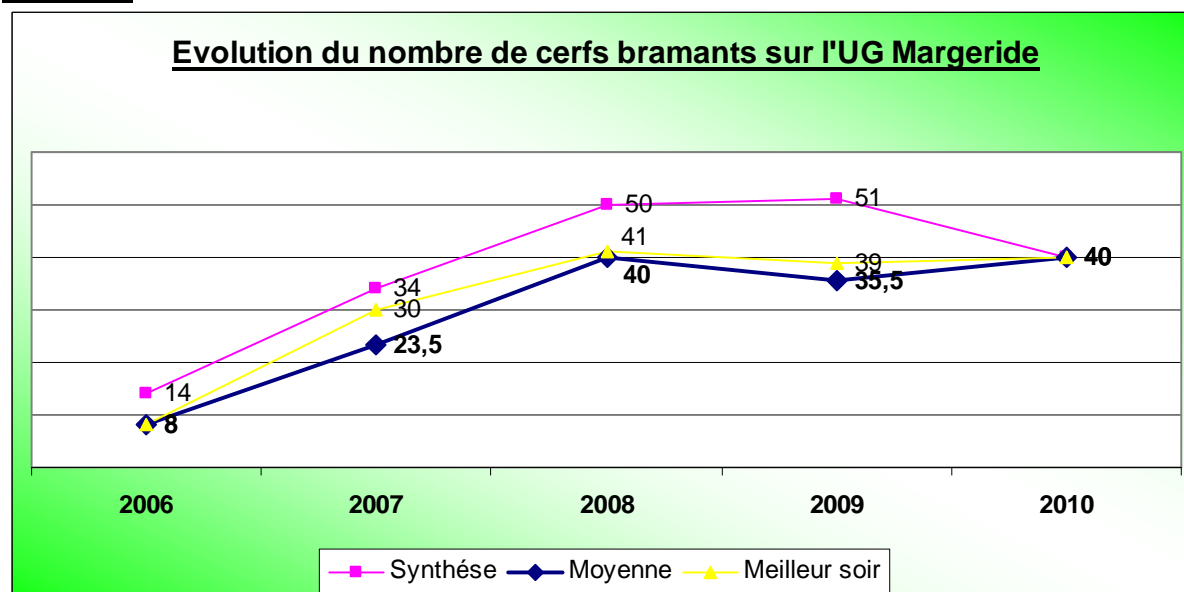
Avec une moyenne de 200 participants durant les 4 sorties du week-end, la qualité de la participation pour ce comptage est sans équivoque. Tous les territoires étaient présents.

### Résultats 2010

Les écoutes 2010 ont été réalisées durant le comptage par observations par corps des 25 et 26 septembre.

Commune	Cerf(s) bramants soir 1	Cerf(s) bramants soir 2	Synthèse
Aumont	-	-	0
Fontans	-	-	17
Javols	-	-	5
Rimeize	-	-	5
St Alban	-	-	3
Sainte Eulalie	-	-	8
Saint Denis	-	-	0
Serverette	-	-	1
Saint Sauveur de Peyre	-	-	1
<b>Total</b>	-	-	<b>40</b>
<b>Moyenne</b>	-		

### Evolution



## 7/ UNITE DE GESTION DE CHARPAL

### Conditions météorologiques

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

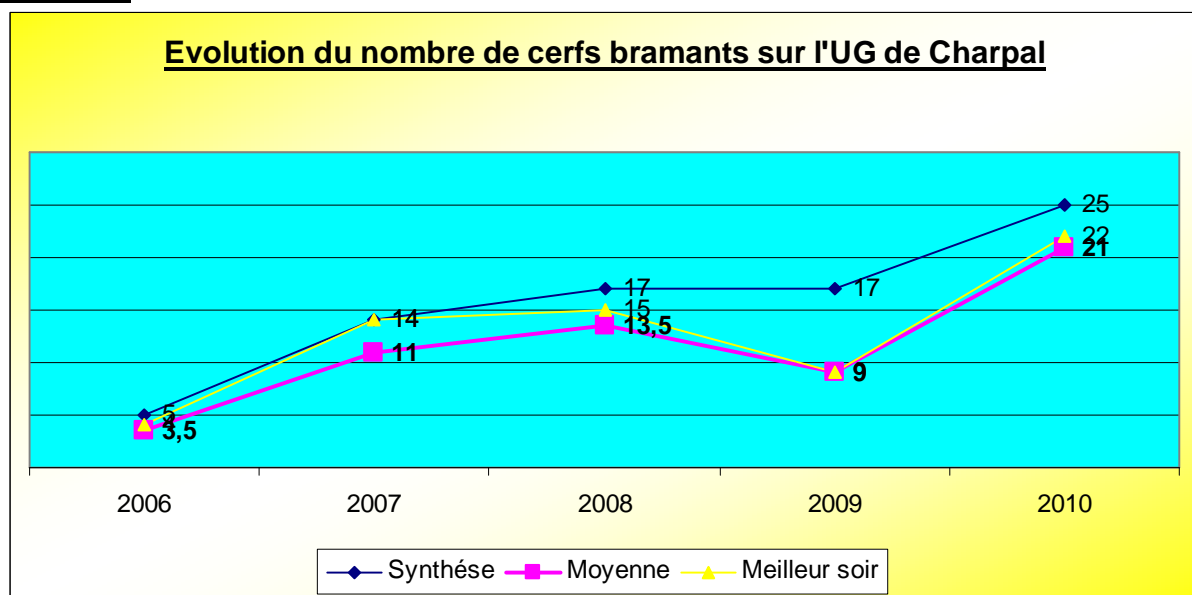
### Participation des observateurs

33 participants le premier soir et 37 le second. La participation était largement suffisante pour cette édition 2010. Tous les territoires étaient présents.

### Résultats 2010

Commune	Cerf(s) bramants soir 1	Cerf(s) bramants soir 2	Synthèse
Arzenc de Randon	4	5	6
Badaroux	3	3	3
Estables	3	5	4
Le Born	0	0	0
La Panouse	1	0	1
La Villedieu	8	8	9
Rieutort de randon	0	1	1
Saint Sauveur de Ginestoux	1	0	1
<b>Total</b>	<b>20</b>	<b>22</b>	<b>25</b>
<b>Moyenne</b>	<b>21</b>		

### Evolution



## 8/ Unité de gestion de la Blatte

### Conditions météorologiques

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

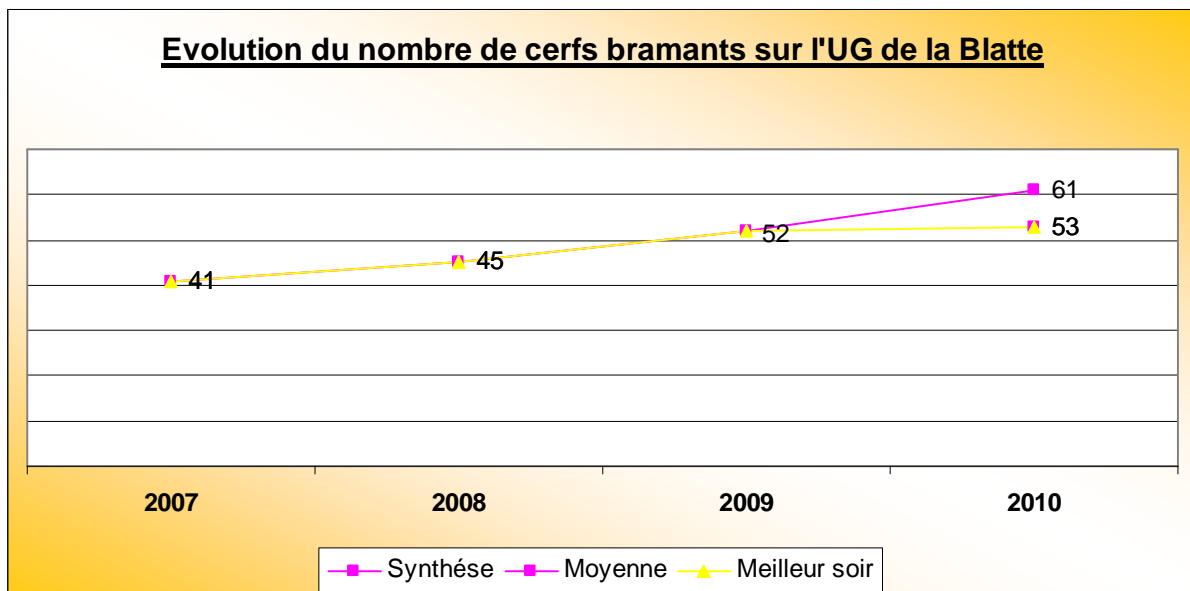
### Participation des observateurs

37 participants le premier soir et 51 le second. La participation était largement suffisante pour cette édition 2010. Seul le territoire de Saint Laurent de Muret était absent.

### Résultats 2010

Commune	Cerf(s) bramants soir 1	Cerf(s) bramants soir 2	Synthèse
Chirac	11	8	11
Les Hermaux	7	2	7
Les Salces	29	31	33
Le Monastier	1	1	1
Saint Laurent de Muret	5	11	9
<b>Total</b>	<b>53</b>	<b>53</b>	<b>61</b>
<b>Moyenne</b>	<b>53</b>		

### Evolution



## 9/ Unité de gestion de l'Aigoual

### Conditions météorologiques

Les conditions météorologiques de la soirée du 27 septembre étaient exceptionnelles sans vent avec en prime des températures assez douces pour la saison.

### Participation des observateurs

Les 37 participants présents ont réussi à couvrir la quasi totalité des points d'écoute. Tous les territoires étaient présents.

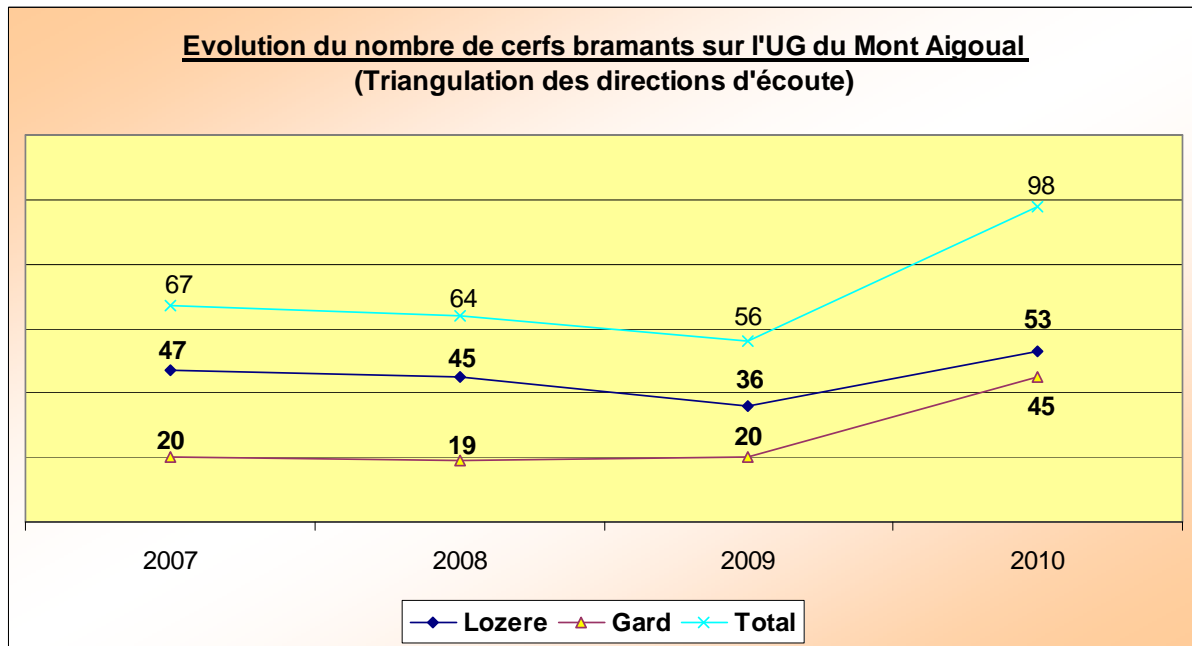
### Résultats 2010

Sur ce massif une seule soirée d'écoute est réalisée.

Commune	Cerf(s) bramants soir 1	Cerf(s) bramants soir 2	Synthèse
Meyrueis	35		35
Gatuzières	10		10
Rousses	4		4
Bassurels	4		4
Fraissinet de Fourques	0		0
<b>Total</b>	<b>53</b>		<b>53</b>
<b>Moyenne</b>		-	

Entités géographiques	Nombre de cerfs bramants	Entité géographique	Nombre de cerfs bramants
Aire de Côte	1	Vallée de la Jonte	10
Le Marquaires	6	Vallée du Béthuzon	18
Fons / Trepaloup	1	Vallée de la Brèze	17
<b>Total Lozère</b>			<b>53</b>
<b>Total Gard</b>			<b>45</b>
<b>Total général</b>			<b>98</b>





### 10/ En résumé :

Voici de façon concise les résultats obtenus :

- **53 cerfs bramants sur le massif de la Blatte**, où les places de brame prennent du large.
- **6 cerfs bramants sur La Truyère Lozérienne.**
- **40 cerfs bramants sur le GIC cerf de la Margeride**, où un tassement du nombre de bramants est très certainement lié à l'étoffement recherché de la pyramide des âges, avec les vieux mâles maintenant bien présents.
- **25 cerfs bramants sur le massif de Charpal**, une population qui sort de l'ombre.
- **23 cerfs bramants pour la partie Lozérienne du Haut Allier**, les chiffres de l'année dernière se confirment.
- **53 cerfs bramants sur le versant Nord du Mont Aigoual**, une problématique à suivre de près.

Le service technique de la FDC48  
Octobre 2010

## Représentation géographique des cerfs bramants sur les massifs de Lozère suivis en 2010 par la Fédération des Chasseurs

