

## Evolution des terres agricoles déclarées

### Petite région agricole : MACONNAIS

#### Surface agricole cumulée entre 2008 et 2011

Surfaces déclarées au RPG	en ha	28 272
Surfaces déclarées au CVI	en ha	4 053

<b>Surface agricole cumulée entre 2008 et 2011</b>	en ha	32 325
% de la surface agricole cumulée dont la pente est supérieure à 10%	en %	32,64%
% de la surface agricole cumulée en lisière de forêts et landes	en %	3,56%
surface agricole disparue	en ha	781
% de surface disparue	en %	2,42%

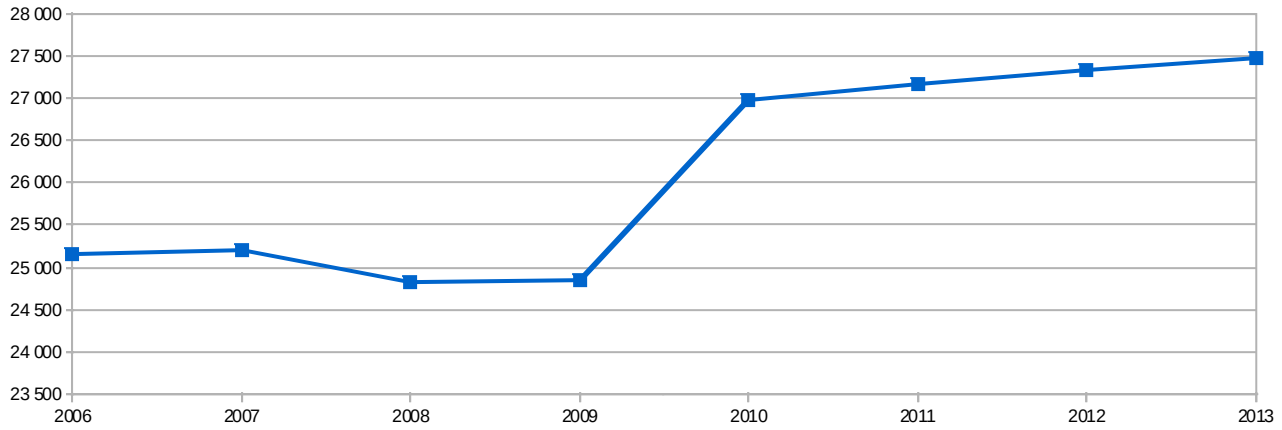
<b>surface disparues, croisées avec les espaces urbanisés actuels</b>	en ha	74
dont croisé avec :		
tache urbaine	en ha	47
zones d'activités bâties	en ha	
infrastructures	en ha	6
terrains d'agréments	en ha	20

<b>surfaces disparues, croisées avec les espaces proches de l'urbanisation</b>	en ha	179
dont croisé avec :		
espaces proches de la tache urbaine	en ha	173
zones d'activités non bâties	en ha	6
terrains à bâtir	en ha	

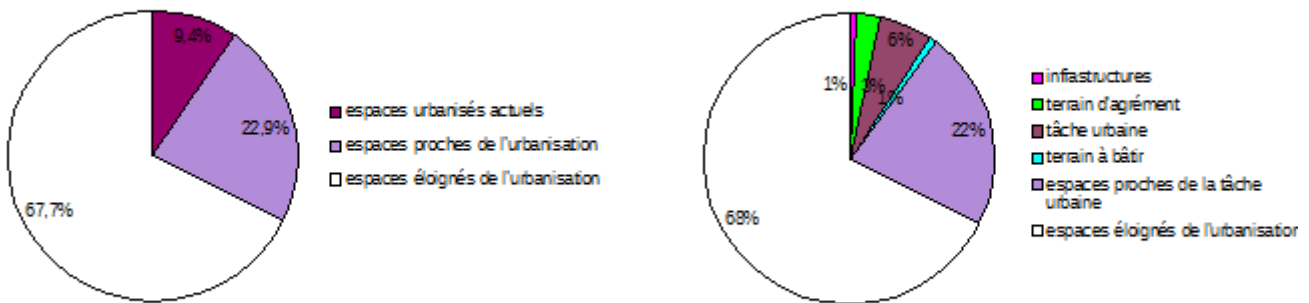
<b>Surfaces disparues, croisées avec les espaces éloignés de l'urbanisation</b>	en ha	529
---	-------	-----

<b>Surfaces disparues, croisées avec des contraintes naturelles</b>		
pentes supérieures à 10%	en %	38,13%
Les surfaces disparues sont-elles plus pentues que les surfaces cumulées? <small>Si positif, les surfaces disparues sont plus pentues que les surfaces cumulées</small>	en point	5,49
altitude supérieure à 500m	en ha	3

### Evolution des surfaces déclarées au RPG entre 2006 et 2013



### Terres agricoles disparues croisées avec l'urbanisation



### Terres agricoles disparues en fonction de la pente

