

Evolution des terres agricoles déclarées

Petite région agricole : MONTAGNE DU JURA (partie Jura)

Surface agricole cumulée entre 2008 et 2011

| | | |
|---------------------------|-------|--------|
| Surfaces déclarées au RPG | en ha | 10 807 |
| Surfaces déclarées au CVI | en ha | 0 |

| | | |
|---|-------|--------|
| Surface agricole cumulée entre 2008 et 2011 | en ha | 10 807 |
| % de la surface agricole cumulée dont la pente est supérieure à 10% | en % | 57,89% |
| % de la surface agricole cumulée en lisière de forêts et landes | en % | 8,83% |
| surface agricole disparue | en ha | 458 |
| % de surface disparue | en % | 4,24% |

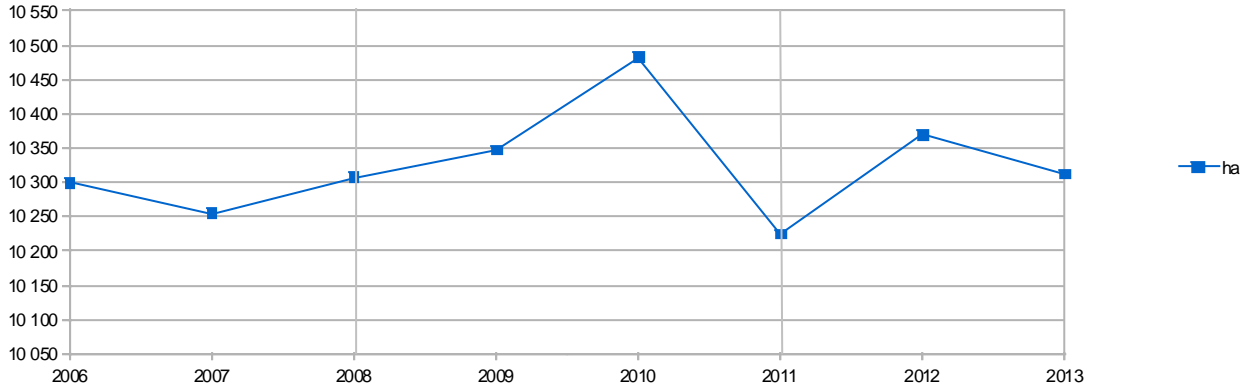
| | | |
|---|-------|---|
| surface disparues, croisées avec les espaces urbanisés actuels | en ha | 9 |
| dont croisé avec : | | |
| tache urbaine | en ha | 7 |
| zones d'activités bâties | en ha | 0 |
| infrastructures | en ha | 1 |
| terrains d'agrément | en ha | 0 |

| | | |
|--|-------|----|
| surfaces disparues, croisées avec les espaces proches de l'urbanisation | en ha | 34 |
| dont croisé avec : | | |
| espaces proches de la tache urbaine | en ha | 33 |
| zones d'activités non bâties | en ha | 0 |
| terrains à bâtir | en ha | 0 |

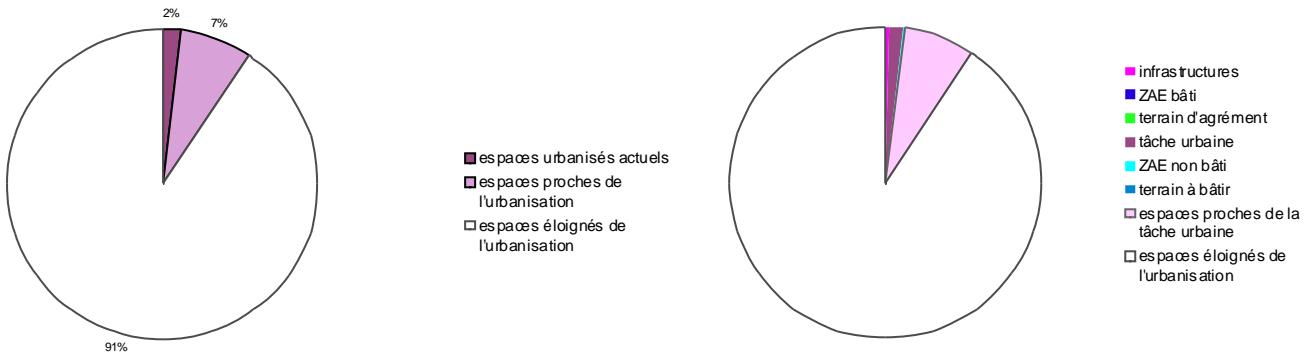
| | | |
|---|-------|-----|
| Surfaces disparues, croisées avec les espaces éloignés de l'urbanisation | en ha | 415 |
|---|-------|-----|

| | | |
|--|----------|--------|
| Surfaces disparues, croisées avec des contraintes naturelles | | |
| pentés supérieures à 10% | en % | 66,00% |
| 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 | 8,11 |
| altitude supérieure à 500m | en ha | 451 |

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

