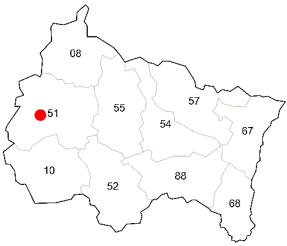


# Portrait de la Communauté d'Agglomération Epernay, Coteaux et Plaine de Champagne

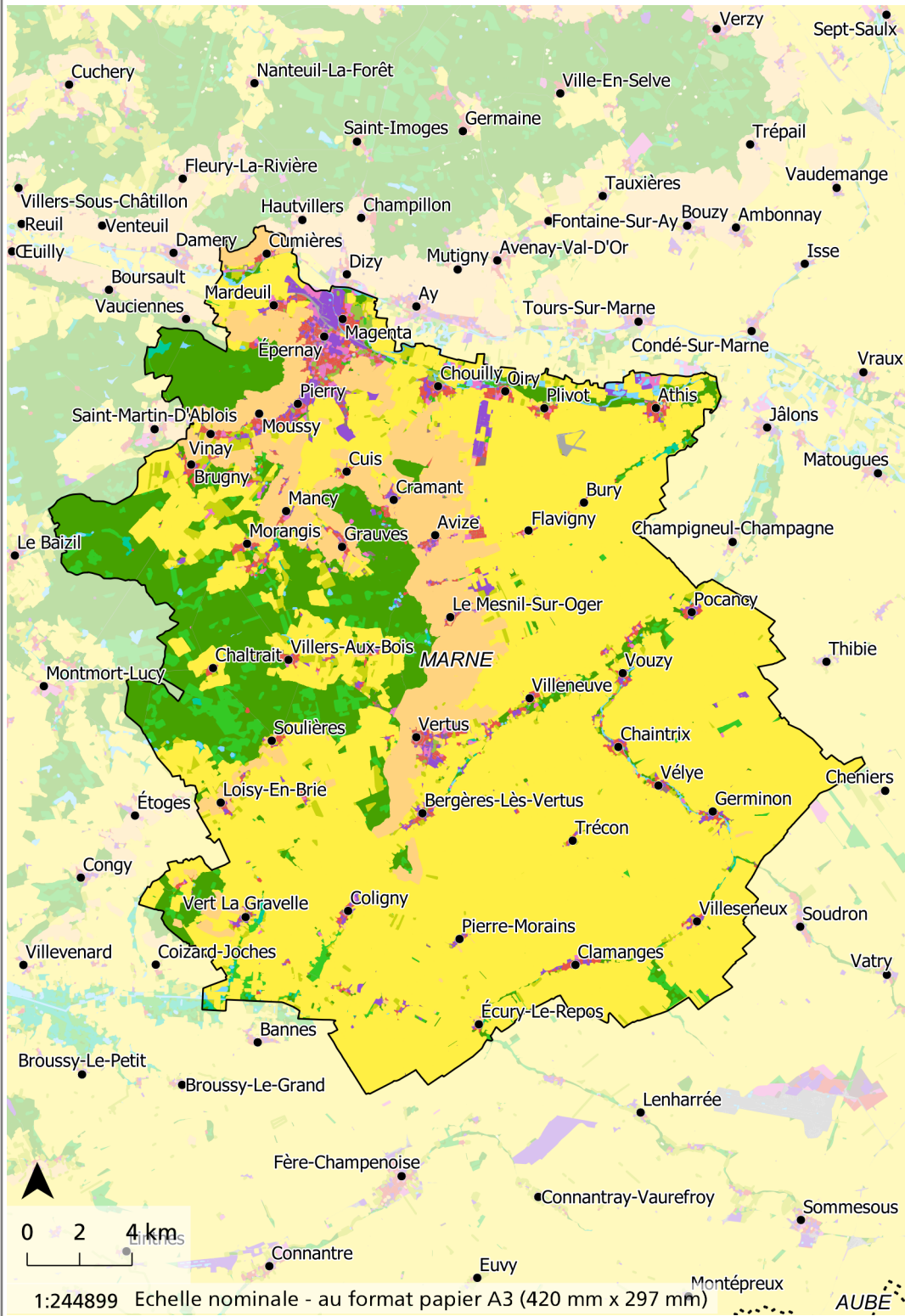
Département : Marne (51) Population en 2017 : 47 878 hab.

Millésimes OCS GE2 : 2008 et 2019 Densité de population en 2017 : 81,4 hab./km² hab

Surface totale du territoire : 588 km²

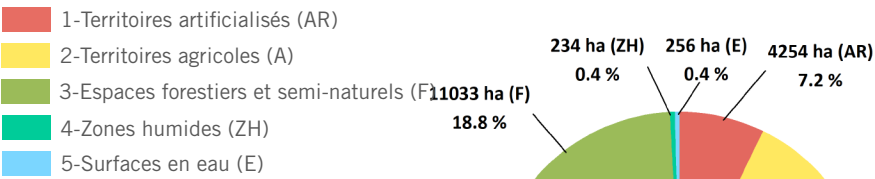


## Occupation du sol 2019 (niveau 2 de la nomenclature OCS GE2)



- 11-Habitat
- 12-Equipements et infrastructures collectives
- 13-Activités économiques
- 14-Infrastructures et superstructures des réseaux de transport
- 15-Espaces verts urbains
- 16-Espaces en mutation
- 17-Espaces ouverts urbains
- 21-Terres arables
- 22-Cultures permanentes
- 23-Autres zones agricoles
- 31-Forêts
- 32-Formations naturelles herbacées ou arbustives
- 33-Espaces ouverts, sans ou avec peu de végétation
- 41-Milieus humides
- 51-Surfaces en eau

## Les grandes composantes de l'occupation du sol (niveau 1 de la nomenclature OCS GE 2)



### Il est entendu comme artificialisation des sols :

Phénomène anthropique par lequel les espaces naturels, agricoles, forestiers sont transformés au profit d'implantations artificielles (constructions à usage d'habitation, d'activités ou de loisirs, infrastructures de transport, etc.). Le sol subit un changement d'usage, souvent très complexe à inverser.

(source : Plateforme régionale du foncier et de l'aménagement durable)

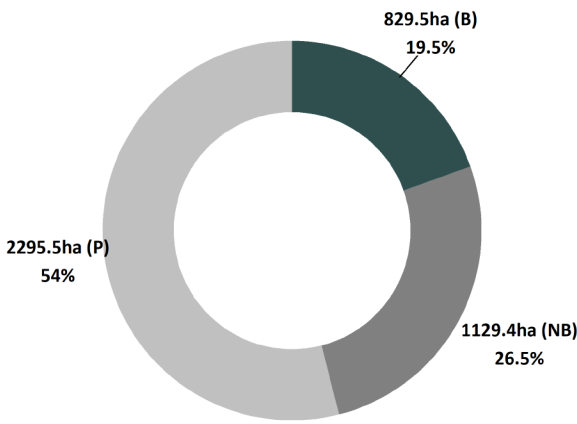
### Évolution entre 2008 et 2019

(Calculée selon le découpage administratif en vigueur)

- +245 ha d'espaces artificialisés (+6,1%)  
Évolution départementale de +3,5%
- 283,8 ha de terres agricoles (-0,7%)  
Évolution départementale de -0,6%
- +35 ha d'espaces forestiers et semi-naturels (+0,3%)  
Évolution départementale de +0,4%
- +23,3 ha de zones humides (+11,1%)  
Évolution départementale de +0,8%
- 19,6 ha de surfaces en eau (+7,1%)  
Évolution départementale de +2,2%

## La perméabilité des territoires artificialisés (niveau 5 de la nomenclature OCS GE 2)

- 1-Imperméable bâti (B)
- 2-Imperméable non bâti (NB)
- 3-Perméable (P)



### Il est entendu comme imperméabilisation:

L'imperméabilisation des sols correspond au recouvrement d'un sol par un matériau imperméable (tel que l'enrobé ou le béton), qui entraîne notamment une altération de la capacité d'infiltration de l'eau.

(source : Plateforme Régionale du foncier et de l'aménagement durable)

### Évolution entre 2008 et 2019

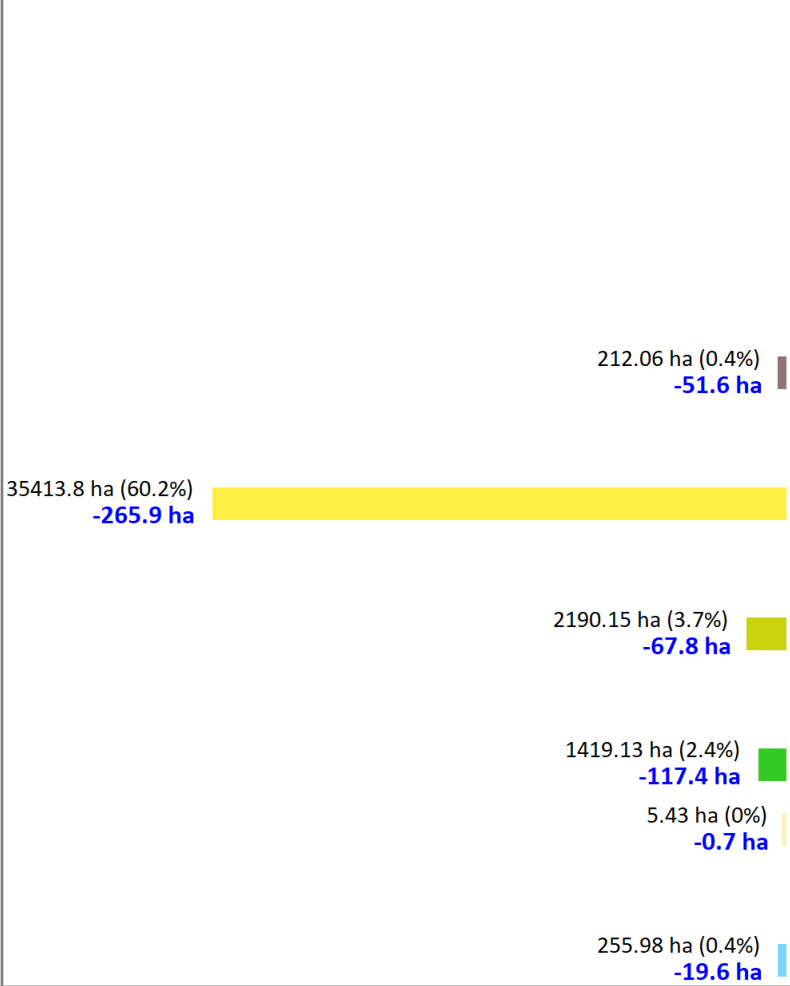
(Calculée selon le découpage administratif en vigueur)

- +62,8 ha de surface imperméable bâti (+8,2%)  
Évolution départementale de +8,3%
- +51,4 ha de surface imperméable non bâti (+4,8%)  
Évolution départementale de +6,5%
- +130,8 ha de surface perméable (+6%)  
Évolution départementale de +2,1%

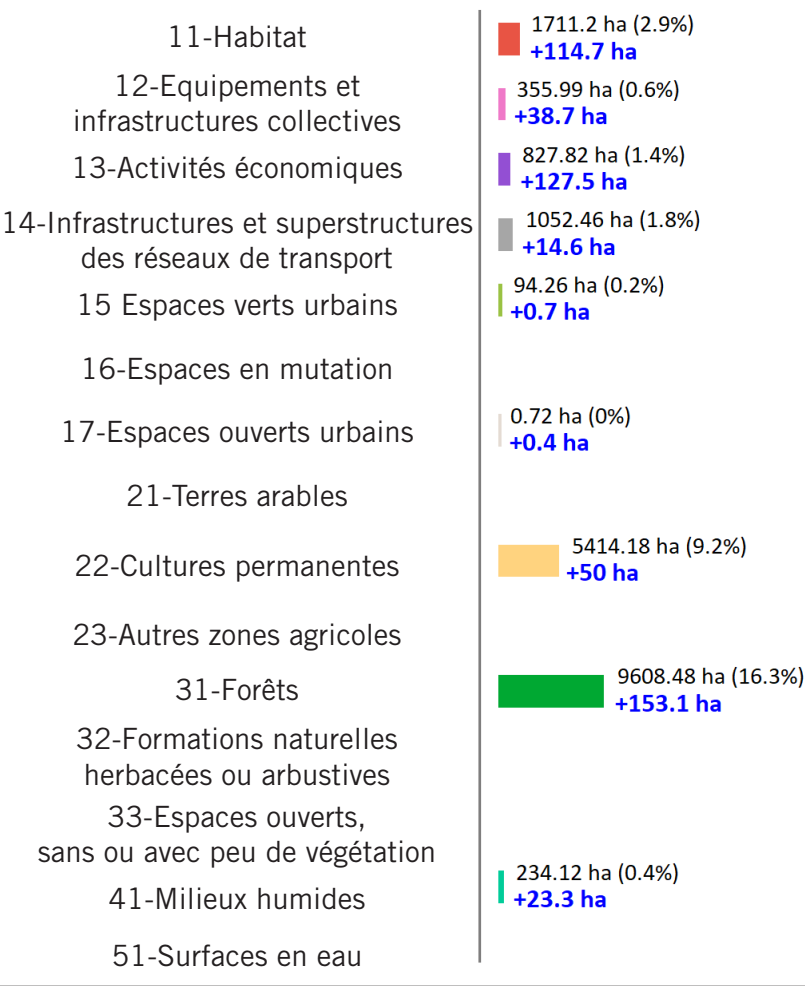
# Portrait de la Communauté d'Agglomération Epernay, Coteaux et Plaine de Champagne

## Répartition des postes clés de l'occupation du sol en 2019 et leur évolution depuis 2008 (niveau 2 de la nomenclature OCS GE2)

En régression : surface 2019 (graphique) et sa diminution



En progression : surface 2019 (graphique) et son augmentation



## Les mutations de l'occupation du sol entre 2008 et 2019 (niveau 1 de la nomenclature OCS GE2)

1-Territoires artificialisés (AR) 2-Territoires agricoles (A) 3-Espaces forestiers et semi-naturels (F) 4-Zones humides (ZH) 5-Surfaces en eau (E)

