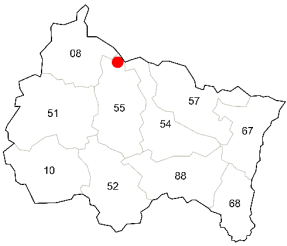
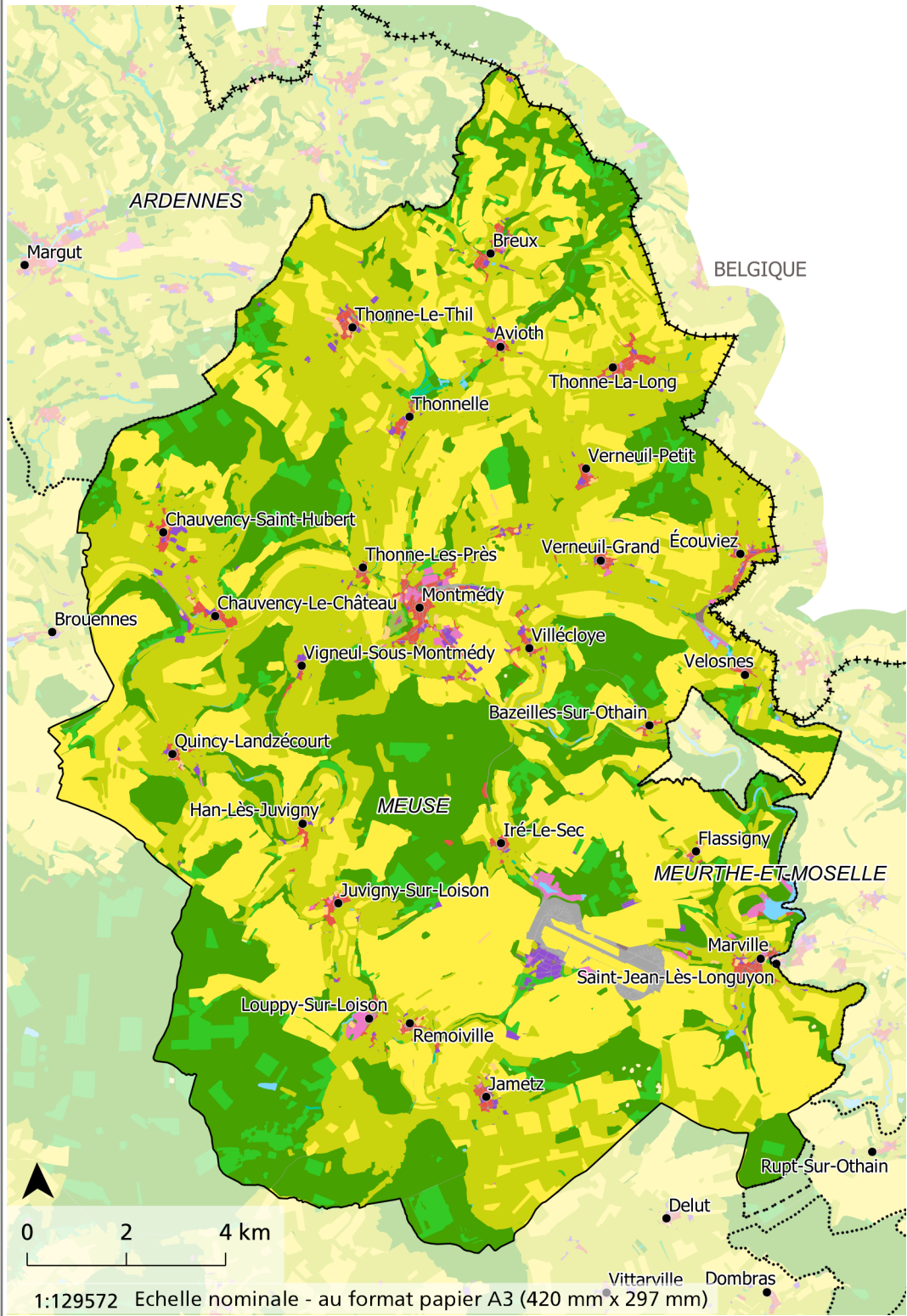


# Portrait de la Communauté de Communes du Pays de Montmédy

Département : Meuse (55)  
Population en 2017 : 7 108 hab.  
Millésimes OCS GE2 : 2007 et 2018  
Densité de population en 2017 : 29,1 hab./km² hab  
Surface totale du territoire : 244,6 km²

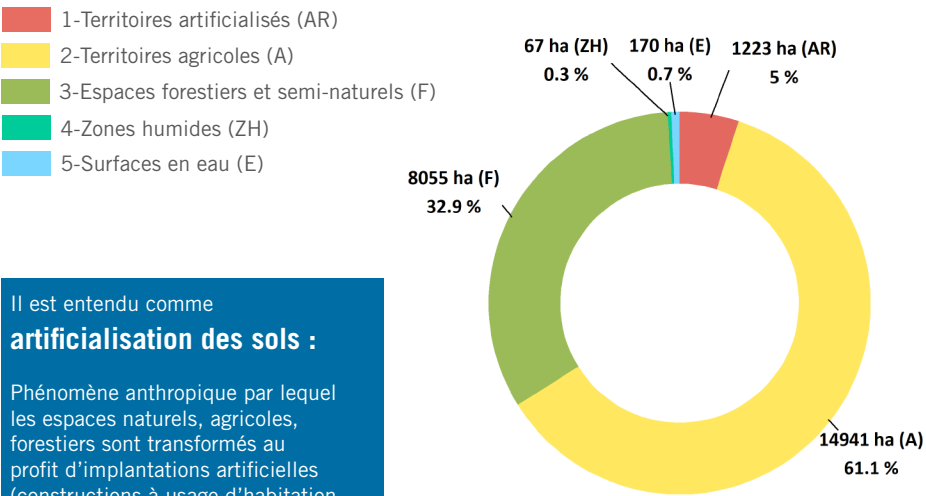


## Occupation du sol 2018 (niveau 2 de la nomenclature OCS GE2)



- 1-Territoires artificialisés
- 2-Territoires agricoles
- 3-Espaces forestiers et semi-naturels
- 4-Zones humides
- 5-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.

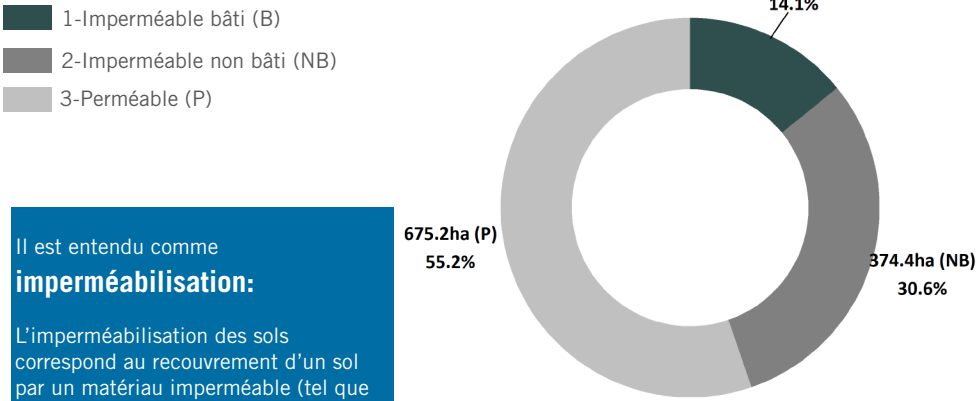
(source : Plateforme régionale du foncier et de l'aménagement durable)

## Évolution entre 2007 et 2018

(Calculée selon le découpage administratif en vigueur)

- +45 ha d'espaces artificialisés (+3,8%)  
Évolution départementale de +3,7%
- 23,7 ha de terres agricoles (-0,2%)  
Évolution départementale de -0,2%
- 21,1 ha d'espaces forestiers et semi-naturels (-0,3%)  
Évolution départementale de -0,2%
- 1,8 ha de zones humides (-2,6%)  
Évolution départementale de +0,4%
- +1,6 ha de surfaces en eau (+1%)  
Évolution départementale de +1,1%

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



### 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 2007 et 2018

(Calculée selon le découpage administratif en vigueur)

- +11,7 ha de surface imperméable bâti (+7,3%)  
Évolution départementale de +6,6%
- +8,6 ha de surface imperméable non bâti (+2,3%)  
Évolution départementale de +3,2%
- +24,7 ha de surface perméable (+3,8%)  
Évolution départementale de +3,3%

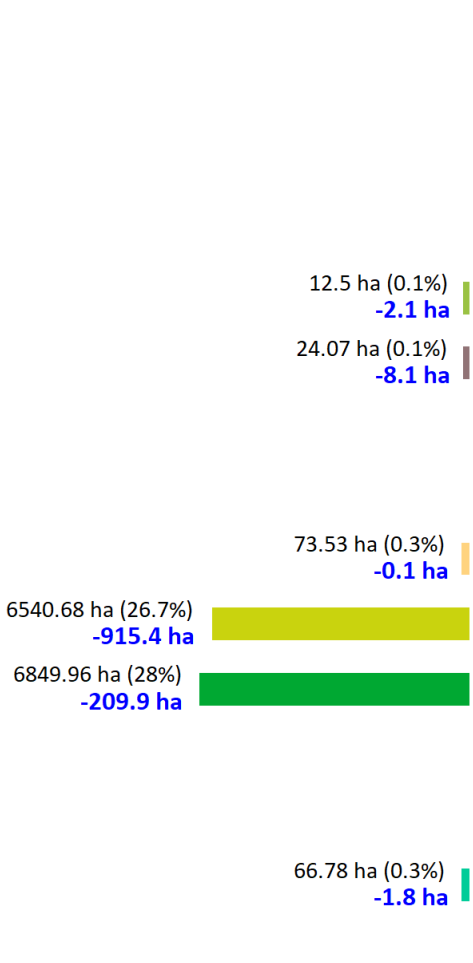
# Portrait de la Communauté de Communes du Pays de Montmédy

## Répartition des postes clés de l'occupation du sol en 2018 et leur évolution depuis 2007

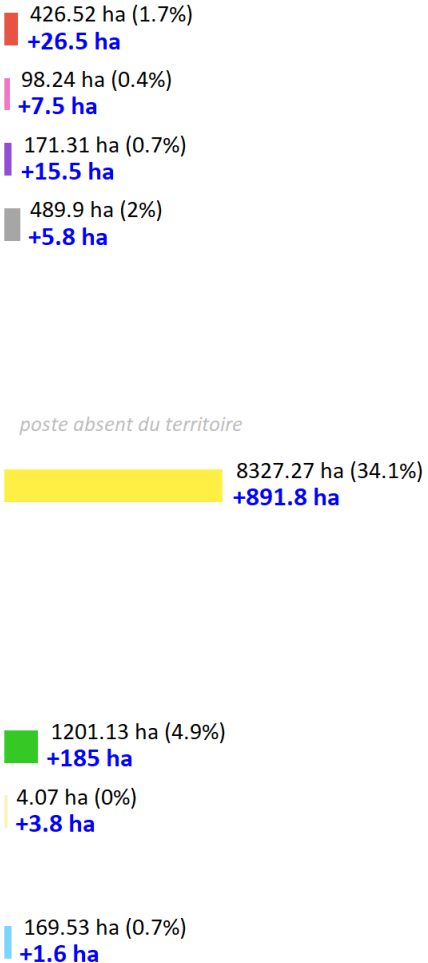
(niveau 2 de la nomenclature OCS GE2)

En régression : surface 2018 (graphique) et sa diminution

En progression : surface 2018 (graphique) et son augmentation



- 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-Milieux humides
- 51-Surfaces en eau



## Les mutations de l'occupation du sol entre 2007 et 2018

(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)

