



Évolution des surfaces agricoles, forestières et artificialisées entre 2005 et 2013



**Communauté de communes
du Bocage Mayennais**

La DDT 53 a souhaité connaître l'évolution de la consommation des espaces agricoles et forestiers pour répondre à la demande de la **Commission Départementale de Préservation des Espaces Naturels, Agricoles et Forestiers**.

Elle a élaboré un outil de suivi de la consommation des espaces (terres agricoles et forêts) à grande échelle, en se référant à la méthode développée par la DDT de la Haute-Savoie. Cet outil de suivi de la consommation des espaces au niveau infra départemental, s'appuie essentiellement sur les données du **Registre Parcellaire Graphique** 2005 à 2013, les documents d'urbanisme et les orthophotos 2006 et 2013 de l'IGN.

Le cahier des charges de la méthode a été validé préalablement par les partenaires : Chambre d'agriculture, représentants des communautés de communes, AMF et SAFER.

Une fiche de synthèse, fournissant essentiellement des indicateurs sur les surfaces de l'espace agricole et de l'espace forestier en 2013 et sur leur évolution entre 2005 et 2013, liée à l'artificialisation ou aux transferts entre ces différents espaces, a été éditée au niveau de chaque commune et de chaque EPCI à fiscalité propre du département de la Mayenne.

Communauté de communes du Bocage Mayennais

Caractéristiques principales

	1999	2006	2013
Population municipale	20 243 hab	19 759 hab	19 489 hab
Population totale	-	-	19 970 hab
Densité de la population	38,4 hab/km ²	37,5 hab/km ²	37,0 hab/km ²
Taux d'occupation des résidences principales	2,49	2,37	2,32

Surface totale de la CC : **52 694 ha**
 Evolution de la population entre 2006 et 2013 : **-38,6 hab/an -0,20 %/an**

Évolution de l'espace agricole entre 2005 et 2013

Surface agricole en 2005..... 46 858 ha soit 88,9% du territoire
 Surface agricole en 2013..... 46 680 ha soit 88,6% du territoire
 Évolution de la surface agricole..... **- 179 ha**

Évolution de l'espace forestier entre 2005 et 2013

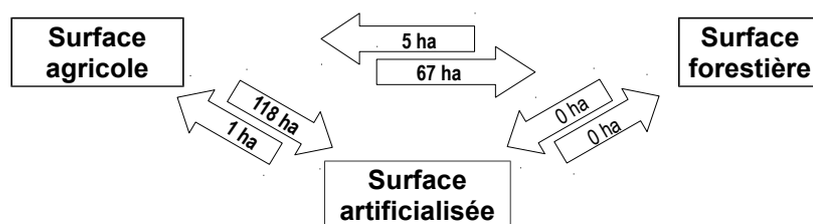
Surface forestière en 2005..... 1 834 ha soit 3,5% du territoire
 Surface forestière en 2013..... 1 895 ha soit 3,6% du territoire
 Évolution de la surface forestière..... **+ 61 ha**

Artificialisation

Surface artificialisée en 8 ans..... **118 ha**
 Moyenne annuelle de l'artificialisation..... 14,8 ha/an

Artificialisation (RNU)..... 31 ha
 Artificialisation en zone U..... 26 ha
 Artificialisation en zones A, AU et N..... 62 ha

Synthèse des transferts de surfaces (supérieurs à 1 ha)



Les arrondis peuvent faire apparaître des différences qui restent non significatives

Méthode : réalisée avec le logiciel SIG Qgis, à partir des données du RPG (déclarations PAC) des années 2005 à 2012 (base de référence 2005) et de l'année 2013 (base d'étude), complétées à l'aide des orthophotos (photos aériennes) de l'IGN 2006, 2010 et 2013.

NB : Les surfaces naturelles sont ventilées dans les surfaces agricoles et forestières

- 1. Ambrières**
- 2. Brecé**
- 3. Carelles**
- 4. Chantrigné**
- 5. Châtillon-sur-Colmont**
- 6. Colombiers-du-Plessis**
- 7. Couesmes-Vaucé**
- 8. Désertines**
- 9. La Dorée**
- 10. Fougerolles**
- 11. Gorrion**
- 12. Hercé**
- 13. Landivy**
- 14. Le Pas**
- 15. Lesbois**
- 16. Levaré**
- 17. Montaudin**
- 18. Oisseau**
- 19. Pontmain**
- 20. Soucé**
- 21. Saint-Aubin-Louvain**
- 22. Saint-Berthevin-La-Tannière**
- 23. Saint-Ellier-du-Maine**
- 24. Saint-Loup-du-Gast**
- 25. Saint-Mars-sur-Colmont**
- 26. Saint-Mars-sur-la-Futaie**
- 27. Vieuvy**



Commune d'Ambrières-les-Vallées

(CC du Bocage Mayennais)

Caractéristiques principales

	1999	2006	2013
Population municipale	2 903 hab	2 775 hab	2 784 hab
Population totale	-	-	2 866 hab
Densité de la population	74,9 hab/km ²	71,6 hab/km ²	71,8 hab/km ²
Taux d'occupation des résidences principales	2,55	2,36	2,39

Surface totale de la commune : **3 878 ha**

Evolution de la population entre 2006 et 2013 : **1,3 hab/an** **0,05 %/an**

Évolution de l'espace agricole entre 2005 et 2013

Surface agricole en 2005.....	3 196 ha	soit 82,4% du territoire
Surface agricole en 2013.....	3 179 ha	soit 82,0% du territoire
Évolution de la surface agricole.....	- 18 ha	

Évolution de l'espace forestier entre 2005 et 2013

Surface forestière en 2005.....	190 ha	soit 4,9% du territoire
Surface forestière en 2013.....	194 ha	soit 5,0% du territoire
Évolution de la surface forestière.....	+ 4 ha	

Artificialisation

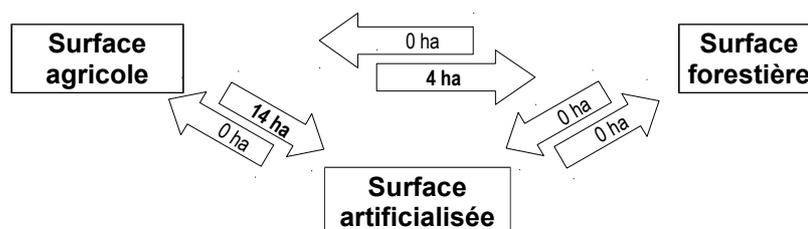
Surface artificialisée en 8 ans.....	14 ha
Moyenne annuelle de l'artificialisation.....	1,7 ha/an

Document d'urbanisme : PLU approuvé le 20 décembre 2010

Artificialisation en zone U..... 7 ha

Artificialisation en zones A, AU et N..... 7 ha

Synthèse des transferts de surfaces (supérieurs à 1 ha)



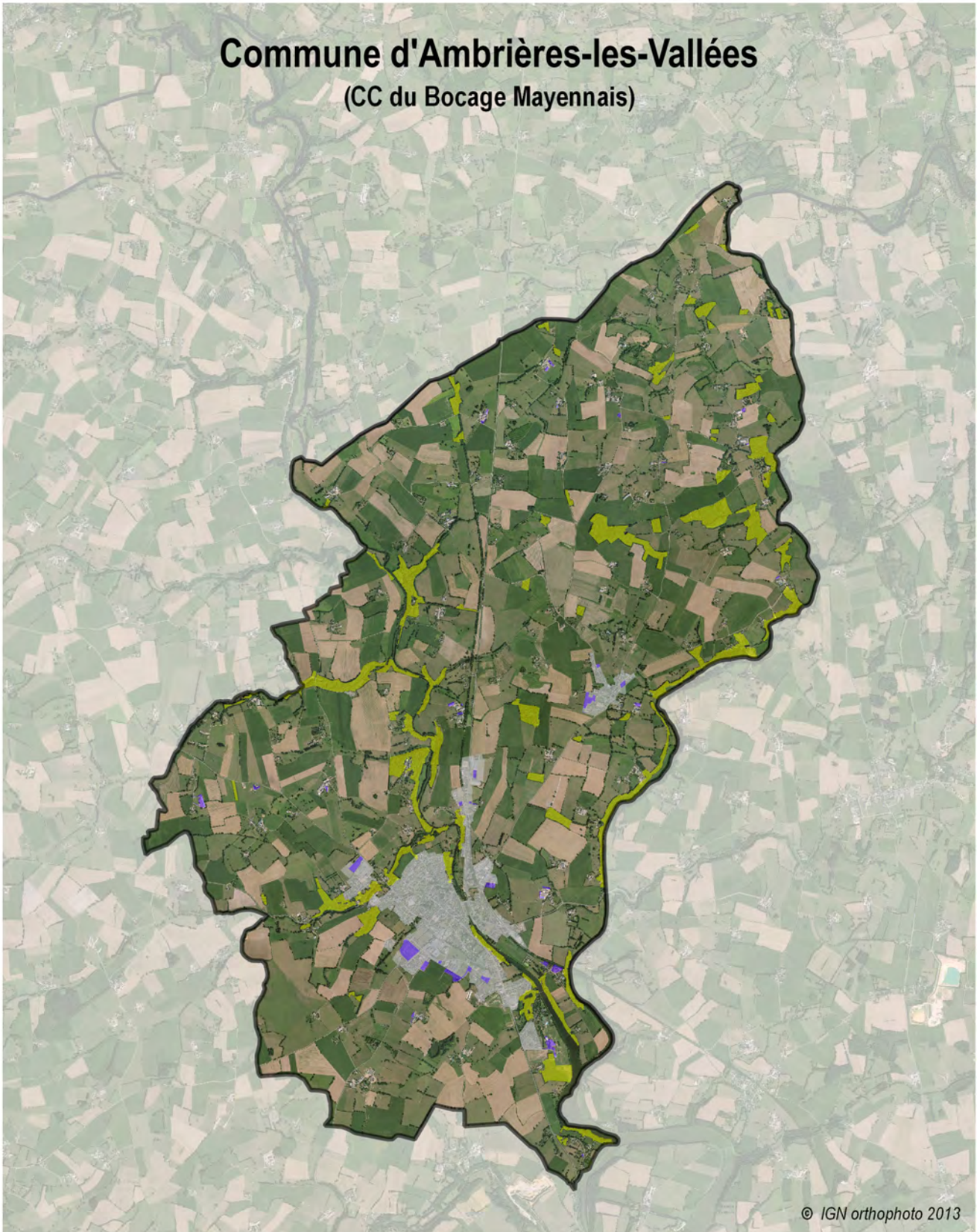
Les arrondis peuvent faire apparaître des différences qui restent non significatives

Méthode : réalisée avec le logiciel SIG Qgis, à partir des données du RPG (déclarations PAC) des années 2005 à 2012 (base de référence 2005) et de l'année 2013 (base d'étude), complétées à l'aide des orthophotos (photos aériennes) de l'IGN 2006, 2010 et 2013.

NB : Les surfaces naturelles sont ventilées dans les surfaces agricoles et forestières

Commune d'Ambrières-les-Vallées

(CC du Bocage Mayennais)



-  Surface artificialisée entre 2005 et 2013
-  Surface forestière
- Plan Local d'Urbanisme
-  Zonage U

0 0.5 1 1.5 2 km



Commune de Brecé

(CC du Bocage Mayennais)



Caractéristiques principales

	1999	2006	2013
Population municipale	830 hab	834 hab	823 hab
Population totale	-	-	848 hab
Densité de la population	23,5 hab/km ²	23,6 hab/km ²	23,3 hab/km ²
Taux d'occupation des résidences principales	2,42	2,46	2,34

Surface totale de la commune : **3 527 ha**

Evolution de la population entre 2006 et 2013 : **-1,6 hab/an** **-0,19 %/an**

Évolution de l'espace agricole entre 2005 et 2013

Surface agricole en 2005.....	3 170 ha	soit 89,9% du territoire
Surface agricole en 2013.....	3 163 ha	soit 89,7% du territoire
Évolution de la surface agricole.....	- 8 ha	

Évolution de l'espace forestier entre 2005 et 2013

Surface forestière en 2005.....	92 ha	soit 2,6% du territoire
Surface forestière en 2013.....	96 ha	soit 2,7% du territoire
Évolution de la surface forestière.....	+ 4 ha	

Artificialisation

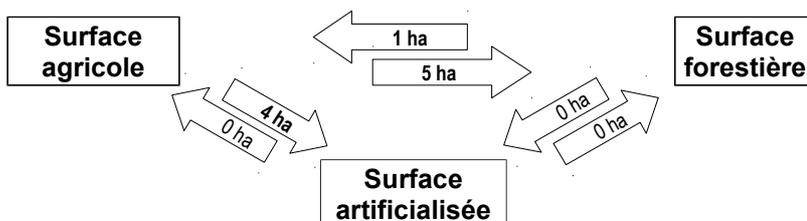
Surface artificialisée en 8 ans.....	4 ha
Moyenne annuelle de l'artificialisation.....	0,5 ha/an

Document d'urbanisme : PLU approuvé le 24 janvier 2008

Artificialisation en zone U..... 0 ha

Artificialisation en zones A, AU et N..... 4 ha

Synthèse des transferts de surfaces (supérieurs à 1 ha)



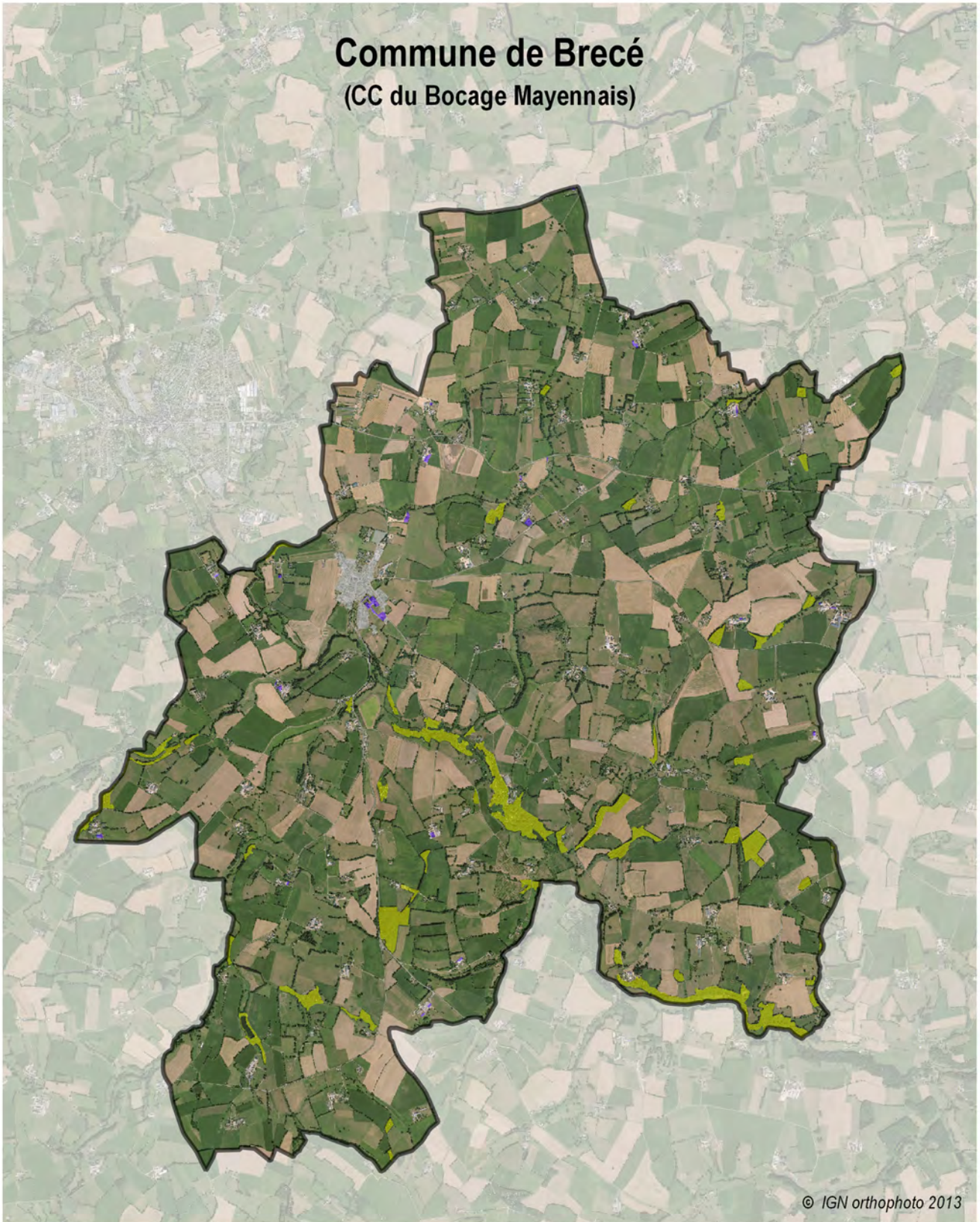
Les arrondis peuvent faire apparaître des différences qui restent non significatives

Méthode : réalisée avec le logiciel SIG Qgis, à partir des données du RPG (déclarations PAC) des années 2005 à 2012 (base de référence 2005) et de l'année 2013 (base d'étude), complétées à l'aide des orthophotos (photos aériennes) de l'IGN 2006, 2010 et 2013.

NB : Les surfaces naturelles sont ventilées dans les surfaces agricoles et forestières

Commune de Brecé

(CC du Bocage Mayennais)



© IGN orthophoto 2013

 Surface artificialisée entre 2005 et 2013

 Surface forestière

Plan Local d'Urbanisme

 Zonage U

0 0.5 1 1.5 2 km



Commune de Carelles

(CC du Bocage Mayennais)

Caractéristiques principales

	1999	2006	2013
Population municipale	324 hab	301 hab	268 hab
Population totale	-	-	275 hab
Densité de la population	24,5 hab/km ²	22,8 hab/km ²	20,3 hab/km ²
Taux d'occupation des résidences principales	2,57	2,44	2,19

Surface totale de la commune : **1 323 ha**

Evolution de la population entre 2006 et 2013 : **-4,7 hab/an -1,65 %/an**

Évolution de l'espace agricole entre 2005 et 2013

Surface agricole en 2005.....	1 206 ha	soit 91,1% du territoire
Surface agricole en 2013.....	1 204 ha	soit 91,0% du territoire
Évolution de la surface agricole.....	- 2 ha	

Évolution de l'espace forestier entre 2005 et 2013

Surface forestière en 2005.....	18 ha	soit 1,4% du territoire
Surface forestière en 2013.....	19 ha	soit 1,4% du territoire
Évolution de la surface forestière.....	+ 1 ha	

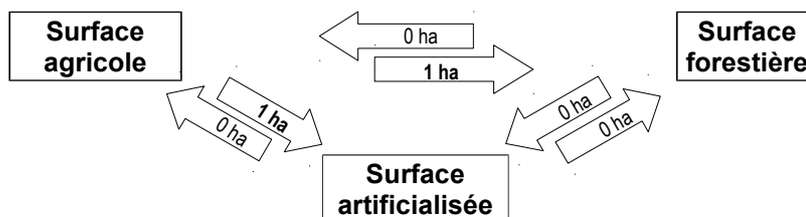
Artificialisation

Surface artificialisée en 8 ans.....	1 ha
Moyenne annuelle de l'artificialisation.....	0,1 ha/an

Document d'urbanisme : RNU

Artificialisation..... 1 ha

Synthèse des transferts de surfaces (supérieurs à 1 ha)



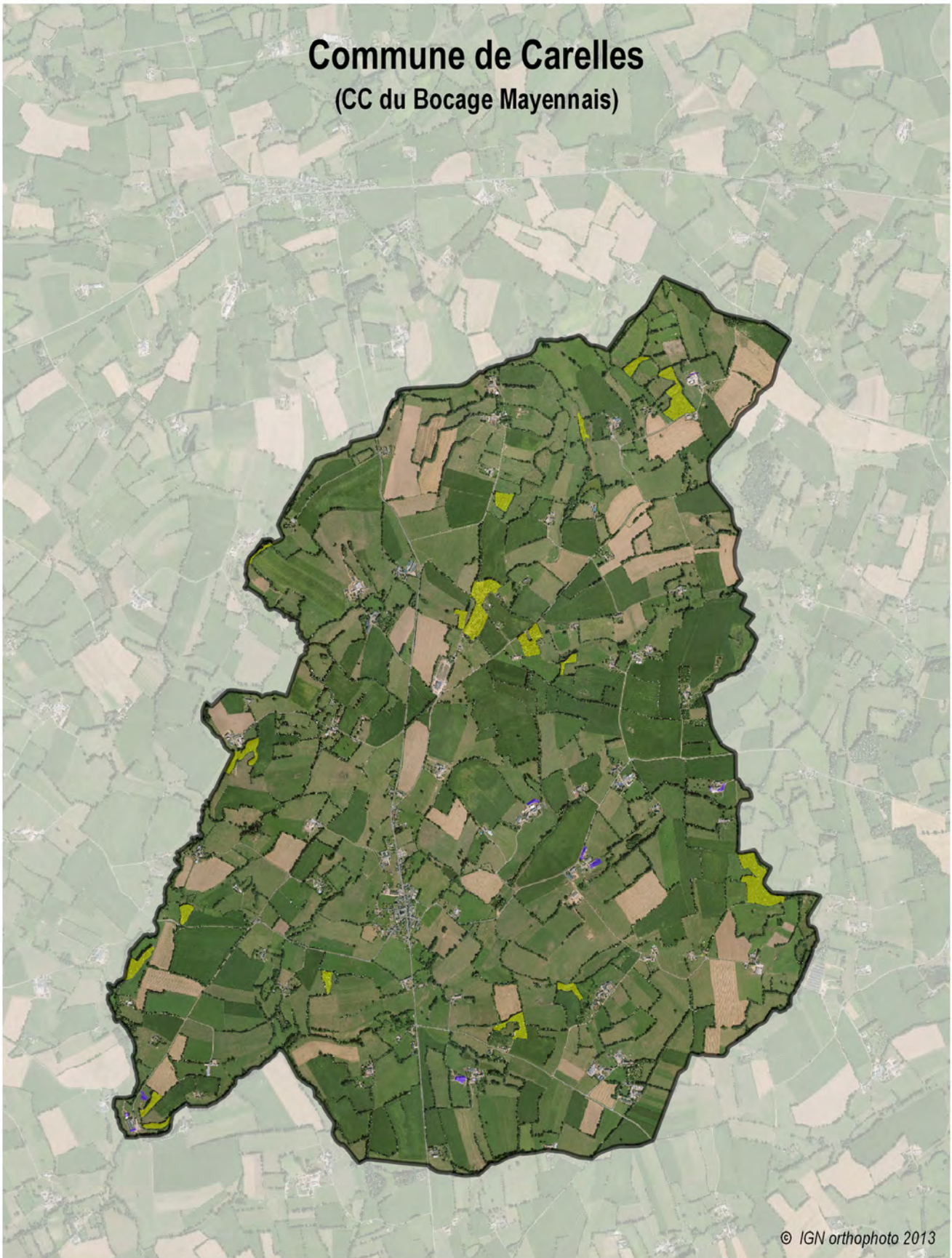
Les arrondis peuvent faire apparaître des différences qui restent non significatives

Méthode : réalisée avec le logiciel SIG Qgis, à partir des données du RPG (déclarations PAC) des années 2005 à 2012 (base de référence 2005) et de l'année 2013 (base d'étude), complétées à l'aide des orthophotos (photos aériennes) de l'IGN 2006, 2010 et 2013.

NB : Les surfaces naturelles sont ventilées dans les surfaces agricoles et forestières

Commune de Carelles

(CC du Bocage Mayennais)



© IGN orthophoto 2013

- Surface artificialisée entre 2005 et 2013
- Surface forestière

0 0.3 0.6 0.9 1.2 km



Commune de Chantrigné

(CC du Bocage Mayennais)

Caractéristiques principales

	1999	2006	2013
Population municipale	588 hab	609 hab	608 hab
Population totale	-	-	629 hab
Densité de la population	31,6 hab/km ²	32,7 hab/km ²	32,7 hab/km ²
Taux d'occupation des résidences principales	2,53	2,47	2,41

Surface totale de la commune : **1 862 ha**

Evolution de la population entre 2006 et 2013 : **-0,1 hab/an** **-0,02 %/an**

Évolution de l'espace agricole entre 2005 et 2013

Surface agricole en 2005.....	1 624 ha	soit	87,2%	du territoire
Surface agricole en 2013.....	1 614 ha	soit	86,7%	du territoire
Évolution de la surface agricole.....	- 10 ha			

Évolution de l'espace forestier entre 2005 et 2013

Surface forestière en 2005.....	92 ha	soit	5,0%	du territoire
Surface forestière en 2013.....	97 ha	soit	5,2%	du territoire
Évolution de la surface forestière.....	+ 5 ha			

Artificialisation

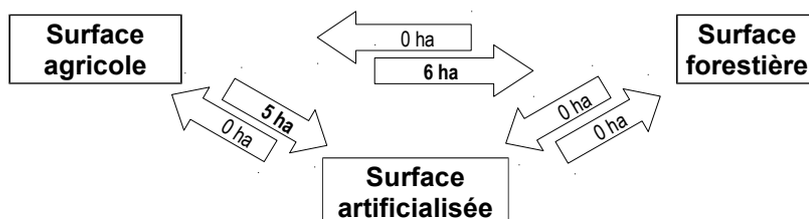
Surface artificialisée en 8 ans.....	5 ha
Moyenne annuelle de l'artificialisation.....	0,6 ha/an

Document d'urbanisme : CC approuvée le 24 septembre 2014

Artificialisation en zone U..... 2 ha

Artificialisation en zones A, AU et N..... 3 ha

Synthèse des transferts de surfaces (supérieurs à 1 ha)



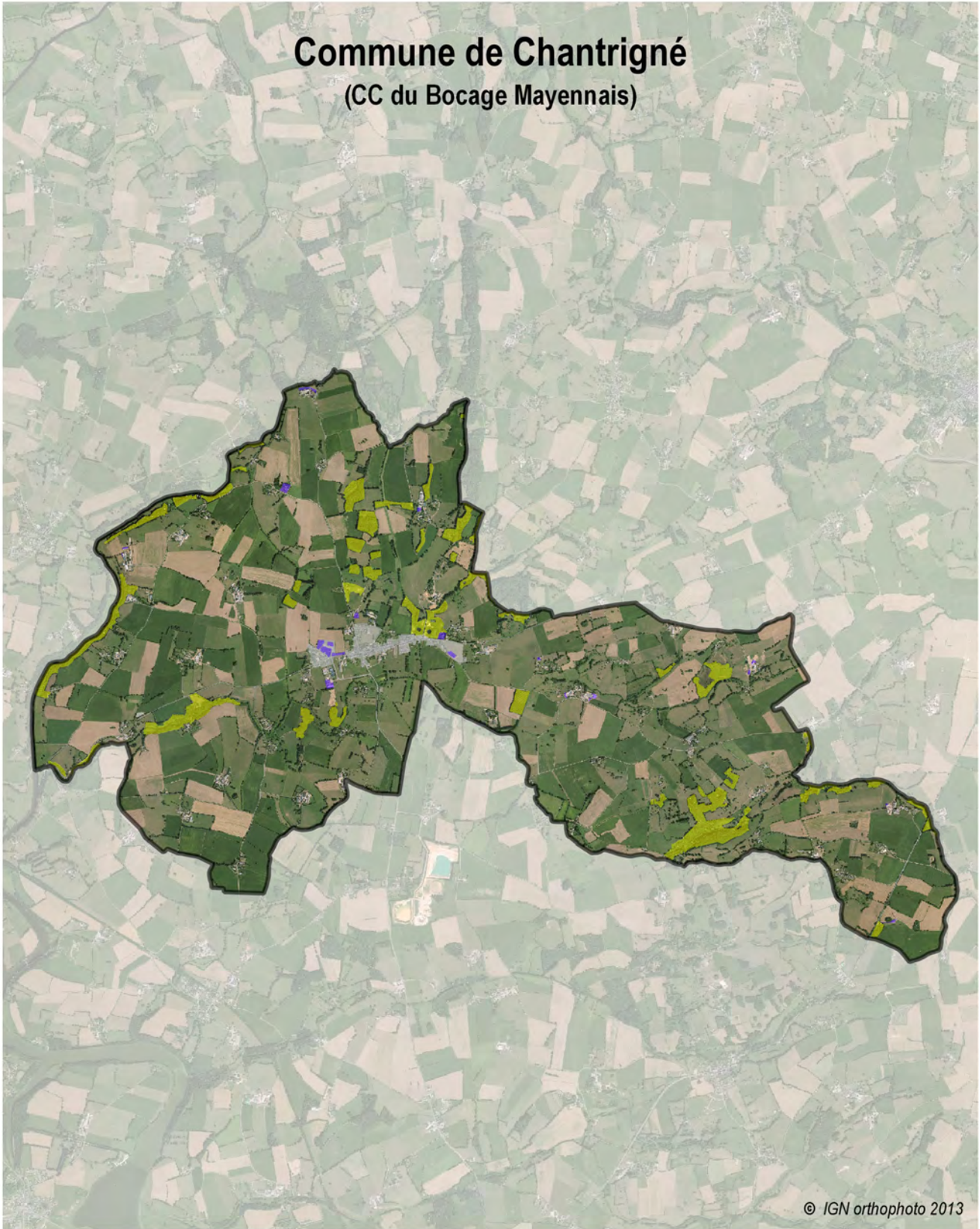
Les arrondis peuvent faire apparaître des différences qui restent non significatives

Méthode : réalisée avec le logiciel SIG Qgis, à partir des données du RPG (déclarations PAC) des années 2005 à 2012 (base de référence 2005) et de l'année 2013 (base d'étude), complétées à l'aide des orthophotos (photos aériennes) de l'IGN 2006, 2010 et 2013.

NB : Les surfaces naturelles sont ventilées dans les surfaces agricoles et forestières

Commune de Chantrigné

(CC du Bocage Mayennais)



© IGN orthophoto 2013

-  Surface artificialisée entre 2005 et 2013
-  Surface forestière
- Carte Communale
-  Zonage U

0 0.4 0.8 1.2 1.6 km





Commune de Châtillon-sur-Colmont

(CC du Bocage Mayennais)

Caractéristiques principales

	1999	2006	2013
Population municipale	942 hab	968 hab	1 037 hab
Population totale	-	-	1 059 hab
Densité de la population	23,8 hab/km ²	24,4 hab/km ²	26,2 hab/km ²
Taux d'occupation des résidences principales	2,36	2,30	2,34

Surface totale de la commune : **3 962 ha**

Evolution de la population entre 2006 et 2013 : **9,9 hab/an** **0,99 %/an**

Évolution de l'espace agricole entre 2005 et 2013

Surface agricole en 2005.....	3 178 ha	soit 80,2% du territoire
Surface agricole en 2013.....	3 162 ha	soit 79,8% du territoire
Évolution de la surface agricole.....	- 15 ha	

Évolution de l'espace forestier entre 2005 et 2013

Surface forestière en 2005.....	553 ha	soit 14,0% du territoire
Surface forestière en 2013.....	564 ha	soit 14,2% du territoire
Évolution de la surface forestière.....	+ 11 ha	

Artificialisation

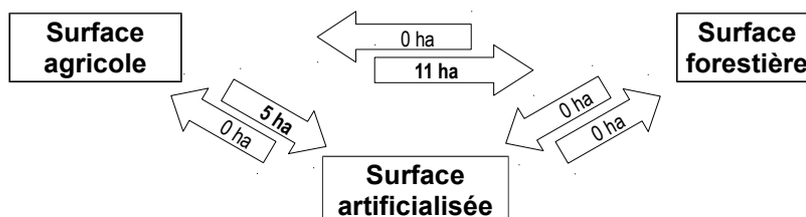
Surface artificialisée en 8 ans.....	5 ha
Moyenne annuelle de l'artificialisation.....	0,6 ha/an

Document d'urbanisme : POS approuvé le 28 janvier 1994

Artificialisation en zone U..... 1 ha

Artificialisation en zones A, AU et N..... 4 ha

Synthèse des transferts de surfaces (supérieurs à 1 ha)



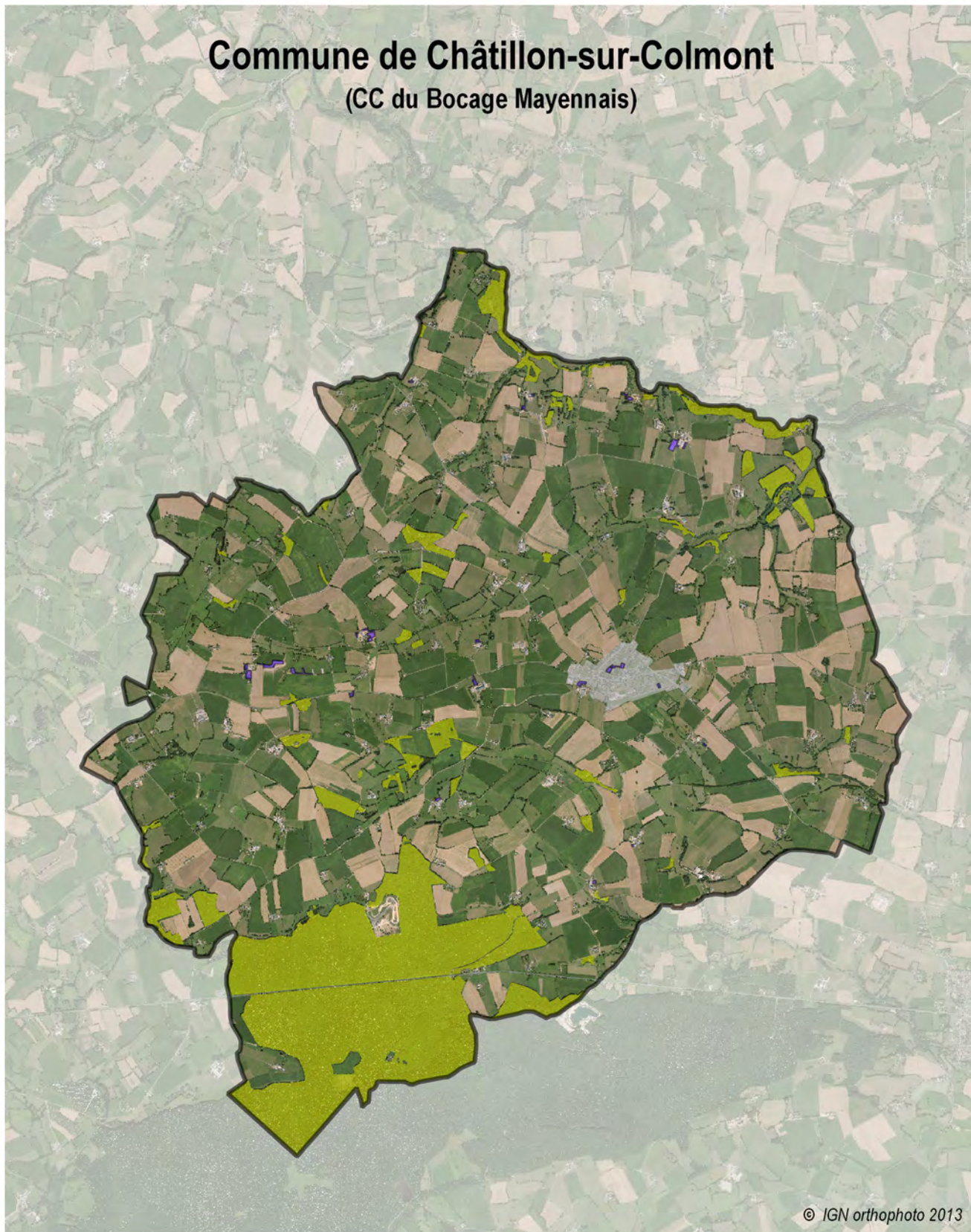
Les arrondis peuvent faire apparaître des différences qui restent non significatives

Méthode : réalisée avec le logiciel SIG Qgis, à partir des données du RPG (déclarations PAC) des années 2005 à 2012 (base de référence 2005) et de l'année 2013 (base d'étude), complétées à l'aide des orthophotos (photos aériennes) de l'IGN 2006, 2010 et 2013.

NB : Les surfaces naturelles sont ventilées dans les surfaces agricoles et forestières

Commune de Châtillon-sur-Colmont

(CC du Bocage Mayennais)



© IGN orthophoto 2013

 Surface artificialisée entre 2005 et 2013

 Surface forestière

Plan d'Occupation des Sols

 Zonage U

0 0.5 1 1.5 2 km





Commune de Colombiers-du-Plessis

(CC du Bocage Mayennais)

Caractéristiques principales

	1999	2006	2013
Population municipale	514 hab	493 hab	454 hab
Population totale	-	-	469 hab
Densité de la population	23,4 hab/km ²	22,4 hab/km ²	20,7 hab/km ²
Taux d'occupation des résidences principales	2,39	2,36	2,35

Surface totale de la commune : **2 197 ha**

Evolution de la population entre 2006 et 2013 : **-5,6 hab/an** **-1,17 %/an**

Évolution de l'espace agricole entre 2005 et 2013

Surface agricole en 2005.....	1 967 ha	soit	89,5%	du territoire
Surface agricole en 2013.....	1 957 ha	soit	89,1%	du territoire
Évolution de la surface agricole.....	- 11 ha			

Évolution de l'espace forestier entre 2005 et 2013

Surface forestière en 2005.....	45 ha	soit	2,1%	du territoire
Surface forestière en 2013.....	53 ha	soit	2,4%	du territoire
Évolution de la surface forestière.....	+ 8 ha			

Artificialisation

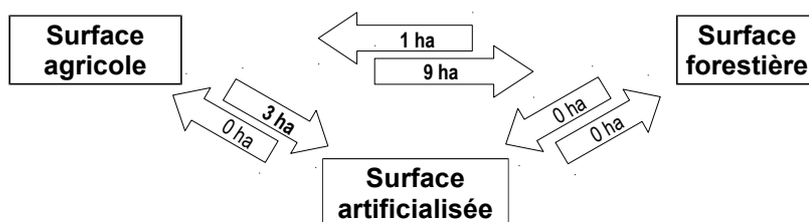
Surface artificialisée en 8 ans.....	3 ha
Moyenne annuelle de l'artificialisation.....	0,4 ha/an

Document d'urbanisme : POS approuvé le 8 octobre 1993

Artificialisation en zone U..... 0 ha

Artificialisation en zones A, AU et N..... 3 ha

Synthèse des transferts de surfaces (supérieurs à 1 ha)

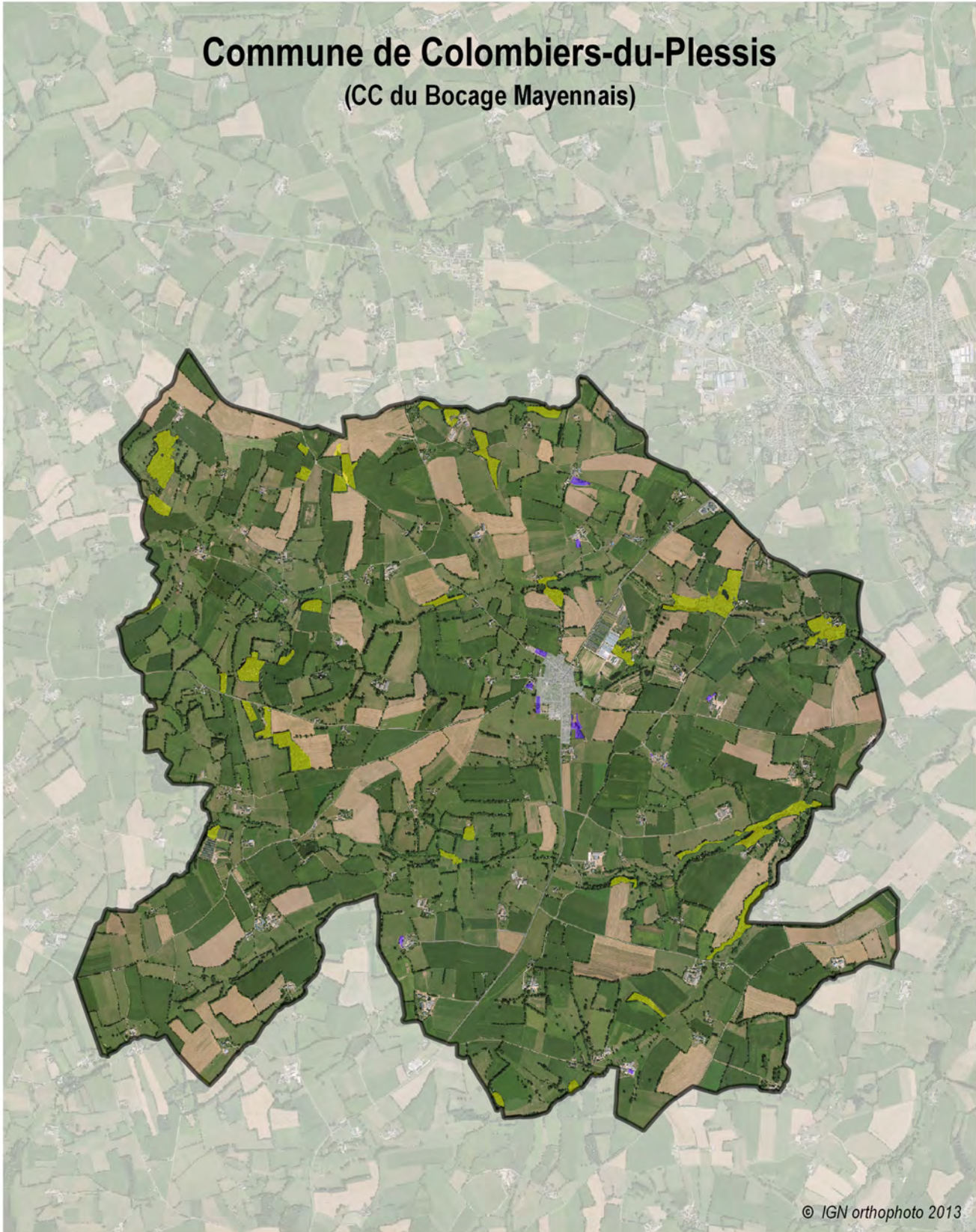


Les arrondis peuvent faire apparaître des différences qui restent non significatives

Méthode : réalisée avec le logiciel SIG Qgis, à partir des données du RPG (déclarations PAC) des années 2005 à 2012 (base de référence 2005) et de l'année 2013 (base d'étude), complétées à l'aide des orthophotos (photos aériennes) de l'IGN 2006, 2010 et 2013.

NB : Les surfaces naturelles sont ventilées dans les surfaces agricoles et forestières

Commune de Colombiers-du-Plessis (CC du Bocage Mayennais)



© IGN orthophoto 2013

■ Surface artificialisée entre 2005 et 2013

■ Surface forestière

Plan d'Occupation des Sols

■ Zonage U

0 0.3 0.6 0.9 1.2 km





Commune de Couesmes-Vaucé

(CC du Bocage Mayennais)

Caractéristiques principales

	1999	2006	2013
Population municipale	383 hab	388 hab	396 hab
Population totale	-	-	409 hab
Densité de la population	20,0 hab/km ²	20,3 hab/km ²	20,7 hab/km ²
Taux d'occupation des résidences principales	2,31	2,20	2,18

Surface totale de la commune : **1 913 ha**

Evolution de la population entre 2006 et 2013 : **1,1 hab/an** **0,29 %/an**

Évolution de l'espace agricole entre 2005 et 2013

Surface agricole en 2005.....	1 734 ha	soit	90,6%	du territoire
Surface agricole en 2013.....	1 728 ha	soit	90,3%	du territoire
Évolution de la surface agricole.....	- 6 ha			

Évolution de l'espace forestier entre 2005 et 2013

Surface forestière en 2005.....	47 ha	soit	2,5%	du territoire
Surface forestière en 2013.....	49 ha	soit	2,5%	du territoire
Évolution de la surface forestière.....	+ 1 ha			

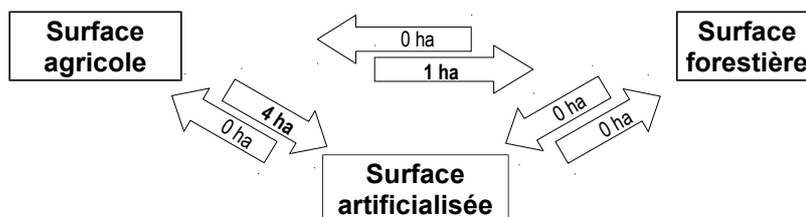
Artificialisation

Surface artificialisée en 8 ans.....	4 ha
Moyenne annuelle de l'artificialisation.....	0,5 ha/an

Document d'urbanisme : RNU

Artificialisation..... 4 ha

Synthèse des transferts de surfaces (supérieurs à 1 ha)



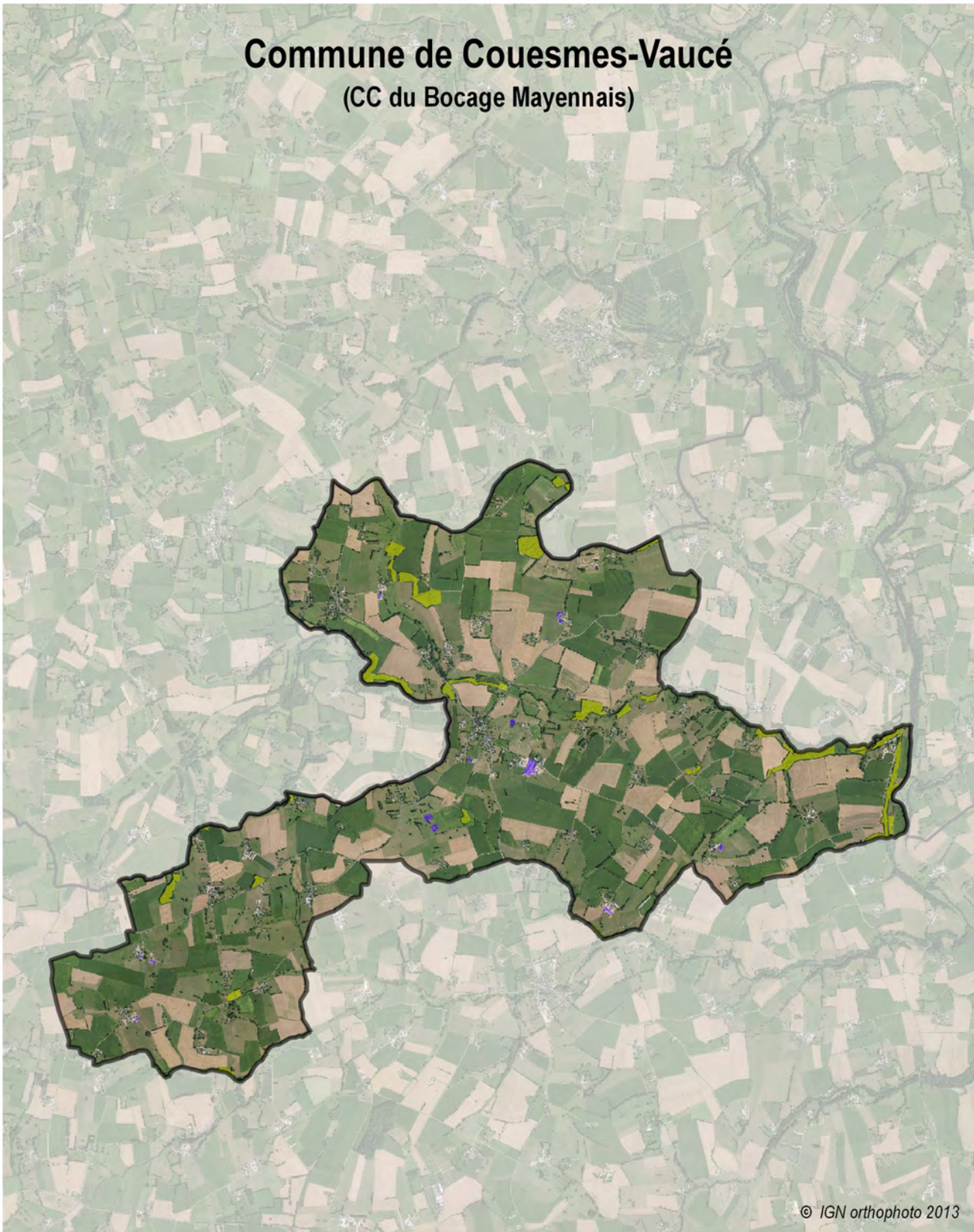
Les arrondis peuvent faire apparaître des différences qui restent non significatives

Méthode : réalisée avec le logiciel SIG Qgis, à partir des données du RPG (déclarations PAC) des années 2005 à 2012 (base de référence 2005) et de l'année 2013 (base d'étude), complétées à l'aide des orthophotos (photos aériennes) de l'IGN 2006, 2010 et 2013.

NB : Les surfaces naturelles sont ventilées dans les surfaces agricoles et forestières

Commune de Couesmes-Vaucé

(CC du Bocage Mayennais)



- Surface artificialisée entre 2005 et 2013
- Surface forestière

0 0.5 1 1.5 2 km





Commune de Désertines

(CC du Bocage Mayennais)

Caractéristiques principales

	1999	2006	2013
Population municipale	539 hab	526 hab	523 hab
Population totale	-	-	533 hab
Densité de la population	20,7 hab/km ²	20,2 hab/km ²	20,1 hab/km ²
Taux d'occupation des résidences principales	2,46	2,41	2,36

Surface totale de la commune : **2 603 ha**

Evolution de la population entre 2006 et 2013 : **-0,4 hab/an** **-0,08 %/an**

Évolution de l'espace agricole entre 2005 et 2013

Surface agricole en 2005.....	2 383 ha	soit	91,5%	du territoire
Surface agricole en 2013.....	2 374 ha	soit	91,2%	du territoire
Évolution de la surface agricole.....	- 9 ha			

Évolution de l'espace forestier entre 2005 et 2013

Surface forestière en 2005.....	41 ha	soit	1,6%	du territoire
Surface forestière en 2013.....	41 ha	soit	1,6%	du territoire
Évolution de la surface forestière.....	+ 0 ha			

Artificialisation

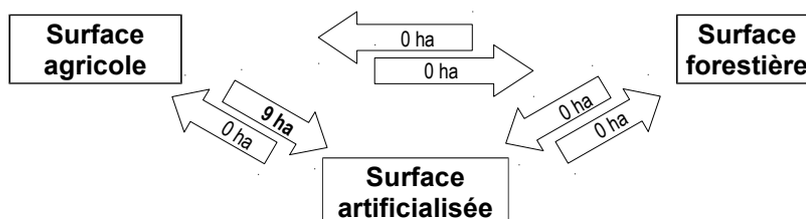
Surface artificialisée en 8 ans.....	9 ha
Moyenne annuelle de l'artificialisation.....	1,1 ha/an

Document d'urbanisme : PLU approuvé le 24 octobre 2006

Artificialisation en zone U..... 1 ha

Artificialisation en zones A, AU et N..... 8 ha

Synthèse des transferts de surfaces (supérieurs à 1 ha)



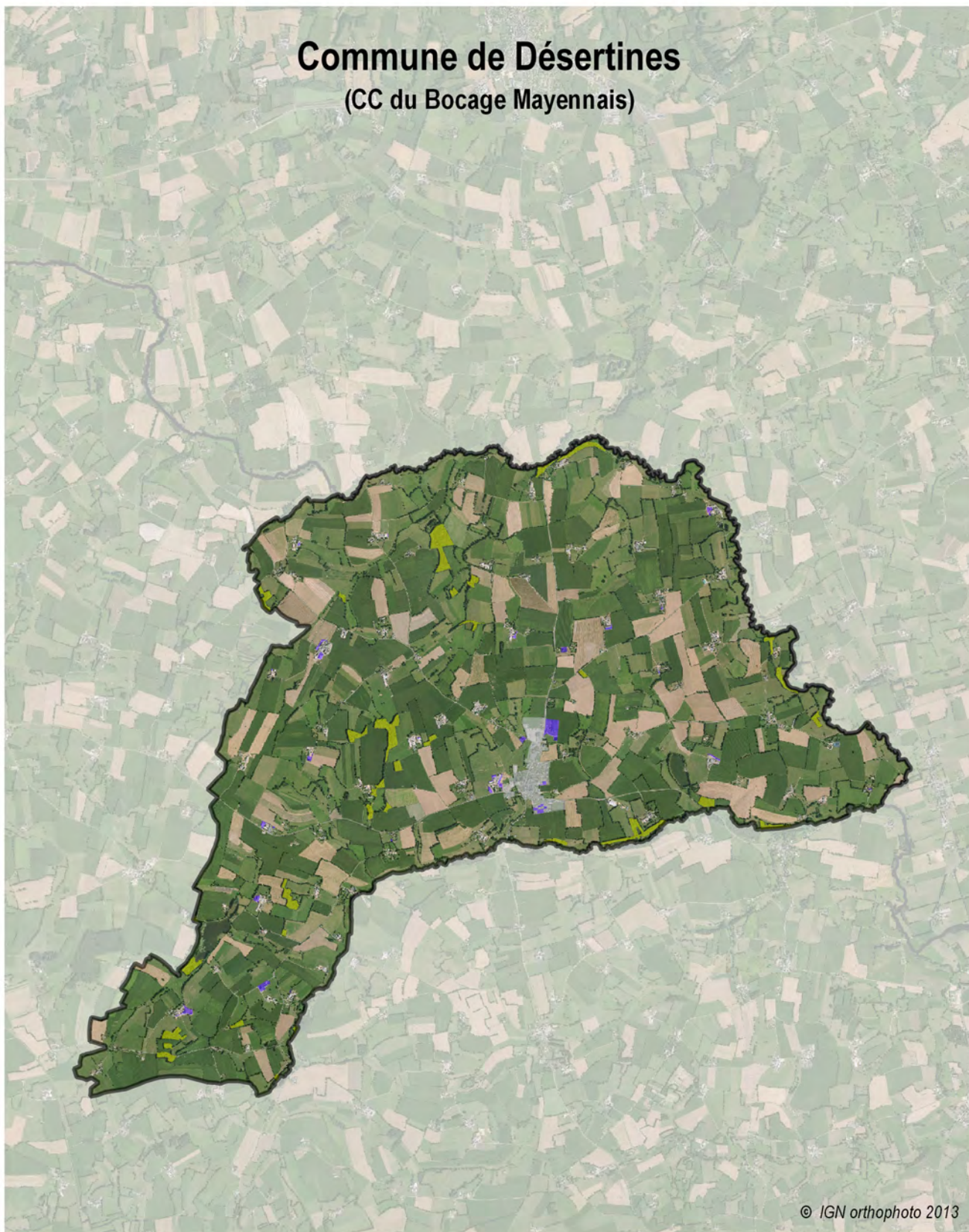
Les arrondis peuvent faire apparaître des différences qui restent non significatives

Méthode : réalisée avec le logiciel SIG Qgis, à partir des données du RPG (déclarations PAC) des années 2005 à 2012 (base de référence 2005) et de l'année 2013 (base d'étude), complétées à l'aide des orthophotos (photos aériennes) de l'IGN 2006, 2010 et 2013.

NB : Les surfaces naturelles sont ventilées dans les surfaces agricoles et forestières

Commune de Désertines

(CC du Bocage Mayennais)



© IGN orthophoto 2013

 Surface artificialisée entre 2005 et 2013

 Surface forestière

Plan Local d'Urbanisme

 Zonage U

0 0.5 1 1.5 2 km





Commune de La Dorée

(CC du Bocage Mayennais)

Caractéristiques principales

	1999	2006	2013
Population municipale	396 hab	329 hab	307 hab
Population totale	-	-	319 hab
Densité de la population	22,2 hab/km ²	18,4 hab/km ²	17,2 hab/km ²
Taux d'occupation des résidences principales	2,41	2,30	2,16

Surface totale de la commune : **1 784 ha**

Evolution de la population entre 2006 et 2013 : **-3,1 hab/an** **-0,98 %/an**

Évolution de l'espace agricole entre 2005 et 2013

Surface agricole en 2005.....	1 615 ha	soit	90,5%	du territoire
Surface agricole en 2013.....	1 614 ha	soit	90,5%	du territoire
Évolution de la surface agricole.....	- 1 ha			

Évolution de l'espace forestier entre 2005 et 2013

Surface forestière en 2005.....	69 ha	soit	3,9%	du territoire
Surface forestière en 2013.....	69 ha	soit	3,9%	du territoire
Évolution de la surface forestière.....	+ 0 ha			

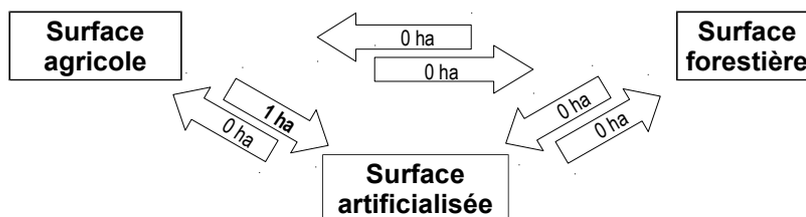
Artificialisation

Surface artificialisée en 8 ans.....	1 ha
Moyenne annuelle de l'artificialisation.....	0,1 ha/an

Document d'urbanisme : RNU

Artificialisation..... 1 ha

Synthèse des transferts de surfaces (supérieurs à 1 ha)



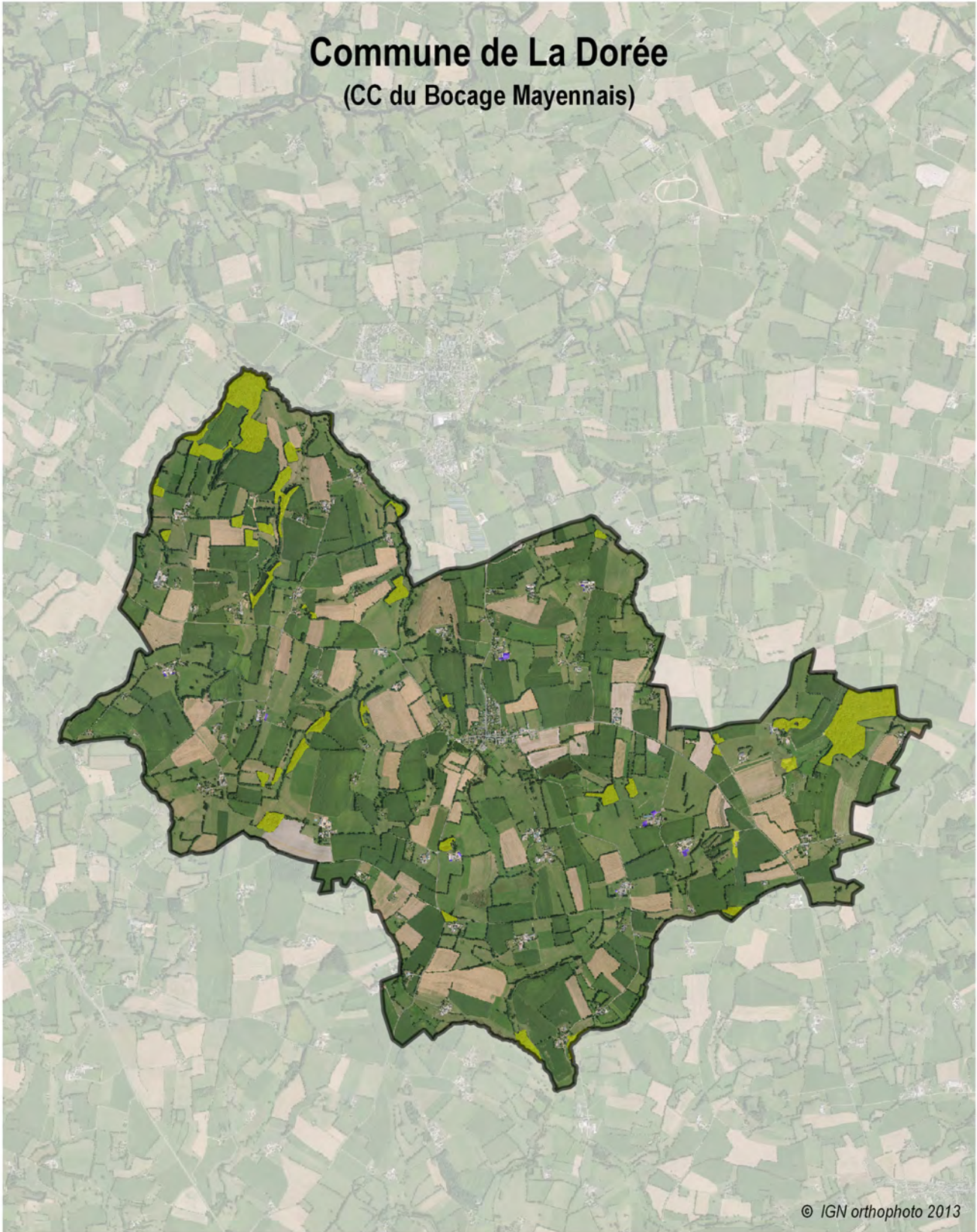
Les arrondis peuvent faire apparaître des différences qui restent non significatives

Méthode : réalisée avec le logiciel SIG Qgis, à partir des données du RPG (déclarations PAC) des années 2005 à 2012 (base de référence 2005) et de l'année 2013 (base d'étude), complétées à l'aide des orthophotos (photos aériennes) de l'IGN 2006, 2010 et 2013.

NB : Les surfaces naturelles sont ventilées dans les surfaces agricoles et forestières

Commune de La Dorée

(CC du Bocage Mayennais)



© IGN orthophoto 2013

- Surface artificialisée entre 2005 et 2013
- Surface forestière





Commune de Fougerolles-du-Plessis

(CC du Bocage Mayennais)

Caractéristiques principales

	1999	2006	2013
Population municipale	1 566 hab	1 427 hab	1 281 hab
Population totale	-	-	1 304 hab
Densité de la population	47,0 hab/km ²	42,9 hab/km ²	38,5 hab/km ²
Taux d'occupation des résidences principales	2,57	2,29	2,17

Surface totale de la commune : **3 329 ha**

Evolution de la population entre 2006 et 2013 : **-20,9 hab/an** **-1,53 %/an**

Évolution de l'espace agricole entre 2005 et 2013

Surface agricole en 2005.....	3 063 ha	soit	92,0%	du territoire
Surface agricole en 2013.....	3 056 ha	soit	91,8%	du territoire
Évolution de la surface agricole.....	- 7 ha			

Évolution de l'espace forestier entre 2005 et 2013

Surface forestière en 2005.....	46 ha	soit	1,4%	du territoire
Surface forestière en 2013.....	48 ha	soit	1,5%	du territoire
Évolution de la surface forestière.....	+ 2 ha			

Artificialisation

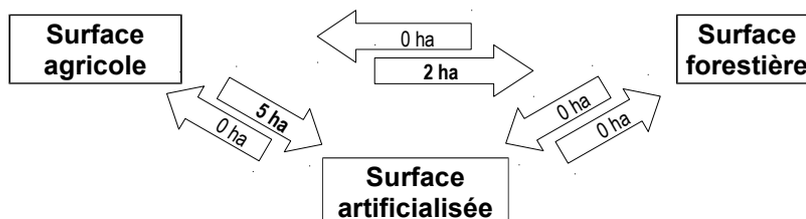
Surface artificialisée en 8 ans.....	5 ha
Moyenne annuelle de l'artificialisation.....	0,6 ha/an

Document d'urbanisme : PLU approuvé le 2 décembre 2004

Artificialisation en zone U..... 1 ha

Artificialisation en zones A, AU et N..... 4 ha

Synthèse des transferts de surfaces (supérieurs à 1 ha)



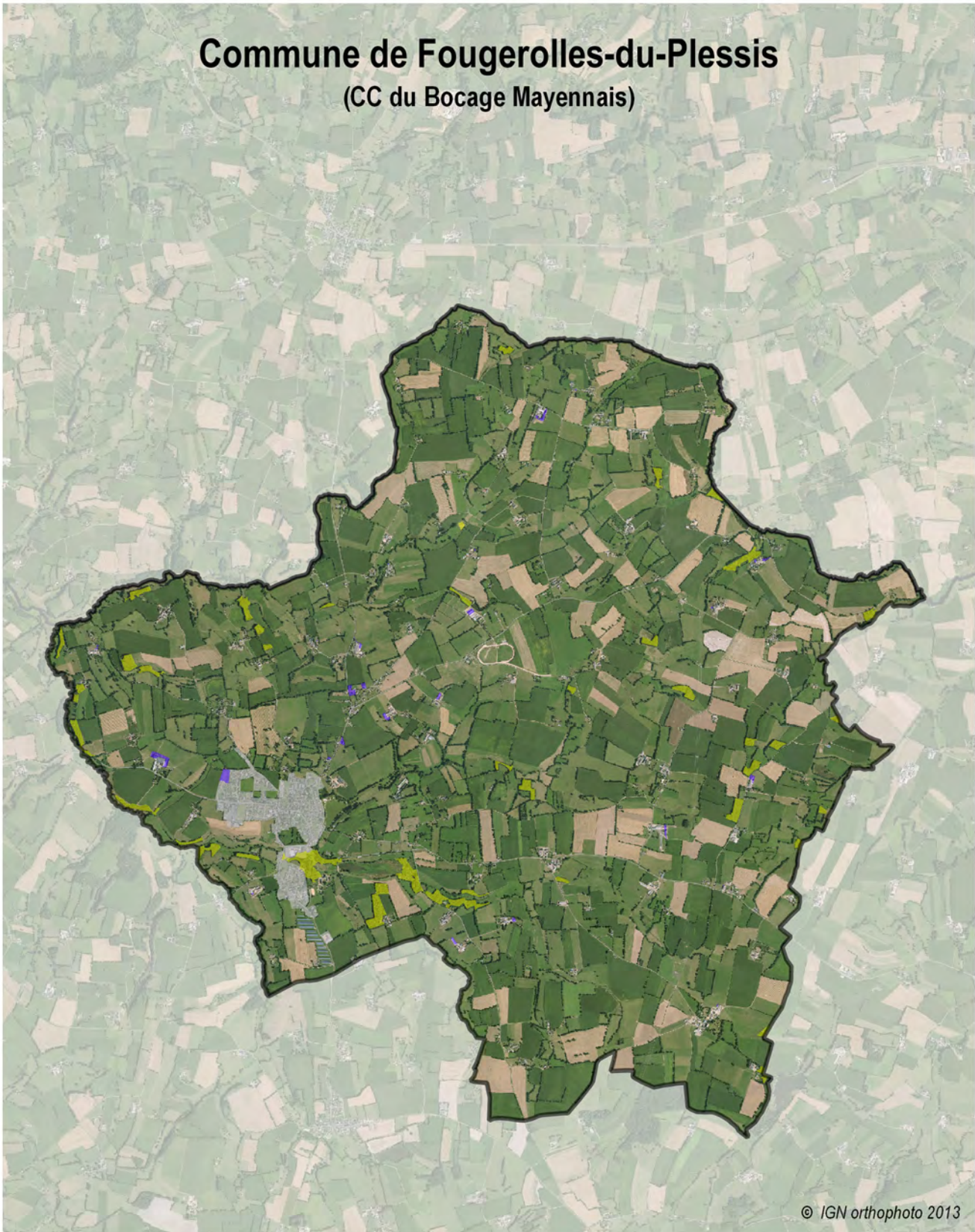
Les arrondis peuvent faire apparaître des différences qui restent non significatives

Méthode : réalisée avec le logiciel SIG Qgis, à partir des données du RPG (déclarations PAC) des années 2005 à 2012 (base de référence 2005) et de l'année 2013 (base d'étude), complétées à l'aide des orthophotos (photos aériennes) de l'IGN 2006, 2010 et 2013.

NB : Les surfaces naturelles sont ventilées dans les surfaces agricoles et forestières

Commune de Fougerolles-du-Plessis

(CC du Bocage Mayennais)



Surface artificialisée entre 2005 et 2013

Surface forestière

Plan Local d'Urbanisme

Zonage U

0 0.5 1 1.5 2 km



Commune de Gorrion

(CC du Bocage Mayennais)

Caractéristiques principales

	1999	2006	2013
Population municipale	2 894 hab	2 759 hab	2 683 hab
Population totale	-	-	2 754 hab
Densité de la population	202,1 hab/km ²	192,7 hab/km ²	187,4 hab/km ²
Taux d'occupation des résidences principales	2,42	2,23	2,13

Surface totale de la commune : **1 432 ha**

Evolution de la population entre 2006 et 2013 : **-10,9 hab/an** **-0,40 %/an**

Évolution de l'espace agricole entre 2005 et 2013

Surface agricole en 2005.....	1 168 ha	soit	81,5%	du territoire
Surface agricole en 2013.....	1 154 ha	soit	80,6%	du territoire
Évolution de la surface agricole.....	- 14 ha			

Évolution de l'espace forestier entre 2005 et 2013

Surface forestière en 2005.....	15 ha	soit	1,0%	du territoire
Surface forestière en 2013.....	13 ha	soit	0,9%	du territoire
Évolution de la surface forestière.....	- 2 ha			

Artificialisation

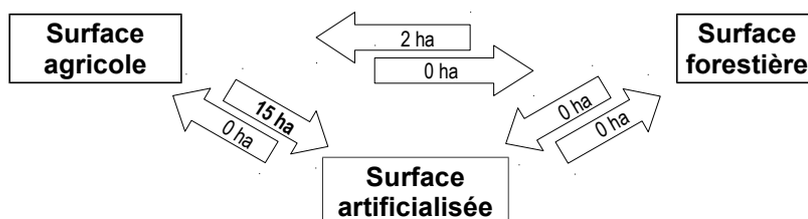
Surface artificialisée en 8 ans.....	15 ha
Moyenne annuelle de l'artificialisation.....	1,9 ha/an

Document d'urbanisme : PLU approuvé le 19 décembre 2006

Artificialisation en zone U..... 9 ha

Artificialisation en zones A, AU et N..... 6 ha

Synthèse des transferts de surfaces (supérieurs à 1 ha)

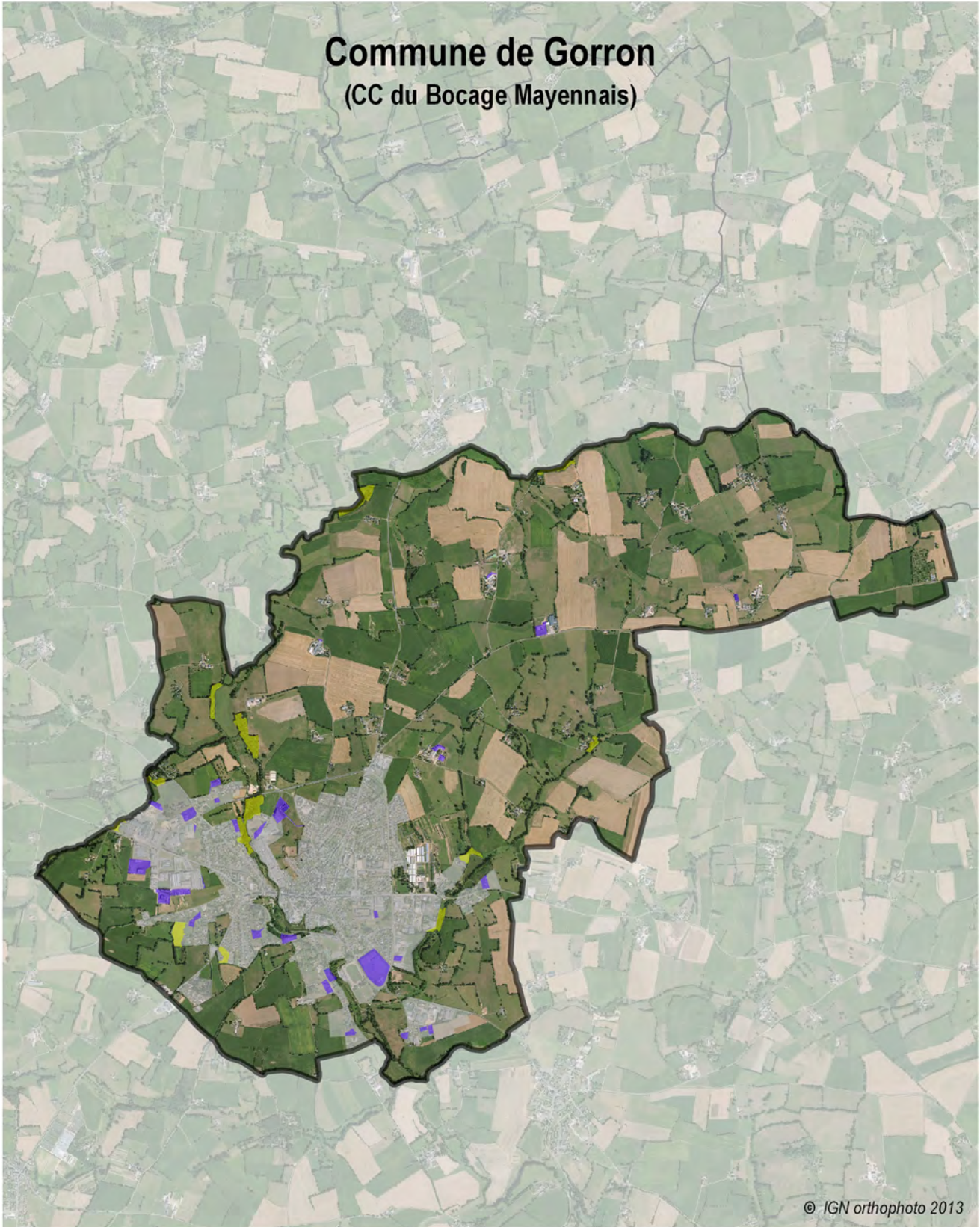


Les arrondis peuvent faire apparaître des différences qui restent non significatives

Méthode : réalisée avec le logiciel SIG Qgis, à partir des données du RPG (déclarations PAC) des années 2005 à 2012 (base de référence 2005) et de l'année 2013 (base d'étude), complétées à l'aide des orthophotos (photos aériennes) de l'IGN 2006, 2010 et 2013.

NB : Les surfaces naturelles sont ventilées dans les surfaces agricoles et forestières

Commune de Gorrion (CC du Bocage Mayennais)



© IGN orthophoto 2013

 Surface artificialisée entre 2005 et 2013

 Surface forestière

Plan Local d'Urbanisme

 Zonage U

0 0.25 0.5 0.75 1 km




Commune de Hercé

(CC du Bocage Mayennais)

Caractéristiques principales

	1999	2006	2013
Population municipale	335 hab	327 hab	321 hab
Population totale	-	-	335 hab
Densité de la population	32,8 hab/km ²	32,1 hab/km ²	31,5 hab/km ²
Taux d'occupation des résidences principales	2,79	2,60	2,36

Surface totale de la commune : **1 020 ha**

Evolution de la population entre 2006 et 2013 : **-0,9 hab/an** **-0,26 %/an**

Évolution de l'espace agricole entre 2005 et 2013

Surface agricole en 2005.....	927 ha	soit	90,9%	du territoire
Surface agricole en 2013.....	923 ha	soit	90,5%	du territoire
Évolution de la surface agricole.....	- 4 ha			

Évolution de l'espace forestier entre 2005 et 2013

Surface forestière en 2005.....	15 ha	soit	1,5%	du territoire
Surface forestière en 2013.....	16 ha	soit	1,5%	du territoire
Évolution de la surface forestière.....	+ 1 ha			

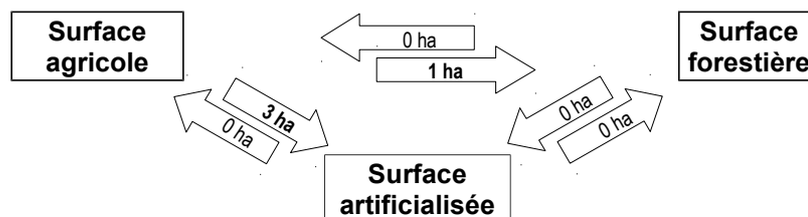
Artificialisation

Surface artificialisée en 8 ans.....	3 ha
Moyenne annuelle de l'artificialisation.....	0,4 ha/an

Document d'urbanisme : RNU

Artificialisation..... 3 ha

Synthèse des transferts de surfaces (supérieurs à 1 ha)



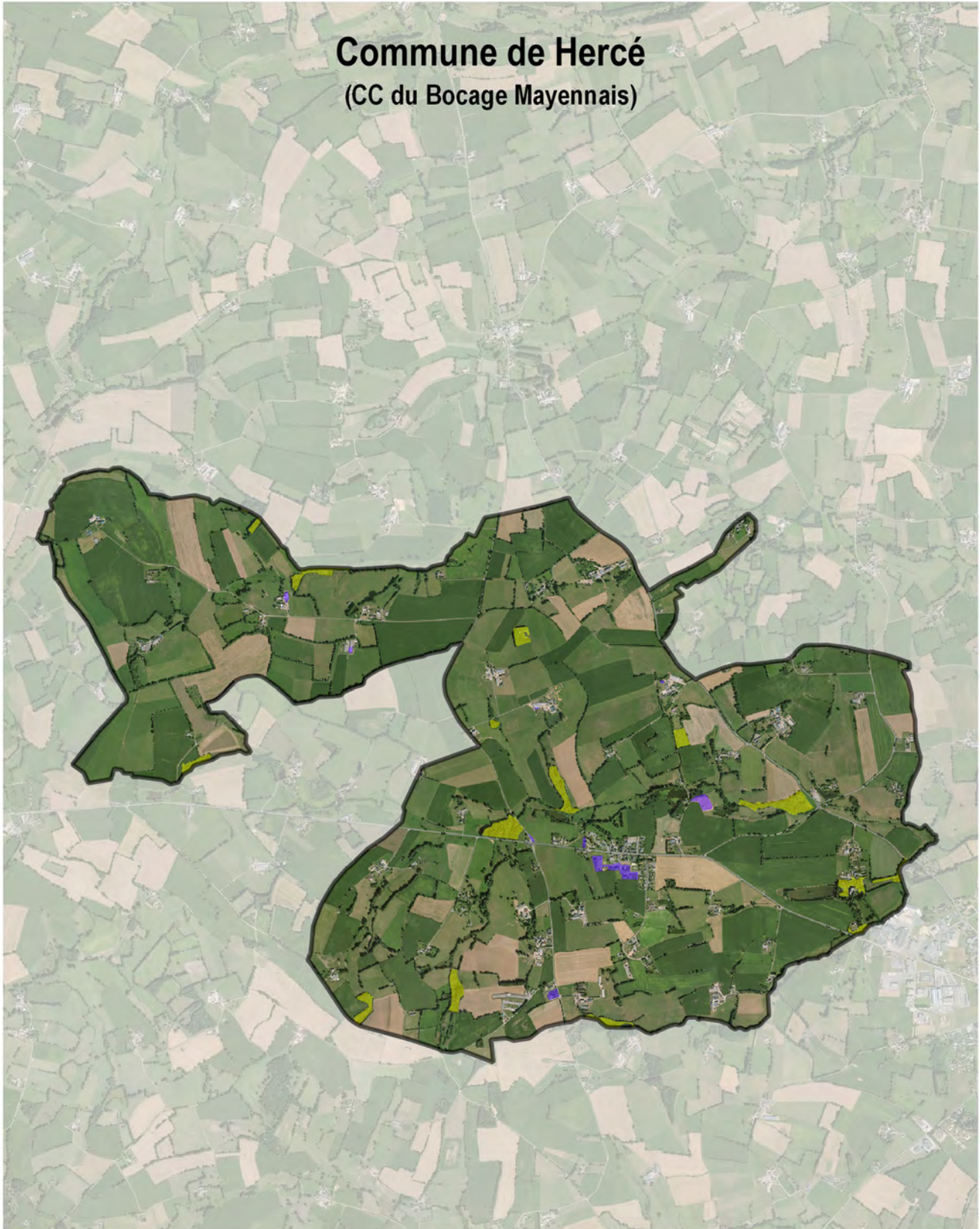
Les arrondis peuvent faire apparaître des différences qui restent non significatives

Méthode : réalisée avec le logiciel SIG Qgis, à partir des données du RPG (déclarations PAC) des années 2005 à 2012 (base de référence 2005) et de l'année 2013 (base d'étude), complétées à l'aide des orthophotos (photos aériennes) de l'IGN 2006, 2010 et 2013.

NB : Les surfaces naturelles sont ventilées dans les surfaces agricoles et forestières

Commune de Hercé

(CC du Bocage Mayennais)



- Surface artificialisée entre 2005 et 2013
- Surface forestière

0 0.3 0.6 0.9 1.2 km



Commune de Landivy

(CC du Bocage Mayennais)

Caractéristiques principales

	1999	2006	2013
Population municipale	1 286 hab	1 212 hab	1 156 hab
Population totale	-	-	1 172 hab
Densité de la population	45,1 hab/km ²	42,5 hab/km ²	40,5 hab/km ²
Taux d'occupation des résidences principales	2,52	2,36	2,26

Surface totale de la commune : **2 854 ha**

Evolution de la population entre 2006 et 2013 : **-8,0 hab/an** **-0,67 %/an**

Évolution de l'espace agricole entre 2005 et 2013

Surface agricole en 2005.....	2 585 ha	soit 90,6%	du territoire
Surface agricole en 2013.....	2 577 ha	soit 90,3%	du territoire
Évolution de la surface agricole.....	- 8 ha		

Évolution de l'espace forestier entre 2005 et 2013

Surface forestière en 2005.....	86 ha	soit 3,0%	du territoire
Surface forestière en 2013.....	87 ha	soit 3,0%	du territoire
Évolution de la surface forestière.....	+ 1 ha		

Artificialisation

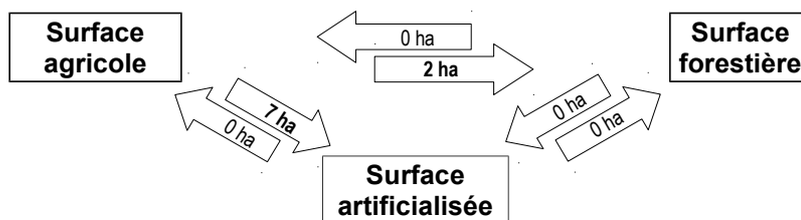
Surface artificialisée en 8 ans.....	7 ha
Moyenne annuelle de l'artificialisation.....	0,8 ha/an

Document d'urbanisme : PLU approuvé le 18 septembre 2003

Artificialisation en zone U..... 0 ha

Artificialisation en zones A, AU et N..... 6 ha

Synthèse des transferts de surfaces (supérieurs à 1 ha)



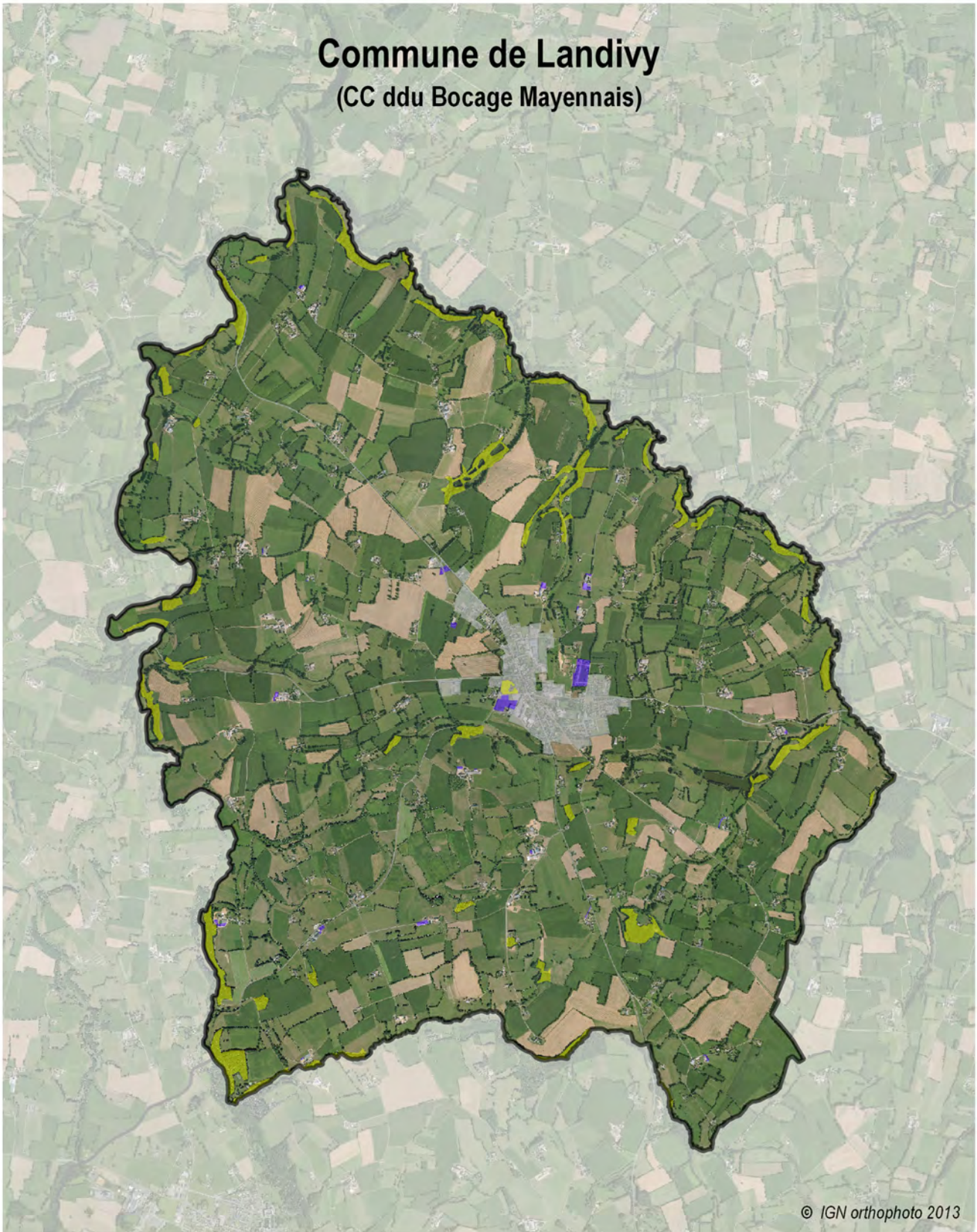
Les arrondis peuvent faire apparaître des différences qui restent non significatives

Méthode : réalisée avec le logiciel SIG Qgis, à partir des données du RPG (déclarations PAC) des années 2005 à 2012 (base de référence 2005) et de l'année 2013 (base d'étude), complétées à l'aide des orthophotos (photos aériennes) de l'IGN 2006, 2010 et 2013.

NB : Les surfaces naturelles sont ventilées dans les surfaces agricoles et forestières

Commune de Landivy

(CC ddu Bocage Mayennais)



© IGN orthophoto 2013

 Surface artificialisée entre 2005 et 2013

 Surface forestière

Plan Local d'Urbanisme

 Zonage U

0 0.4 0.8 1.2 1.6 km





Commune de Le Pas

(CC du Bocage Mayennais)

Caractéristiques principales

	1999	2006	2013
Population municipale	515 hab	523 hab	529 hab
Population totale	-	-	538 hab
Densité de la population	23,5 hab/km ²	23,9 hab/km ²	24,2 hab/km ²
Taux d'occupation des résidences principales	2,41	2,50	2,48

Surface totale de la commune : **2 190 ha**

Evolution de la population entre 2006 et 2013 : **0,9 hab/an** **0,16 %/an**

Évolution de l'espace agricole entre 2005 et 2013

Surface agricole en 2005.....	2 022 ha	soit	92,3%	du territoire
Surface agricole en 2013.....	2 017 ha	soit	92,1%	du territoire
Évolution de la surface agricole.....	- 6 ha			

Évolution de l'espace forestier entre 2005 et 2013

Surface forestière en 2005.....	41 ha	soit	1,9%	du territoire
Surface forestière en 2013.....	42 ha	soit	1,9%	du territoire
Évolution de la surface forestière.....	+ 1 ha			

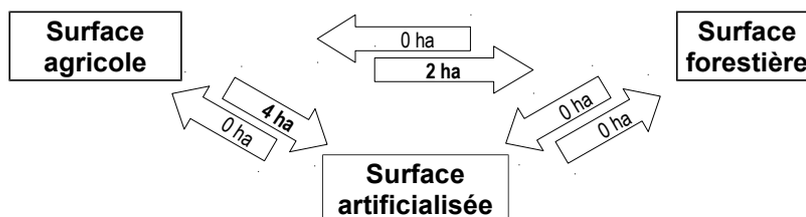
Artificialisation

Surface artificialisée en 8 ans.....	4 ha
Moyenne annuelle de l'artificialisation.....	0,5 ha/an

Document d'urbanisme : RNU

Artificialisation..... 4 ha

Synthèse des transferts de surfaces (supérieurs à 1 ha)

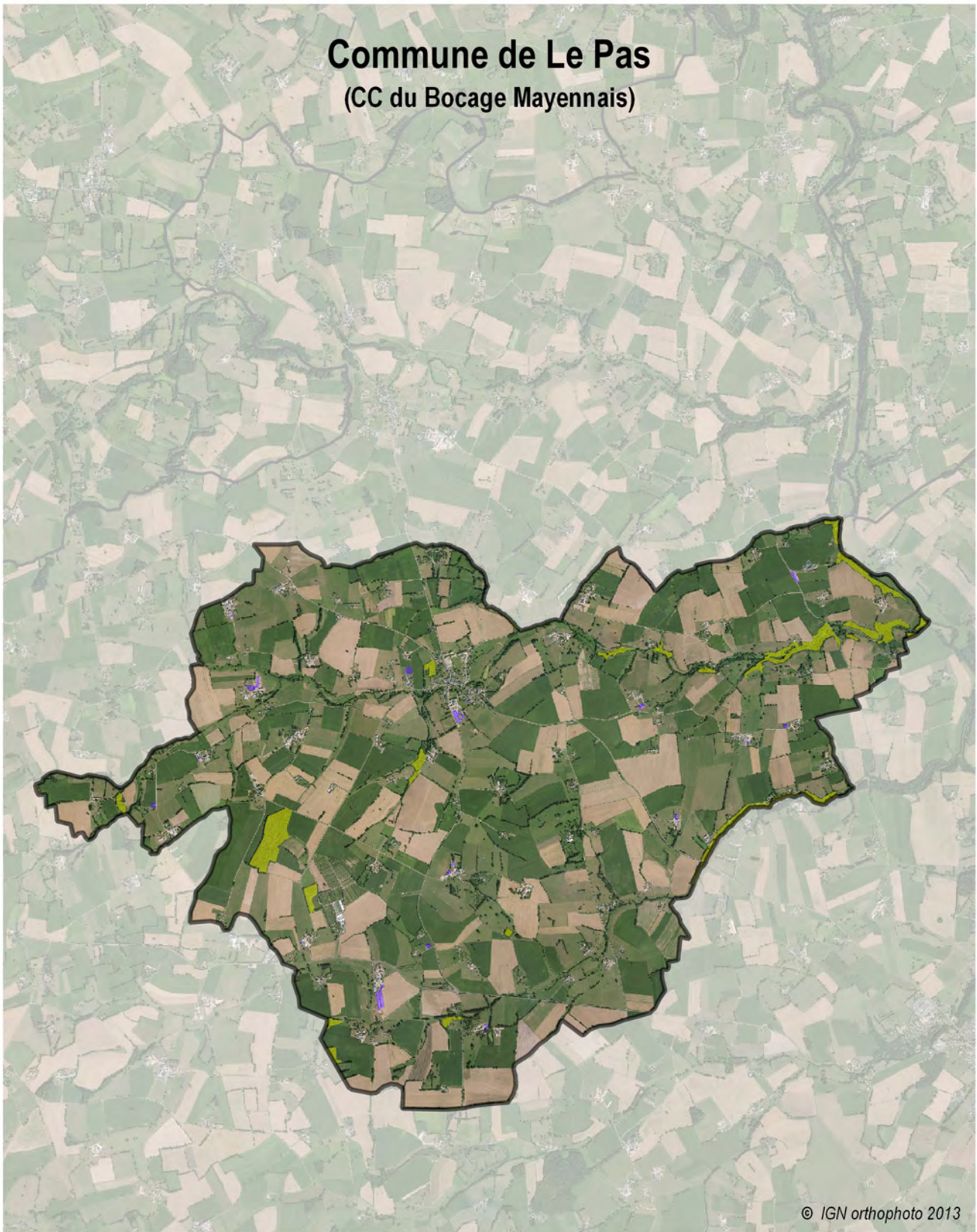


Les arrondis peuvent faire apparaître des différences qui restent non significatives

Méthode : réalisée avec le logiciel SIG Qgis, à partir des données du RPG (déclarations PAC) des années 2005 à 2012 (base de référence 2005) et de l'année 2013 (base d'étude), complétées à l'aide des orthophotos (photos aériennes) de l'IGN 2006, 2010 et 2013.

NB : Les surfaces naturelles sont ventilées dans les surfaces agricoles et forestières

Commune de Le Pas (CC du Bocage Mayennais)



© IGN orthophoto 2013

- Surface artificialisée entre 2005 et 2013
- Surface forestière





Commune de Lesbois

(CC du Bocage Mayennais)

Caractéristiques principales

	1999	2006	2013
Population municipale	203 hab	195 hab	196 hab
Population totale	-	-	199 hab
Densité de la population	33,9 hab/km ²	32,6 hab/km ²	32,7 hab/km ²
Taux d'occupation des résidences principales	2,36	2,31	2,20

Surface totale de la commune : **599 ha**

Evolution de la population entre 2006 et 2013 : **0,1 hab/an** **0,07 %/an**

Évolution de l'espace agricole entre 2005 et 2013

Surface agricole en 2005.....	540 ha	soit	90,2%	du territoire
Surface agricole en 2013.....	536 ha	soit	89,6%	du territoire
Évolution de la surface agricole.....	- 4 ha			

Évolution de l'espace forestier entre 2005 et 2013

Surface forestière en 2005.....	6 ha	soit	1,0%	du territoire
Surface forestière en 2013.....	7 ha	soit	1,1%	du territoire
Évolution de la surface forestière.....	+ 1 ha			

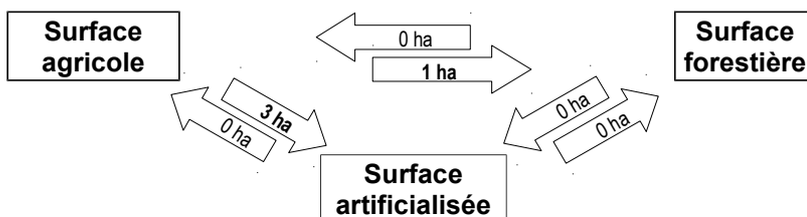
Artificialisation

Surface artificialisée en 8 ans.....	3 ha
Moyenne annuelle de l'artificialisation.....	0,3 ha/an

Document d'urbanisme : RNU

Artificialisation..... 3 ha

Synthèse des transferts de surfaces (supérieurs à 1 ha)



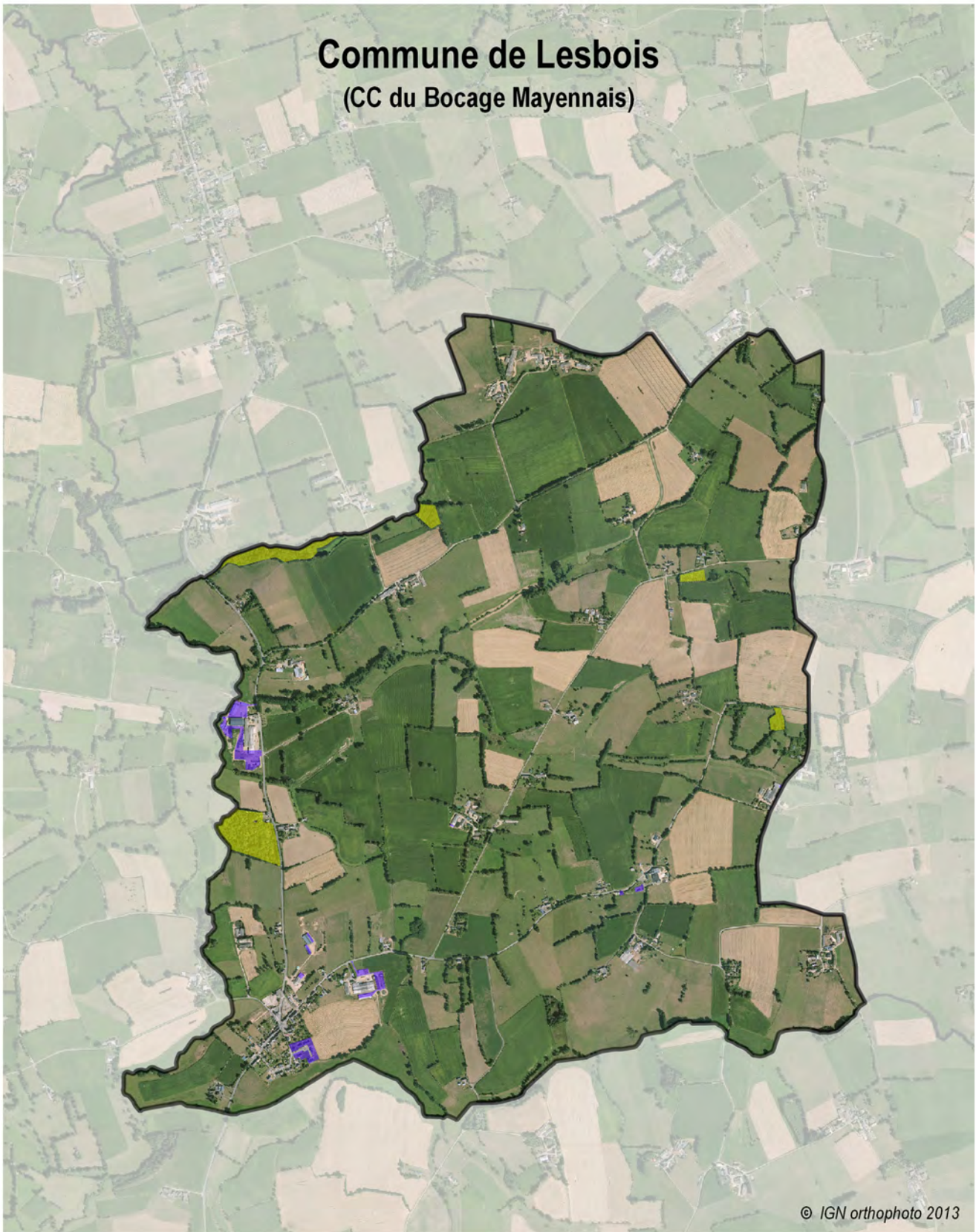
Les arrondis peuvent faire apparaître des différences qui restent non significatives

Méthode : réalisée avec le logiciel SIG Qgis, à partir des données du RPG (déclarations PAC) des années 2005 à 2012 (base de référence 2005) et de l'année 2013 (base d'étude), complétées à l'aide des orthophotos (photos aériennes) de l'IGN 2006, 2010 et 2013.

NB : Les surfaces naturelles sont ventilées dans les surfaces agricoles et forestières

Commune de Lesbois

(CC du Bocage Mayennais)



© IGN orthophoto 2013

-  Surface artificialisée entre 2005 et 2013
-  Surface forestière

0 0.25 0.5 0.75 1 km





Commune de Levaré

(CC du Bocage Mayennais)

Caractéristiques principales

	1999	2006	2013
Population municipale	358 hab	319 hab	332 hab
Population totale	-	-	340 hab
Densité de la population	31,0 hab/km ²	27,7 hab/km ²	28,8 hab/km ²
Taux d'occupation des résidences principales	2,49	2,34	2,43

Surface totale de la commune : **1 153 ha**

Evolution de la population entre 2006 et 2013 : **1,9 hab/an** **0,57 %/an**

Évolution de l'espace agricole entre 2005 et 2013

Surface agricole en 2005.....	1 081 ha	soit 93,7%	du territoire
Surface agricole en 2013.....	1 078 ha	soit 93,5%	du territoire
Évolution de la surface agricole.....	- 3 ha		

Évolution de l'espace forestier entre 2005 et 2013

Surface forestière en 2005.....	11 ha	soit 1,0%	du territoire
Surface forestière en 2013.....	12 ha	soit 1,1%	du territoire
Évolution de la surface forestière.....	+ 1 ha		

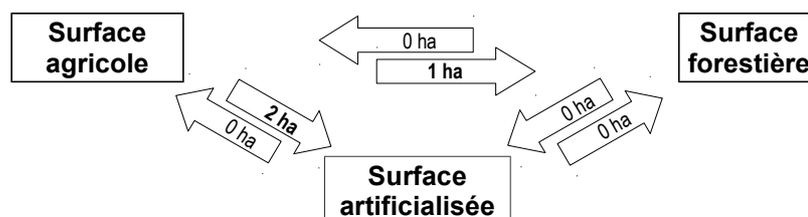
Artificialisation

Surface artificialisée en 8 ans.....	2 ha
Moyenne annuelle de l'artificialisation.....	0,2 ha/an

Document d'urbanisme : RNU

Artificialisation..... 2 ha

Synthèse des transferts de surfaces (supérieurs à 1 ha)

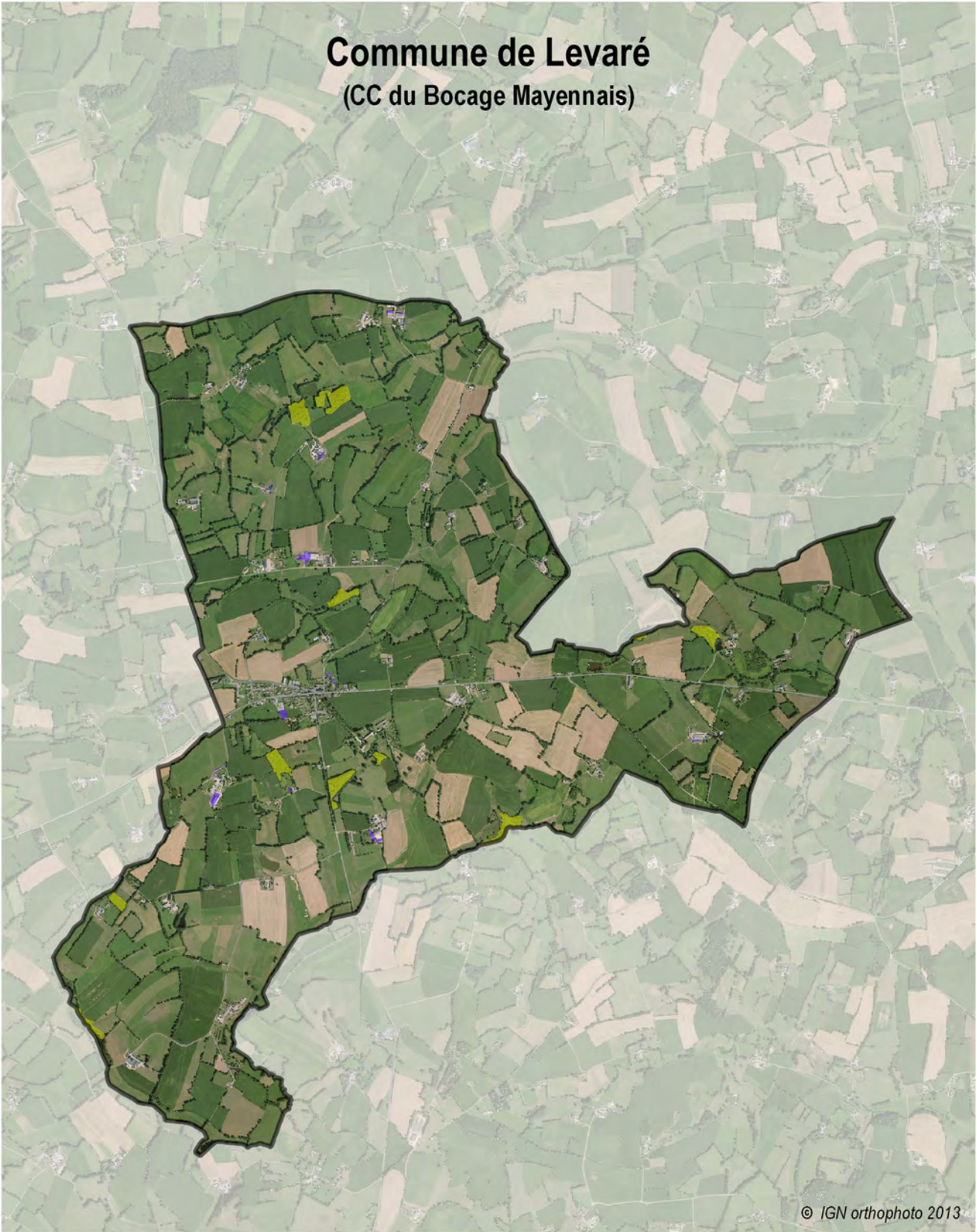


Les arrondis peuvent faire apparaître des différences qui restent non significatives

Méthode : réalisée avec le logiciel SIG Qgis, à partir des données du RPG (déclarations PAC) des années 2005 à 2012 (base de référence 2005) et de l'année 2013 (base d'étude), complétées à l'aide des orthophotos (photos aériennes) de l'IGN 2006, 2010 et 2013.

NB : Les surfaces naturelles sont ventilées dans les surfaces agricoles et forestières

Commune de Levaré (CC du Bocage Mayennais)



© IGN orthophoto 2013

-  Surface artificialisée entre 2005 et 2013
-  Surface forestière

0 0.25 0.5 0.75 1 km





Commune de Montaudin

(CC du Bocage Mayennais)

Caractéristiques principales

	1999	2006	2013
Population municipale	914 hab	912 hab	896 hab
Population totale	-	-	911 hab
Densité de la population	42,2 hab/km ²	42,1 hab/km ²	41,4 hab/km ²
Taux d'occupation des résidences principales	2,37	2,49	2,44

Surface totale de la commune : **2 166 ha**

Evolution de la population entre 2006 et 2013 : **-2,3 hab/an** **-0,25 %/an**

Évolution de l'espace agricole entre 2005 et 2013

Surface agricole en 2005.....	1 983 ha	soit	91,5%	du territoire
Surface agricole en 2013.....	1 978 ha	soit	91,3%	du territoire
Évolution de la surface agricole.....	- 5 ha			

Évolution de l'espace forestier entre 2005 et 2013

Surface forestière en 2005.....	33 ha	soit	1,5%	du territoire
Surface forestière en 2013.....	34 ha	soit	1,6%	du territoire
Évolution de la surface forestière.....	+ 1 ha			

Artificialisation

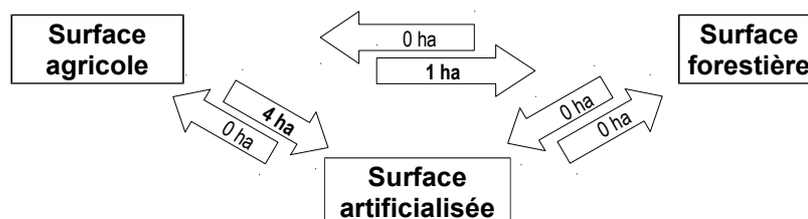
Surface artificialisée en 8 ans.....	4 ha
Moyenne annuelle de l'artificialisation.....	0,5 ha/an

Document d'urbanisme : PLU approuvé le 26 juillet 2011

Artificialisation en zone U..... 1 ha

Artificialisation en zones A, AU et N..... 3 ha

Synthèse des transferts de surfaces (supérieurs à 1 ha)



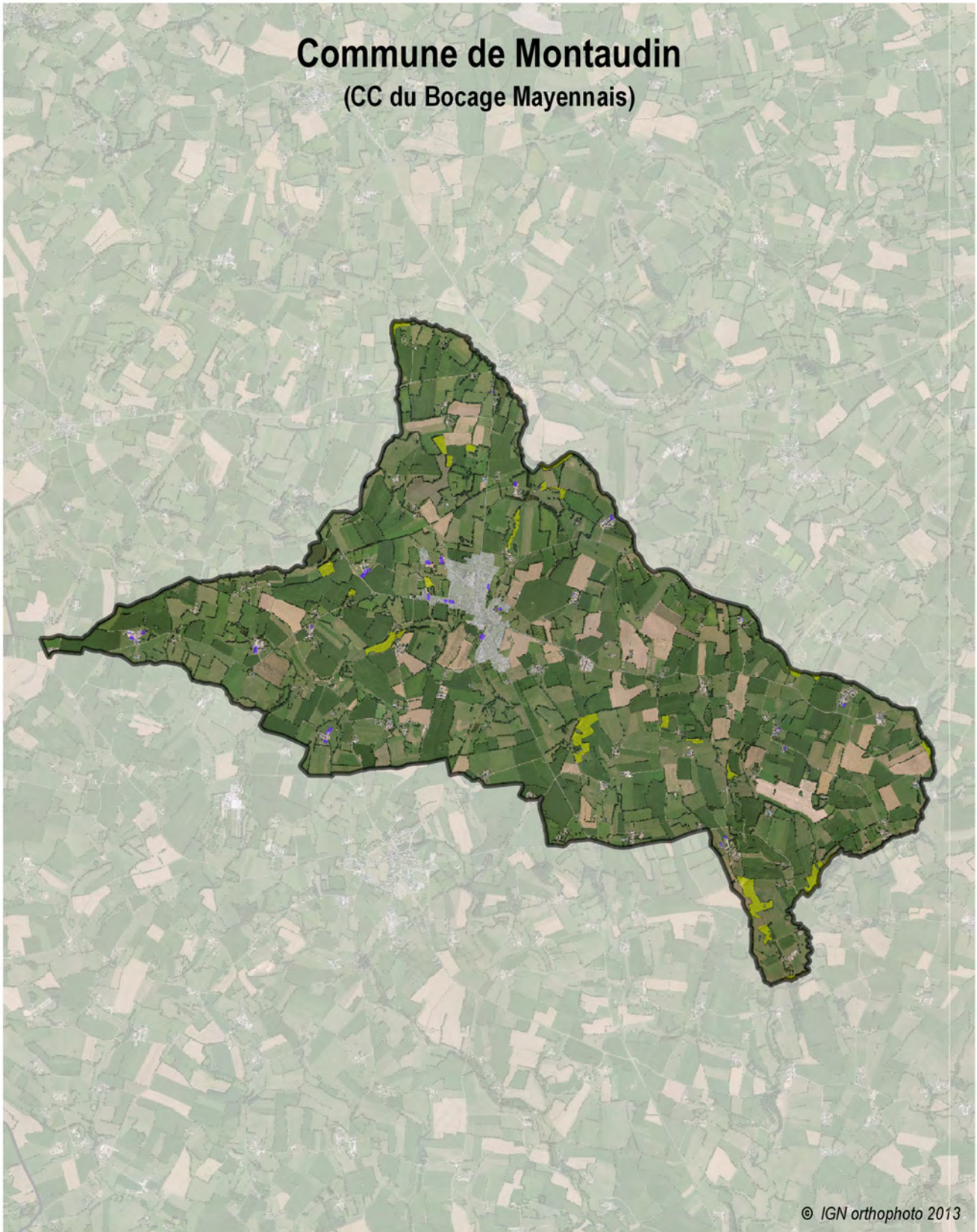
Les arrondis peuvent faire apparaître des différences qui restent non significatives

Méthode : réalisée avec le logiciel SIG Qgis, à partir des données du RPG (déclarations PAC) des années 2005 à 2012 (base de référence 2005) et de l'année 2013 (base d'étude), complétées à l'aide des orthophotos (photos aériennes) de l'IGN 2006, 2010 et 2013.

NB : Les surfaces naturelles sont ventilées dans les surfaces agricoles et forestières

Commune de Montaudin

(CC du Bocage Mayennais)



© IGN orthophoto 2013



-  Surface artificialisée entre 2005 et 2013
-  Surface forestière
- Plan Local d'Urbanisme
-  Zonage U



Commune de Oisseau

(CC du Bocage Mayennais)

Caractéristiques principales

	1999	2006	2013
Population municipale	1 101 hab	1 085 hab	1 184 hab
Population totale	-	-	1 210 hab
Densité de la population	35,8 hab/km ²	35,3 hab/km ²	38,5 hab/km ²
Taux d'occupation des résidences principales	2,54	2,41	2,49

Surface totale de la commune : **3 075 ha**

Evolution de la population entre 2006 et 2013 : **14,1 hab/an** **1,26 %/an**

Évolution de l'espace agricole entre 2005 et 2013

Surface agricole en 2005.....	2 763 ha	soit 89,9% du territoire
Surface agricole en 2013.....	2 752 ha	soit 89,5% du territoire
Évolution de la surface agricole.....	- 12 ha	

Évolution de l'espace forestier entre 2005 et 2013

Surface forestière en 2005.....	102 ha	soit 3,3% du territoire
Surface forestière en 2013.....	104 ha	soit 3,4% du territoire
Évolution de la surface forestière.....	+ 3 ha	

Artificialisation

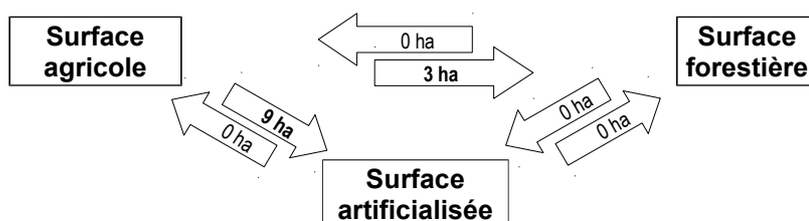
Surface artificialisée en 8 ans.....	9 ha
Moyenne annuelle de l'artificialisation.....	1,1 ha/an

Document d'urbanisme : PLU approuvé le 6 juin 2005

Artificialisation en zone U..... 1 ha

Artificialisation en zones A, AU et N..... 8 ha

Synthèse des transferts de surfaces (supérieurs à 1 ha)

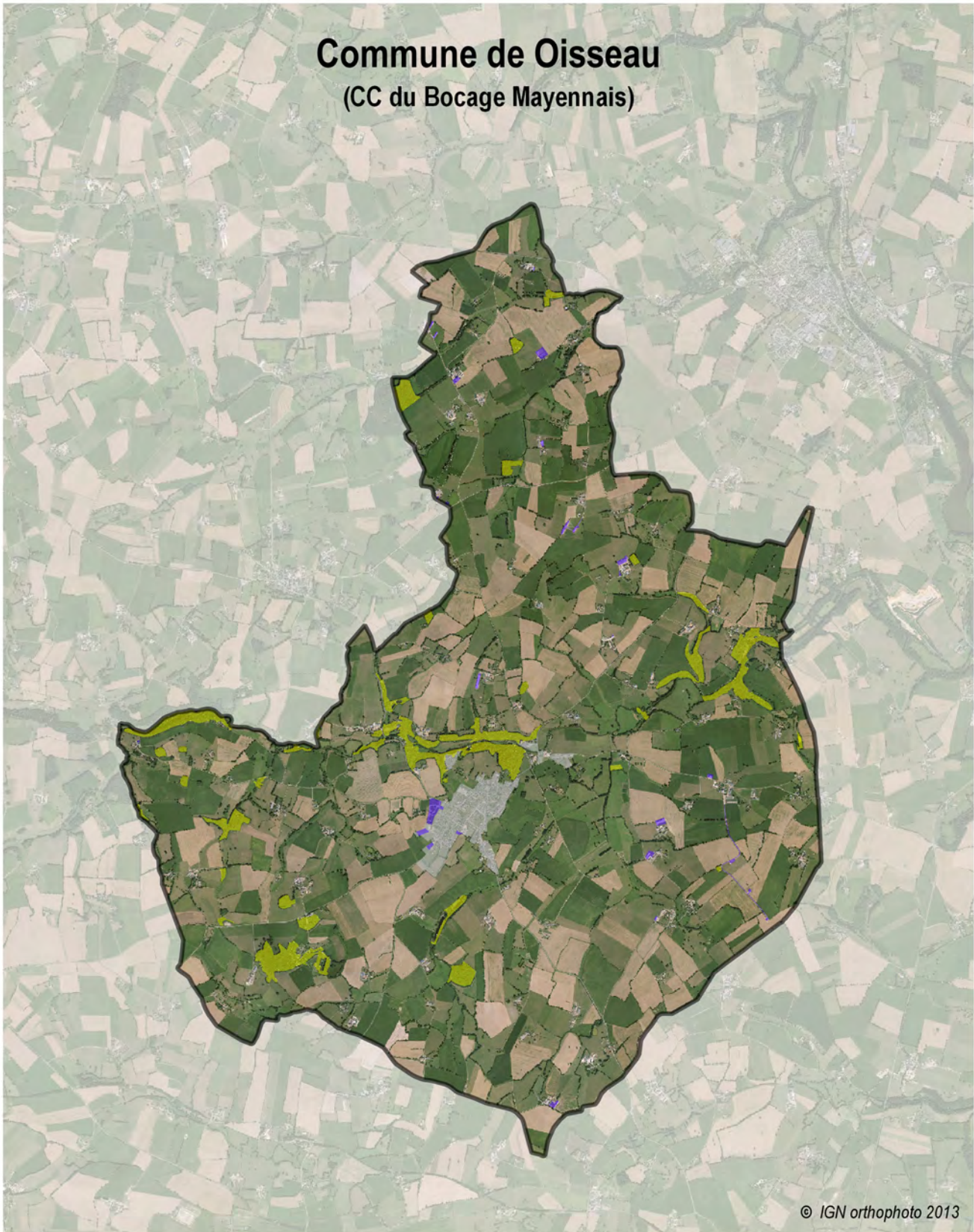


Les arrondis peuvent faire apparaître des différences qui restent non significatives

Méthode : réalisée avec le logiciel SIG Qgis, à partir des données du RPG (déclarations PAC) des années 2005 à 2012 (base de référence 2005) et de l'année 2013 (base d'étude), complétées à l'aide des orthophotos (photos aériennes) de l'IGN 2006, 2010 et 2013.

NB : Les surfaces naturelles sont ventilées dans les surfaces agricoles et forestières

Commune de Oisseau (CC du Bocage Mayennais)



© IGN orthophoto 2013

0 0.4 0.8 1.2 1.6 km



■ Surface artificialisée entre 2005 et 2013

■ Surface forestière

■ Plan Local d'Urbanisme

■ Zonage U



Commune de Pontmain

(CC du Bocage Mayennais)

Caractéristiques principales

	1999	2006	2013
Population municipale	893 hab	879 hab	882 hab
Population totale	-	-	899 hab
Densité de la population	124,5 hab/km ²	122,6 hab/km ²	123,0 hab/km ²
Taux d'occupation des résidences principales	2,93	2,62	2,61

Surface totale de la commune : **717 ha**

Evolution de la population entre 2006 et 2013 : **0,4 hab/an** **0,05 %/an**

Évolution de l'espace agricole entre 2005 et 2013

Surface agricole en 2005.....	446 ha	soit	62,2%	du territoire
Surface agricole en 2013.....	443 ha	soit	61,8%	du territoire
Évolution de la surface agricole.....	- 3 ha			

Évolution de l'espace forestier entre 2005 et 2013

Surface forestière en 2005.....	43 ha	soit	5,9%	du territoire
Surface forestière en 2013.....	43 ha	soit	6,0%	du territoire
Évolution de la surface forestière.....	+ 0 ha			

Artificialisation

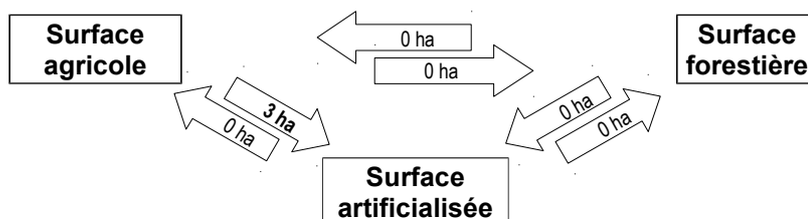
Surface artificialisée en 8 ans.....	3 ha
Moyenne annuelle de l'artificialisation.....	0,3 ha/an

Document d'urbanisme : PLU approuvé le 4 juillet 2012

Artificialisation en zone U..... 3 ha

Artificialisation en zones A, AU et N..... 0 ha

Synthèse des transferts de surfaces (supérieurs à 1 ha)



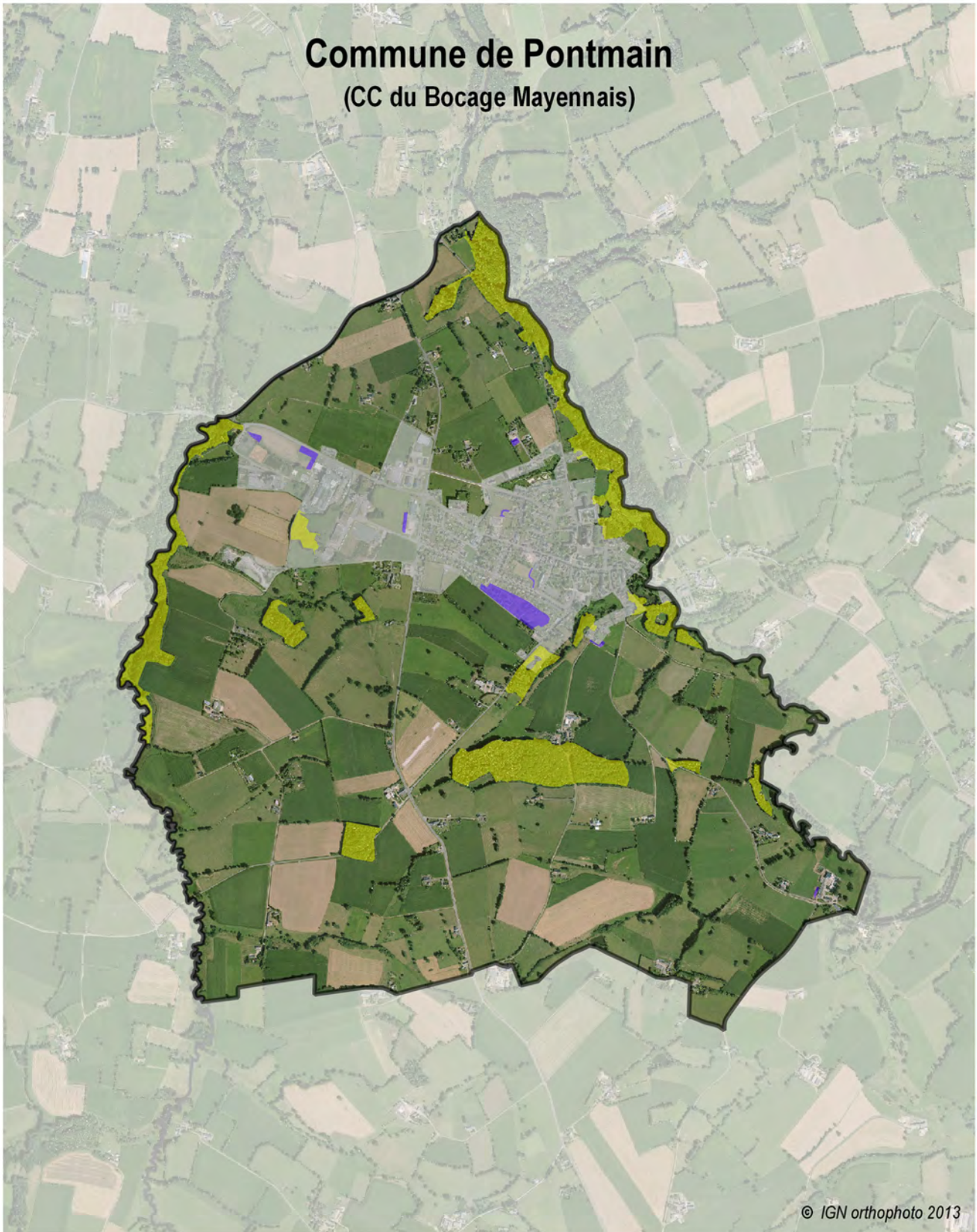
Les arrondis peuvent faire apparaître des différences qui restent non significatives

Méthode : réalisée avec le logiciel SIG Qgis, à partir des données du RPG (déclarations PAC) des années 2005 à 2012 (base de référence 2005) et de l'année 2013 (base d'étude), complétées à l'aide des orthophotos (photos aériennes) de l'IGN 2006, 2010 et 2013.

NB : Les surfaces naturelles sont ventilées dans les surfaces agricoles et forestières

Commune de Pontmain

(CC du Bocage Mayennais)



© IGN orthophoto 2013

0 0.25 0.5 0.75 1 km

Surface artificialisée entre 2005 et 2013

Surface forestière

Plan Local d'Urbanisme

Zonage U



Commune de Soucé

(CC du Bocage Mayennais)

Caractéristiques principales

	1999	2006	2013
Population municipale	180 hab	186 hab	172 hab
Population totale	-	-	177 hab
Densité de la population	27,0 hab/km ²	27,9 hab/km ²	25,8 hab/km ²
Taux d'occupation des résidences principales	2,31	2,49	2,26

Surface totale de la commune : **667 ha**

Evolution de la population entre 2006 et 2013 : **-2,0 hab/an -1,11 %/an**

Évolution de l'espace agricole entre 2005 et 2013

Surface agricole en 2005.....	580 ha	soit 86,9%	du territoire
Surface agricole en 2013.....	576 ha	soit 86,3%	du territoire
Évolution de la surface agricole.....	- 4 ha		

Évolution de l'espace forestier entre 2005 et 2013

Surface forestière en 2005.....	31 ha	soit 4,6%	du territoire
Surface forestière en 2013.....	34 ha	soit 5,2%	du territoire
Évolution de la surface forestière.....	+ 4 ha		

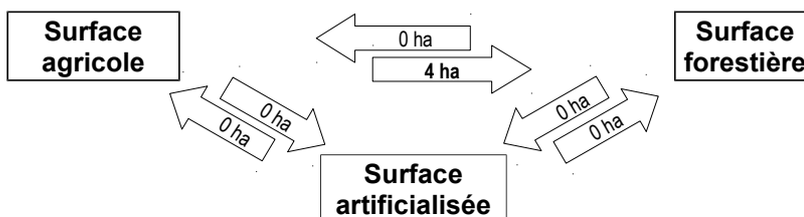
Artificialisation

Surface artificialisée en 8 ans.....	0 ha
Moyenne annuelle de l'artificialisation.....	0,0 ha/an

Document d'urbanisme : RNU

Artificialisation..... 0 ha

Synthèse des transferts de surfaces (supérieurs à 1 ha)



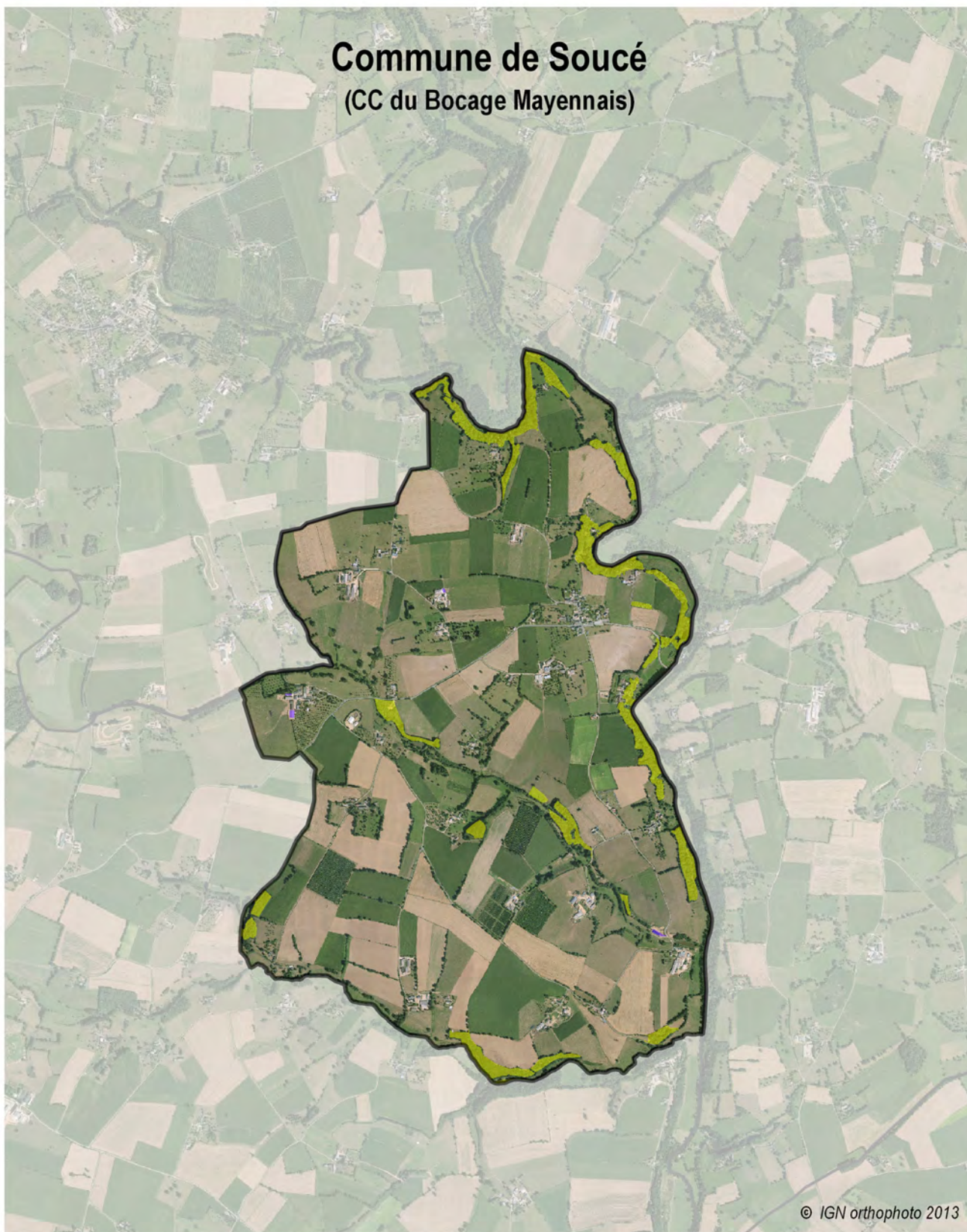
Les arrondis peuvent faire apparaître des différences qui restent non significatives

Méthode : réalisée avec le logiciel SIG Qgis, à partir des données du RPG (déclarations PAC) des années 2005 à 2012 (base de référence 2005) et de l'année 2013 (base d'étude), complétées à l'aide des orthophotos (photos aériennes) de l'IGN 2006, 2010 et 2013.

NB : Les surfaces naturelles sont ventilées dans les surfaces agricoles et forestières

Commune de Soucé

(CC du Bocage Mayennais)



© IGN orthophoto 2013

- Surface artificialisée entre 2005 et 2013
- Surface forestière

0 0.25 0.5 0.75 1 km

Commune de Saint-Aubin-Fosse-Louvain

(CC du Bocage Mayennais)



Caractéristiques principales

	1999	2006	2013
Population municipale	252 hab	277 hab	230 hab
Population totale	-	-	236 hab
Densité de la population	17,5 hab/km ²	19,3 hab/km ²	16,0 hab/km ²
Taux d'occupation des résidences principales	2,40	2,47	2,29

Surface totale de la commune : **1 437 ha**

Evolution de la population entre 2006 et 2013 : **-6,7 hab/an** **-2,62 %/an**

Évolution de l'espace agricole entre 2005 et 2013

Surface agricole en 2005.....	1 351 ha	soit	94,0%	du territoire
Surface agricole en 2013.....	1 348 ha	soit	93,8%	du territoire
Évolution de la surface agricole.....	- 4 ha			

Évolution de l'espace forestier entre 2005 et 2013

Surface forestière en 2005.....	26 ha	soit	1,8%	du territoire
Surface forestière en 2013.....	28 ha	soit	2,0%	du territoire
Évolution de la surface forestière.....	+ 2 ha			

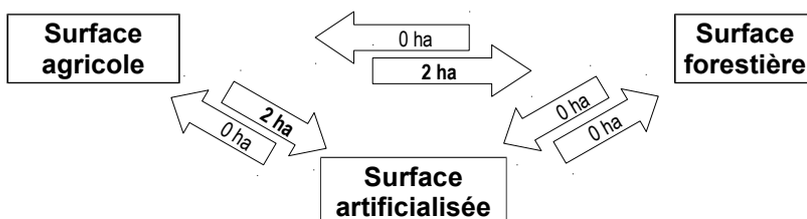
Artificialisation

Surface artificialisée en 8 ans.....	2 ha
Moyenne annuelle de l'artificialisation.....	0,2 ha/an

Document d'urbanisme : RNU

Artificialisation..... 2 ha

Synthèse des transferts de surfaces (supérieurs à 1 ha)



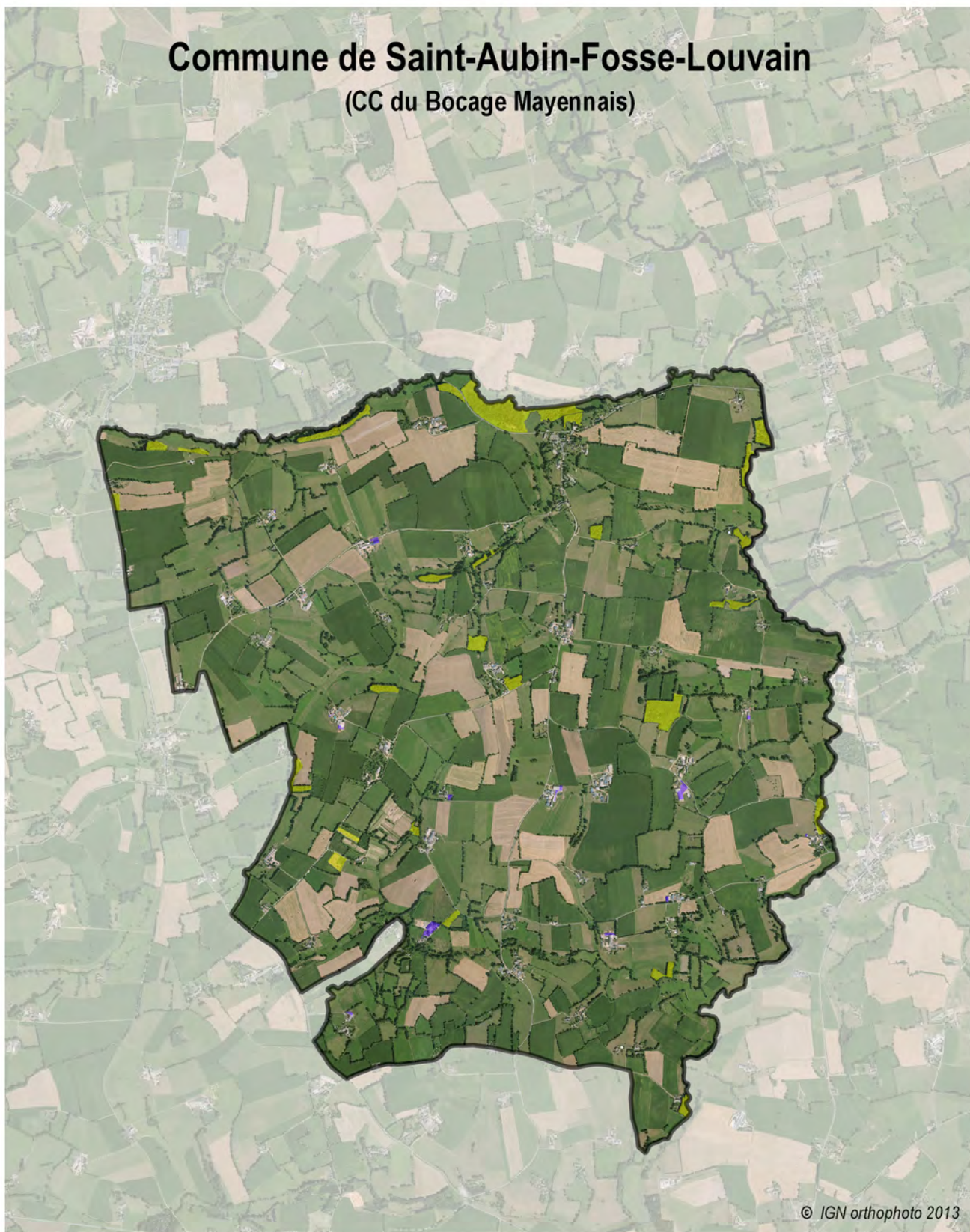
Les arrondis peuvent faire apparaître des différences qui restent non significatives

Méthode : réalisée avec le logiciel SIG Qgis, à partir des données du RPG (déclarations PAC) des années 2005 à 2012 (base de référence 2005) et de l'année 2013 (base d'étude), complétées à l'aide des orthophotos (photos aériennes) de l'IGN 2006, 2010 et 2013.

NB : Les surfaces naturelles sont ventilées dans les surfaces agricoles et forestières

Commune de Saint-Aubin-Fosse-Louvain

(CC du Bocage Mayennais)



- Surface artificialisée entre 2005 et 2013
- Surface forestière

0 0.25 0.5 0.75 1 km



Commune de Saint-Berthevin-la-Tannière

(CC du Bocage Mayennais)



Caractéristiques principales

	1999	2006	2013
Population municipale	384 hab	362 hab	359 hab
Population totale	-	-	368 hab
Densité de la population	21,8 hab/km ²	20,5 hab/km ²	20,4 hab/km ²
Taux d'occupation des résidences principales	2,49	2,33	2,25

Surface totale de la commune : **1 764 ha**

Evolution de la population entre 2006 et 2013 : **-0,4 hab/an** **-0,12 %/an**

Évolution de l'espace agricole entre 2005 et 2013

Surface agricole en 2005.....	1 648 ha	soit 93,4%	du territoire
Surface agricole en 2013.....	1 641 ha	soit 93,0%	du territoire
Évolution de la surface agricole.....	- 7 ha		

Évolution de l'espace forestier entre 2005 et 2013

Surface forestière en 2005.....	14 ha	soit 0,8%	du territoire
Surface forestière en 2013.....	17 ha	soit 1,0%	du territoire
Évolution de la surface forestière.....	+ 3 ha		

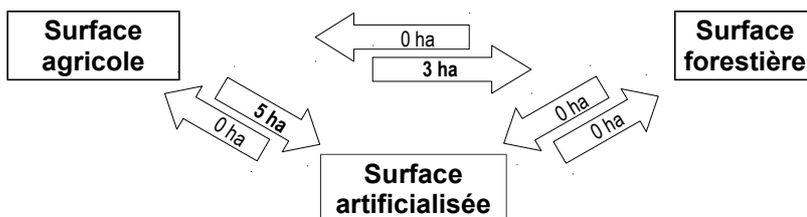
Artificialisation

Surface artificialisée en 8 ans.....	5 ha
Moyenne annuelle de l'artificialisation.....	0,6 ha/an

Document d'urbanisme : RNU

Artificialisation..... 5 ha

Synthèse des transferts de surfaces (supérieurs à 1 ha)



Les arrondis peuvent faire apparaître des différences qui restent non significatives

Méthode : réalisée avec le logiciel SIG Qgis, à partir des données du RPG (déclarations PAC) des années 2005 à 2012 (base de référence 2005) et de l'année 2013 (base d'étude), complétées à l'aide des orthophotos (photos aériennes) de l'IGN 2006, 2010 et 2013.

NB : Les surfaces naturelles sont ventilées dans les surfaces agricoles et forestières

Commune de Saint-Berthevin-la-Tannière

(CC du Bocage Mayennais)



© IGN orthophoto 2013

- Surface artificialisée entre 2005 et 2013
- Surface forestière





Commune de Saint-Ellier-du-Maine

(CC du Bocage Mayennais)

Caractéristiques principales

	1999	2006	2013
Population municipale	465 hab	515 hab	535 hab
Population totale	-	-	545 hab
Densité de la population	26,6 hab/km ²	29,4 hab/km ²	30,6 hab/km ²
Taux d'occupation des résidences principales	2,40	2,40	2,39

Surface totale de la commune : **1 749 ha**

Evolution de la population entre 2006 et 2013 : **2,9 hab/an** **0,55 %/an**

Évolution de l'espace agricole entre 2005 et 2013

Surface agricole en 2005.....	1 647 ha	soit	94,2%	du territoire
Surface agricole en 2013.....	1 640 ha	soit	93,8%	du territoire
Évolution de la surface agricole.....	- 7 ha			

Évolution de l'espace forestier entre 2005 et 2013

Surface forestière en 2005.....	19 ha	soit	1,1%	du territoire
Surface forestière en 2013.....	22 ha	soit	1,3%	du territoire
Évolution de la surface forestière.....	+ 3 ha			

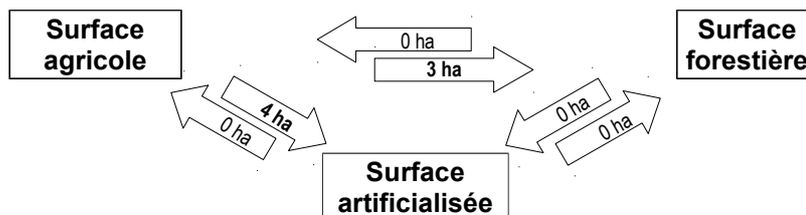
Artificialisation

Surface artificialisée en 8 ans.....	4 ha
Moyenne annuelle de l'artificialisation.....	0,5 ha/an

Document d'urbanisme : RNU

Artificialisation..... 4 ha

Synthèse des transferts de surfaces (supérieurs à 1 ha)



Les arrondis peuvent faire apparaître des différences qui restent non significatives

Méthode : réalisée avec le logiciel SIG Qgis, à partir des données du RPG (déclarations PAC) des années 2005 à 2012 (base de référence 2005) et de l'année 2013 (base d'étude), complétées à l'aide des orthophotos (photos aériennes) de l'IGN 2006, 2010 et 2013.

NB : Les surfaces naturelles sont ventilées dans les surfaces agricoles et forestières

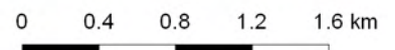
Commune de Saint-Ellier-du-Maine

(CC du Bocage Mayennais)



© IGN orthophoto 2013

- Surface artificialisée entre 2005 et 2013
- Surface forestière





Commune de Saint-Loup-du-Gast

(CC du Bocage Mayennais)

Caractéristiques principales

	1999	2006	2013
Population municipale	305 hab	353 hab	359 hab
Population totale	-	-	372 hab
Densité de la population	30,6 hab/km ²	35,4 hab/km ²	36,0 hab/km ²
Taux d'occupation des résidences principales	2,58	2,76	2,59

Surface totale de la commune : **998 ha**

Evolution de la population entre 2006 et 2013 : **0,9 hab/an** **0,24 %/an**

Évolution de l'espace agricole entre 2005 et 2013

Surface agricole en 2005.....	815 ha	soit	81,7%	du territoire
Surface agricole en 2013.....	811 ha	soit	81,2%	du territoire
Évolution de la surface agricole.....	- 5 ha			

Évolution de l'espace forestier entre 2005 et 2013

Surface forestière en 2005.....	67 ha	soit	6,7%	du territoire
Surface forestière en 2013.....	68 ha	soit	6,9%	du territoire
Évolution de la surface forestière.....	+ 1 ha			

Artificialisation

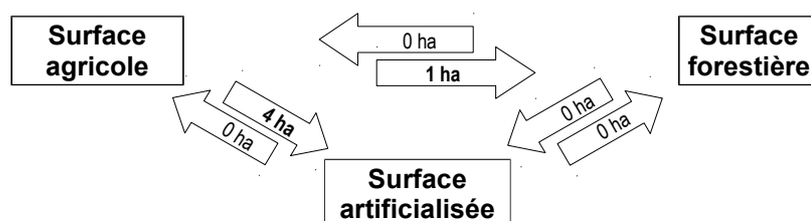
Surface artificialisée en 8 ans.....	4 ha
Moyenne annuelle de l'artificialisation.....	0,5 ha/an

Document d'urbanisme : CC approuvée le 24 mars 2014

Artificialisation en zone U..... 1 ha

Artificialisation en zones A, AU et N..... 2 ha

Synthèse des transferts de surfaces (supérieurs à 1 ha)



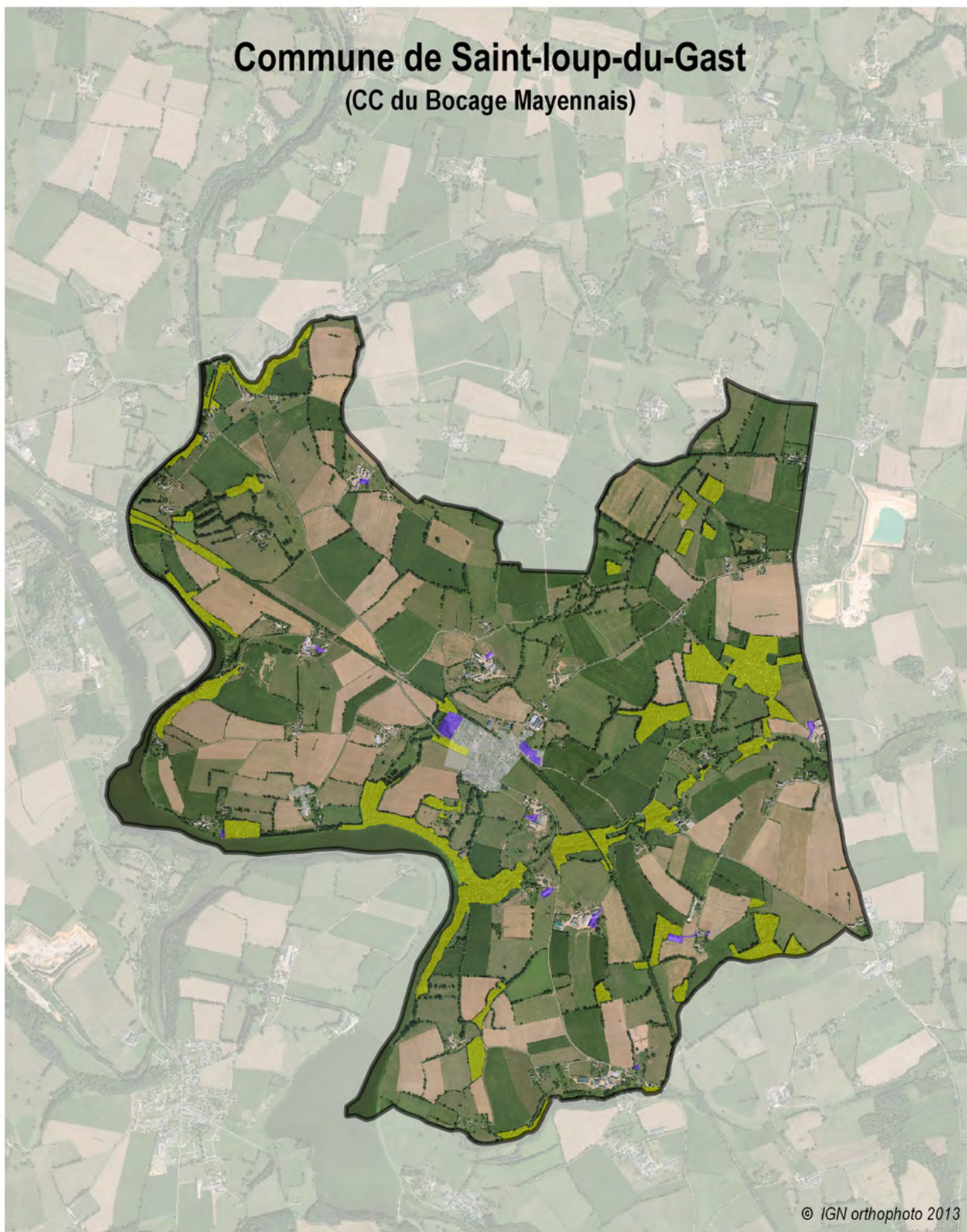
Les arrondis peuvent faire apparaître des différences qui restent non significatives

Méthode : réalisée avec le logiciel SIG Qgis, à partir des données du RPG (déclarations PAC) des années 2005 à 2012 (base de référence 2005) et de l'année 2013 (base d'étude), complétées à l'aide des orthophotos (photos aériennes) de l'IGN 2006, 2010 et 2013.

NB : Les surfaces naturelles sont ventilées dans les surfaces agricoles et forestières

Commune de Saint-loup-du-Gast

(CC du Bocage Mayennais)



■ Surface artificialisée entre 2005 et 2013

■ Surface forestière

■ Carte Communale

■ Zonage U

0 0.25 0.5 0.75 1 km

Commune de Saint-Mars-sur-Colmont

(CC du Bocage Mayennais)



Caractéristiques principales

	1999	2006	2013
Population municipale	435 hab	458 hab	456 hab
Population totale	-	-	464 hab
Densité de la population	26,5 hab/km ²	27,9 hab/km ²	27,8 hab/km ²
Taux d'occupation des résidences principales	2,43	2,42	2,40

Surface totale de la commune : **1 639 ha**

Evolution de la population entre 2006 et 2013 : **-0,3 hab/an** **-0,06 %/an**

Évolution de l'espace agricole entre 2005 et 2013

Surface agricole en 2005.....	1 512 ha	soit	92,2%	du territoire
Surface agricole en 2013.....	1 508 ha	soit	92,0%	du territoire
Évolution de la surface agricole.....	- 4 ha			

Évolution de l'espace forestier entre 2005 et 2013

Surface forestière en 2005.....	40 ha	soit	2,5%	du territoire
Surface forestière en 2013.....	42 ha	soit	2,6%	du territoire
Évolution de la surface forestière.....	+ 2 ha			

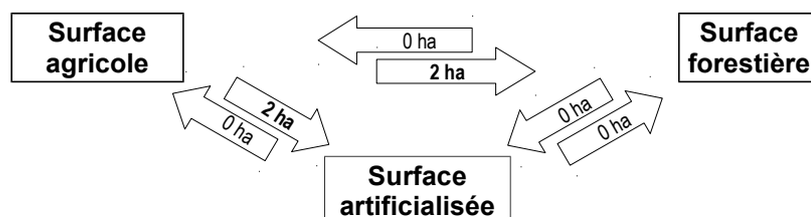
Artificialisation

Surface artificialisée en 8 ans.....	2 ha
Moyenne annuelle de l'artificialisation.....	0,2 ha/an

Document d'urbanisme : RNU

Artificialisation..... 2 ha

Synthèse des transferts de surfaces (supérieurs à 1 ha)



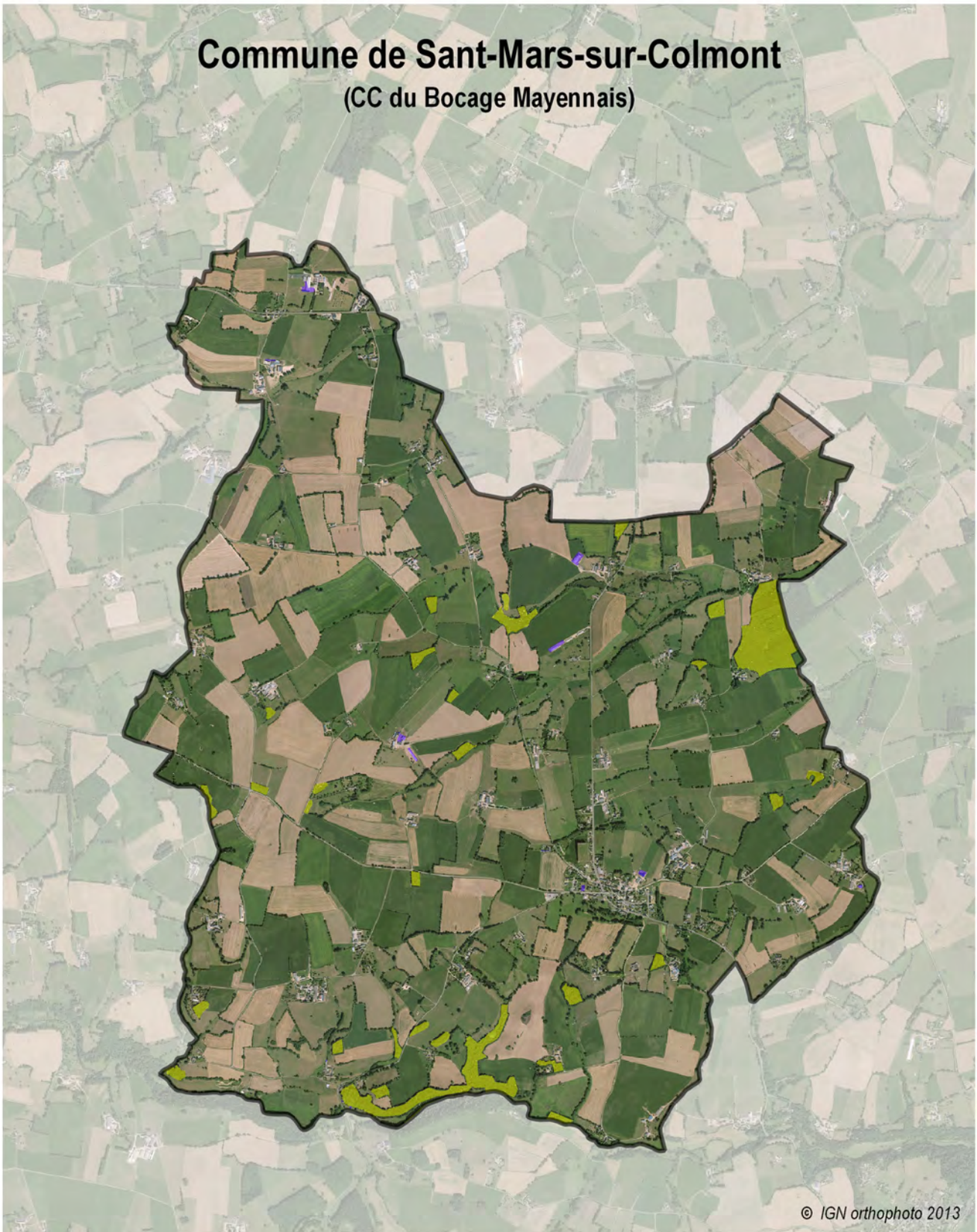
Les arrondis peuvent faire apparaître des différences qui restent non significatives

Méthode : réalisée avec le logiciel SIG Qgis, à partir des données du RPG (déclarations PAC) des années 2005 à 2012 (base de référence 2005) et de l'année 2013 (base d'étude), complétées à l'aide des orthophotos (photos aériennes) de l'IGN 2006, 2010 et 2013.

NB : Les surfaces naturelles sont ventilées dans les surfaces agricoles et forestières

Commune de Sant-Mars-sur-Colmont

(CC du Bocage Mayennais)



© IGN orthophoto 2013

-  Surface artificialisée entre 2005 et 2013
-  Surface forestière

0 0.4 0.8 1.2 1.6 km



Commune de Saint-Mars-sur-la-Futaie

(CC du Bocage Mayennais)



Caractéristiques principales

	1999	2006	2013
Population municipale	623 hab	627 hab	581 hab
Population totale	-	-	601 hab
Densité de la population	29,0 hab/km ²	29,2 hab/km ²	27,1 hab/km ²
Taux d'occupation des résidences principales	2,45	2,33	2,20

Surface totale de la commune : **2 145 ha**

Evolution de la population entre 2006 et 2013 : **-6,6 hab/an** **-1,08 %/an**

Évolution de l'espace agricole entre 2005 et 2013

Surface agricole en 2005.....	1 984 ha	soit	92,5%	du territoire
Surface agricole en 2013.....	1 979 ha	soit	92,3%	du territoire
Évolution de la surface agricole.....	- 5 ha			

Évolution de l'espace forestier entre 2005 et 2013

Surface forestière en 2005.....	85 ha	soit	4,0%	du territoire
Surface forestière en 2013.....	87 ha	soit	4,1%	du territoire
Évolution de la surface forestière.....	+ 2 ha			

Artificialisation

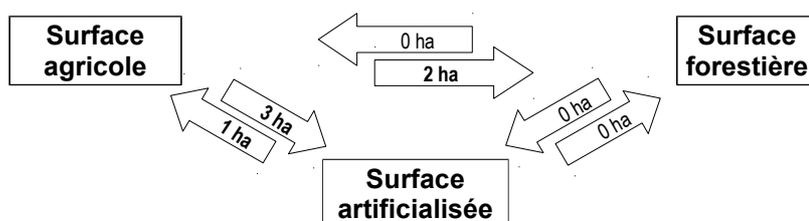
Surface artificialisée en 8 ans.....	3 ha
Moyenne annuelle de l'artificialisation.....	0,4 ha/an

Document d'urbanisme : PLU approuvé le 17 février 2005

Artificialisation en zone U..... 0 ha

Artificialisation en zones A, AU et N..... 3 ha

Synthèse des transferts de surfaces (supérieurs à 1 ha)



Les arrondis peuvent faire apparaître des différences qui restent non significatives

Méthode : réalisée avec le logiciel SIG Qgis, à partir des données du RPG (déclarations PAC) des années 2005 à 2012 (base de référence 2005) et de l'année 2013 (base d'étude), complétées à l'aide des orthophotos (photos aériennes) de l'IGN 2006, 2010 et 2013.

NB : Les surfaces naturelles sont ventilées dans les surfaces agricoles et forestières

Commune de Saint-Mars-sur-la-Futaie (CC du Bocage Mayennais)



© IGN orthophoto 2013

 Surface artificialisée entre 2005 et 2013

 Surface forestière

Plan Local d'Urbanisme

 Zonage U

0 0.4 0.8 1.2 1.6 km





Commune de Vieuvy

(CC du Bocage Mayennais)

Caractéristiques principales

	1999	2006	2013
Population municipale	115 hab	120 hab	137 hab
Population totale	-	-	138 hab
Densité de la population	16,2 hab/km ²	16,9 hab/km ²	19,3 hab/km ²
Taux d'occupation des résidences principales	2,25	2,39	2,63

Surface totale de la commune : **711 ha**

Evolution de la population entre 2006 et 2013 : **2,4 hab/an** **1,91 %/an**

Évolution de l'espace agricole entre 2005 et 2013

Surface agricole en 2005.....	671 ha	soit	94,3%	du territoire
Surface agricole en 2013.....	670 ha	soit	94,2%	du territoire
Évolution de la surface agricole.....	- 1 ha			

Évolution de l'espace forestier entre 2005 et 2013

Surface forestière en 2005.....	6 ha	soit	0,8%	du territoire
Surface forestière en 2013.....	6 ha	soit	0,8%	du territoire
Évolution de la surface forestière.....	- 0 ha			

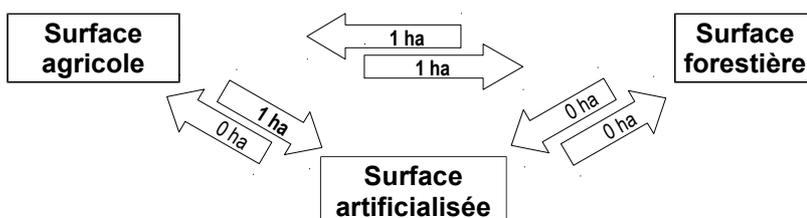
Artificialisation

Surface artificialisée en 8 ans.....	1 ha
Moyenne annuelle de l'artificialisation.....	0,1 ha/an

Document d'urbanisme : RNU

Artificialisation..... 1 ha

Synthèse des transferts de surfaces (supérieurs à 1 ha)

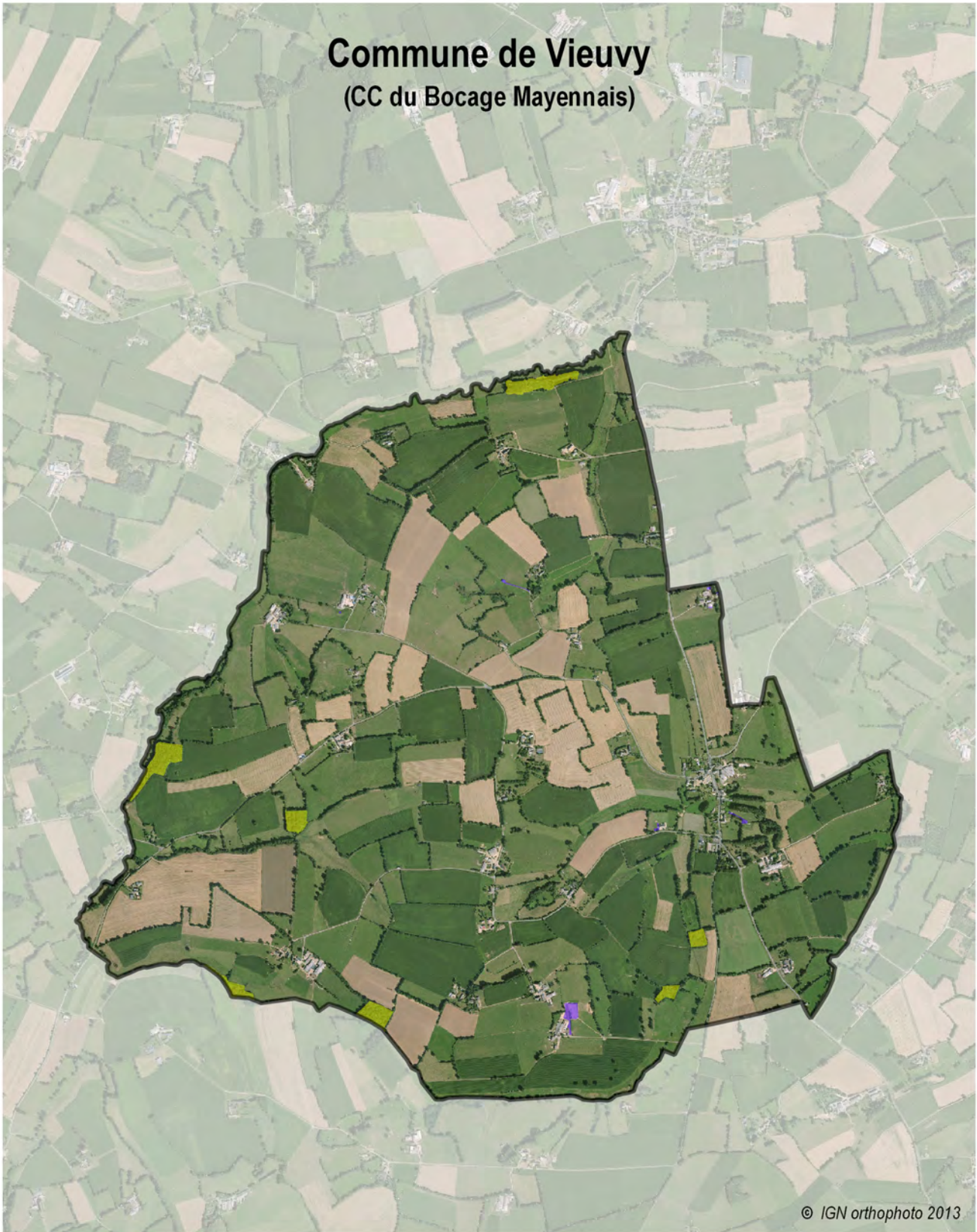


Les arrondis peuvent faire apparaître des différences qui restent non significatives

Méthode : réalisée avec le logiciel SIG Qgis, à partir des données du RPG (déclarations PAC) des années 2005 à 2012 (base de référence 2005) et de l'année 2013 (base d'étude), complétées à l'aide des orthophotos (photos aériennes) de l'IGN 2006, 2010 et 2013.

NB : Les surfaces naturelles sont ventilées dans les surfaces agricoles et forestières

Commune de Vieuvy (CC du Bocage Mayennais)



-  Surface artificialisée entre 2005 et 2013
-  Surface forestière

0 0.25 0.5 0.75 1 km

