



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



**Communauté de communes  
du Pays de Craon**

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 Pays de Craon

## Caractéristiques principales

	1999	2006	2013
Population municipale	26 729 hab	27 741 hab	28 531 hab
Population totale	-	-	29 275 hab
Densité de la population	41,6 hab/km <sup>2</sup>	43,1 hab/km <sup>2</sup>	44,4 hab/km <sup>2</sup>
Taux d'occupation des résidences principales	2,60	2,51	2,45

Surface totale de la CC : **64 291 ha**  
 Evolution de la population entre 2006 et 2013 : **112,9 hab/an** **0,40 %/an**

## Évolution de l'espace agricole entre 2005 et 2013

Surface agricole en 2005..... 56 801 ha soit 88,4% du territoire  
 Surface agricole en 2013..... 56 514 ha soit 87,9% du territoire  
 Évolution de la surface agricole..... **- 287 ha**

## Évolution de l'espace forestier entre 2005 et 2013

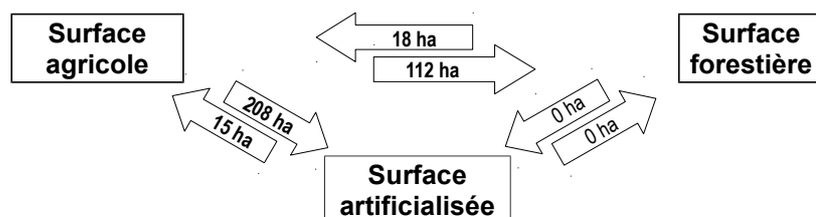
Surface forestière en 2005..... 2 411 ha soit 3,7% du territoire  
 Surface forestière en 2013..... 2 504 ha soit 3,9% du territoire  
 Évolution de la surface forestière..... **+ 94 ha**

## Artificialisation

Surface artificialisée en 8 ans..... **208 ha**  
 Moyenne annuelle de l'artificialisation..... 26,0 ha/an

Artificialisation (RNU)..... 57 ha  
 Artificialisation en zone U..... 61 ha  
 Artificialisation en zones A, AU et N..... 90 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. Astillé**
- 2. Athée**
- 3. Ballots**
- 4. Bouchamps-les-Craon**
- 5. Brains-sur-les-Marches**
- 6. La Chapelle Craonnaise**
- 7. Chérancé**
- 8. Congrier**
- 9. Cosmes**
- 10. Cossé-le-Vivien**
- 11. Courbeveille**
- 12. Craon**
- 13. Cuillé**
- 14. Denazé**
- 15. Fontaine Couverte**
- 16. Gastines**
- 17. La Boissière**
- 18. La Roë**
- 19. La Rouaudière**
- 20. La Selle Craonnaise**
- 21. Laubrières**
- 22. Livré-la-Touche**
- 23. Mée**
- 24. Méral**
- 25. Niafles**
- 26. Pommerieux**
- 27. Quelaines-Saint-Gault**
- 28. Renazé**
- 29. Senonnes**
- 30. Simplé**
- 31. Saint-Aignan-sur-Roë**
- 32. Saint-Erblon**
- 33. Saint-Martin du Limet**
- 34. Saint-Michel de la Roë**
- 35. Saint-Poix**
- 36. Saint-Quentin\_les\_Anges**
- 37. Saint-Saturnin du Limet**



# Commune d'Astillé

(CC du Pays de Craon)

## Caractéristiques principales

	1999	2006	2013
Population municipale	547 hab	695 hab	833 hab
Population totale	-	-	845 hab
Densité de la population	26,4 hab/km <sup>2</sup>	33,5 hab/km <sup>2</sup>	40,2 hab/km <sup>2</sup>
Taux d'occupation des résidences principales	2,79	2,88	2,94

Surface totale de la commune : **2 073 ha**

Evolution de la population entre 2006 et 2013 : **19,7 hab/an**    **2,62 %/an**

## Évolution de l'espace agricole entre 2005 et 2013

Surface agricole en 2005.....	1 884 ha	soit	90,9%	du territoire
Surface agricole en 2013.....	1 868 ha	soit	90,1%	du territoire
Évolution de la surface agricole.....	<b>- 17 ha</b>			

## Évolution de l'espace forestier entre 2005 et 2013

Surface forestière en 2005.....	77 ha	soit	3,7%	du territoire
Surface forestière en 2013.....	85 ha	soit	4,1%	du territoire
Évolution de la surface forestière.....	<b>+ 8 ha</b>			

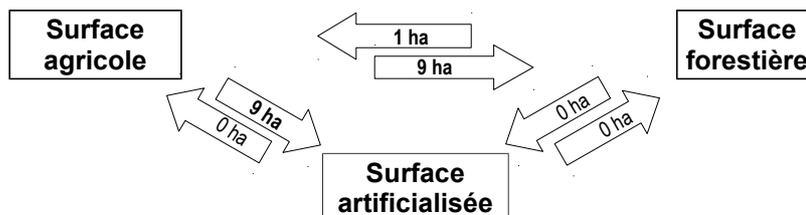
## Artificialisation

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

Document d'urbanisme : RNU

Artificialisation ..... 9 ha

## Synthèse des transferts de surfaces (supérieurs à 1 ha)



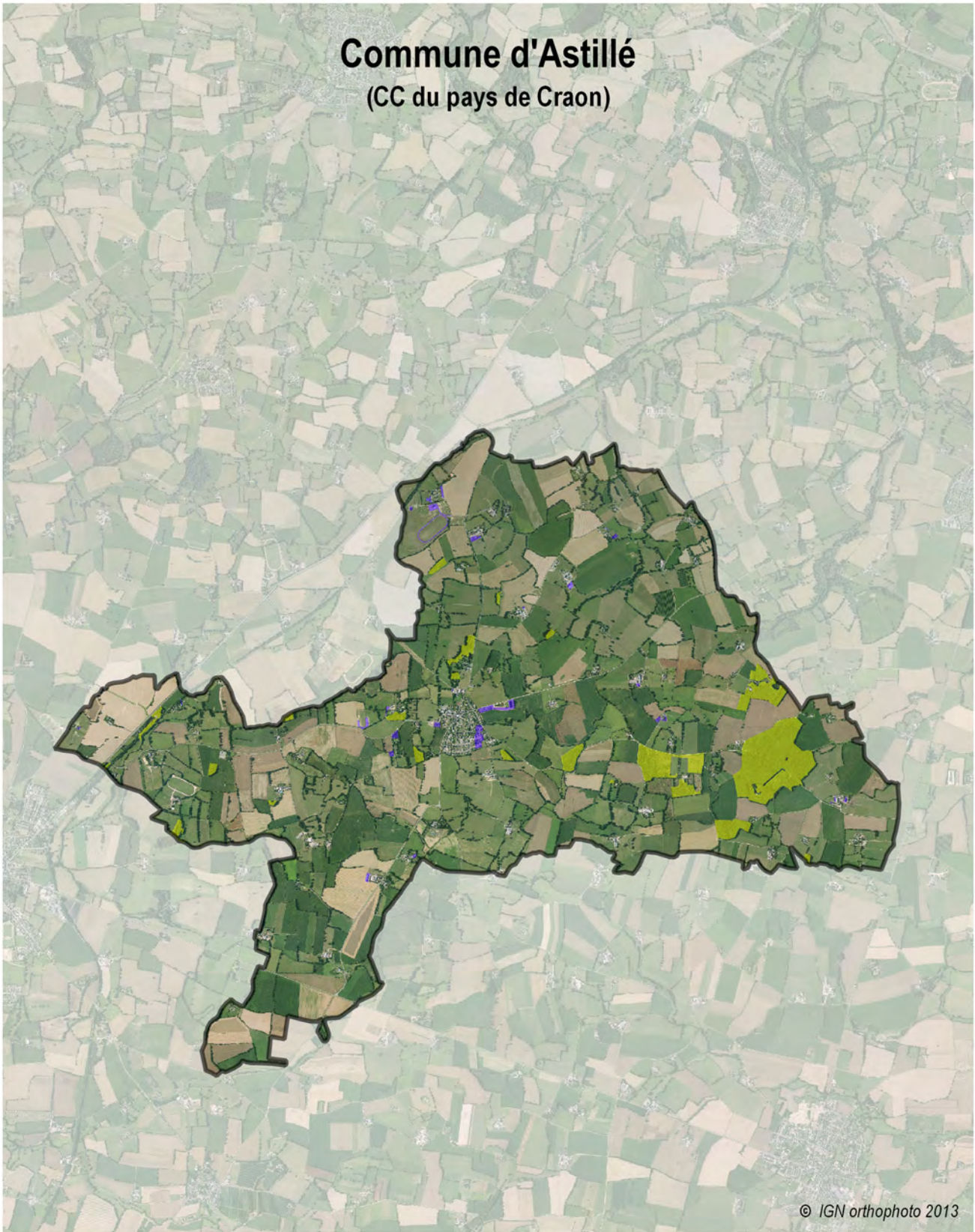
**Les arrondis peuvent faire apparaître des différences qui restent non significatives**

**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'Astillé

(CC du pays de Craon)



-  Surface artificialisée entre 2005 et 2013
-  Surface forestière

0 0.5 1 1.5 2 km





# Commune d'Athée

(CC du Pays de Craon)

## Caractéristiques principales

	1999	2006	2013
Population municipale	488 hab	489 hab	507 hab
Population totale	-	-	526 hab
Densité de la population	28,3 hab/km <sup>2</sup>	28,4 hab/km <sup>2</sup>	29,4 hab/km <sup>2</sup>
Taux d'occupation des résidences principales	3,09	2,81	2,61

Surface totale de la commune : **1 723 ha**

Evolution de la population entre 2006 et 2013 : **2,6 hab/an**    **0,52 %/an**

## Évolution de l'espace agricole entre 2005 et 2013

Surface agricole en 2005.....	1 528 ha	soit	88,7%	du territoire
Surface agricole en 2013.....	1 527 ha	soit	88,6%	du territoire
Évolution de la surface agricole.....	<b>- 1 ha</b>			

## Évolution de l'espace forestier entre 2005 et 2013

Surface forestière en 2005.....	72 ha	soit	4,2%	du territoire
Surface forestière en 2013.....	71 ha	soit	4,1%	du territoire
Évolution de la surface forestière.....	<b>- 1 ha</b>			

## Artificialisation

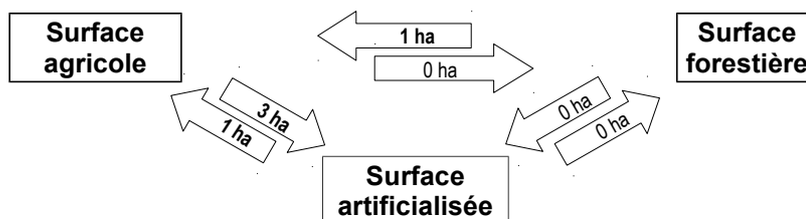
Surface artificialisée en 8 ans.....	<b>3 ha</b>
Moyenne annuelle de l'artificialisation.....	0,4 ha/an

Document d'urbanisme : CC approuvée le 30 décembre 2005

Artificialisation en zone U..... 1 ha

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

## Synthèse des transferts de surfaces (supérieurs à 1 ha)



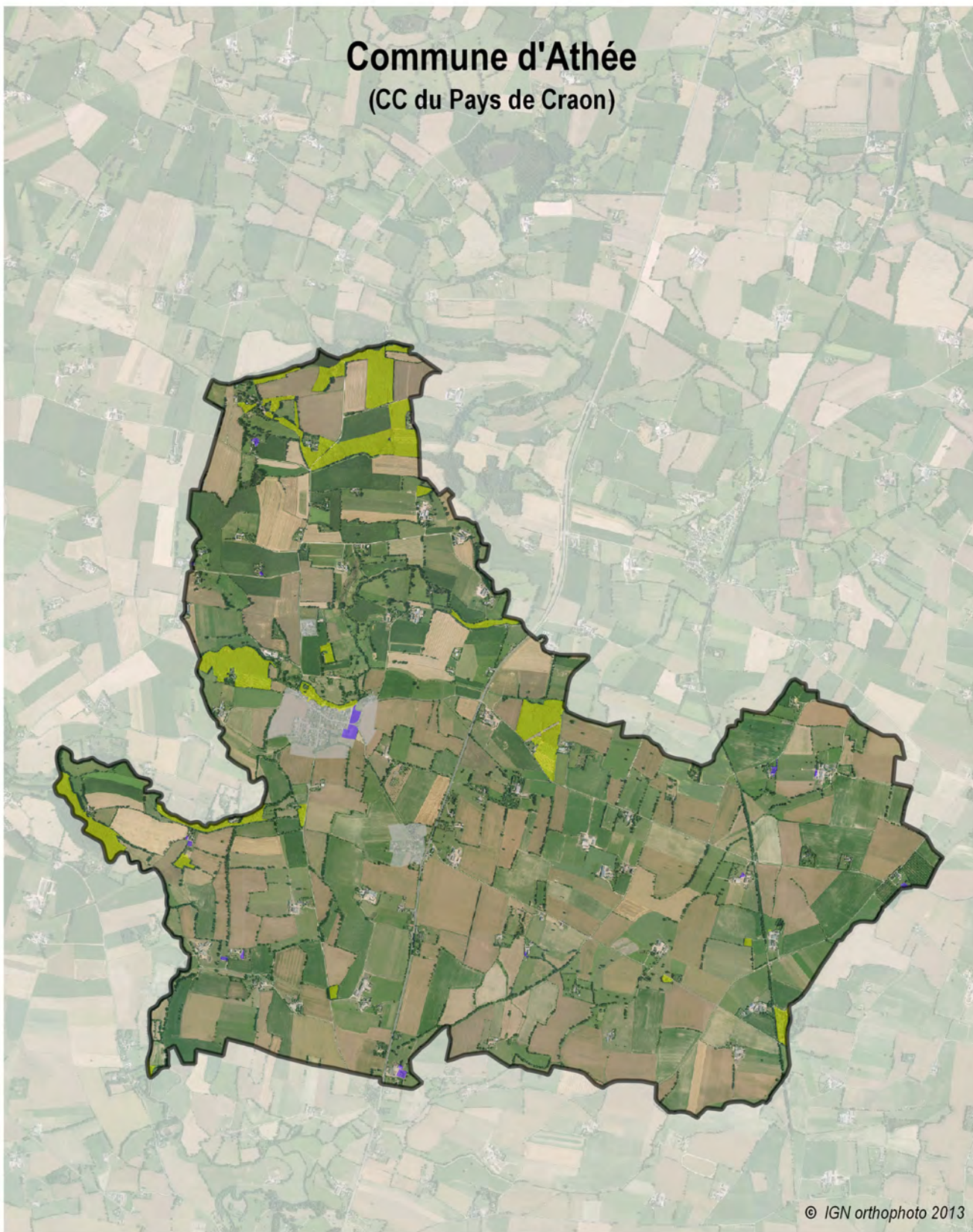
**Les arrondis peuvent faire apparaître des différences qui restent non significatives**

**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 d'Athée

(CC du Pays de Craon)



Surface artificialisée entre 2005 et 2013

Surface forestière

Carte Communale

Zonage U

0 0.4 0.8 1.2 1.6 km



# Commune de Ballots

(CC du Pays de Craon)

## Caractéristiques principales

	1999	2006	2013
Population municipale	1 036 hab	1 172 hab	1 264 hab
Population totale	-	-	1 287 hab
Densité de la population	28,8 hab/km <sup>2</sup>	32,5 hab/km <sup>2</sup>	35,1 hab/km <sup>2</sup>
Taux d'occupation des résidences principales	2,52	2,59	2,57

Surface totale de la commune : **3 601 ha**

Evolution de la population entre 2006 et 2013 : **13,1 hab/an** **1,09 %/an**

## Évolution de l'espace agricole entre 2005 et 2013

Surface agricole en 2005.....	2 989 ha	soit	83,0%	du territoire
Surface agricole en 2013.....	2 976 ha	soit	82,6%	du territoire
Évolution de la surface agricole.....	<b>- 13 ha</b>			

## Évolution de l'espace forestier entre 2005 et 2013

Surface forestière en 2005.....	317 ha	soit	8,8%	du territoire
Surface forestière en 2013.....	319 ha	soit	8,9%	du territoire
Évolution de la surface forestière.....	<b>+ 2 ha</b>			

## Artificialisation

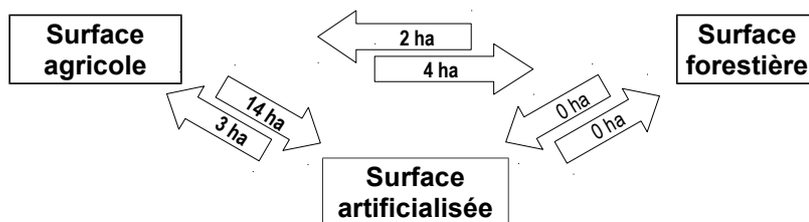
Surface artificialisée en 8 ans.....	<b>14 ha</b>
Moyenne annuelle de l'artificialisation.....	1,8 ha/an

Document d'urbanisme : PLU approuvé le 7 janvier 2016

Artificialisation en zone U..... 4 ha

Artificialisation en zones A, AU et N..... 10 ha

## Synthèse des transferts de surfaces (supérieurs à 1 ha)



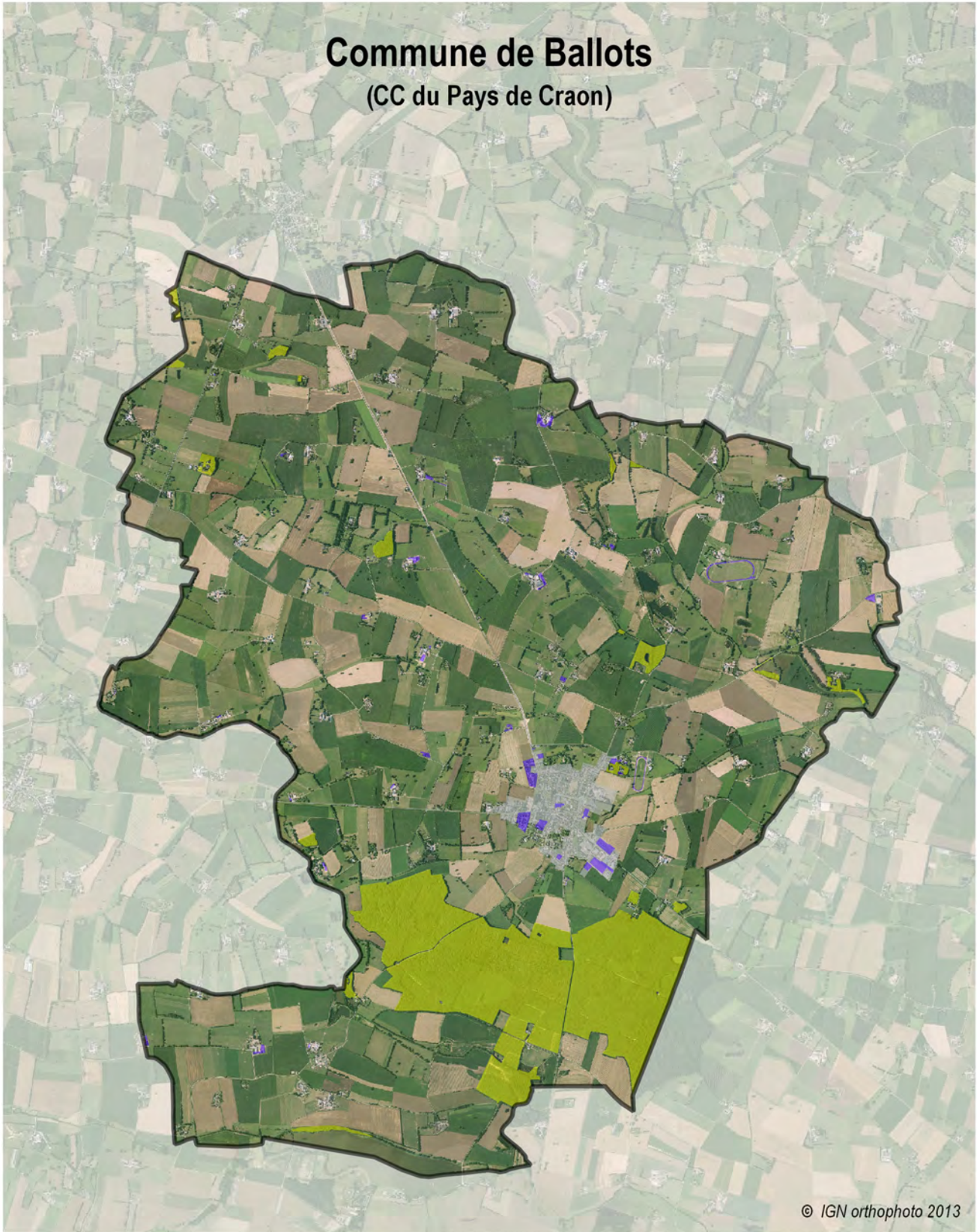
**Les arrondis peuvent faire apparaître des différences qui restent non significatives**

**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 Ballots

(CC du Pays de Craon)



Surface artificialisée entre 2005 et 2013

Surface forestière

Plan Local d'Urbanisme

Zonage U

0 0.5 1 1.5 2 km



# Commune de Bouchamps-les-Craon

(CC des Coëvrons)

## Caractéristiques principales

	1999	2006	2013
Population municipale	514 hab	552 hab	560 hab
Population totale	-	-	572 hab
Densité de la population	28,3 hab/km <sup>2</sup>	30,4 hab/km <sup>2</sup>	30,9 hab/km <sup>2</sup>
Taux d'occupation des résidences principales	2,76	2,81	2,66

Surface totale de la commune : **1 815 ha**

Evolution de la population entre 2006 et 2013 : **1,1 hab/an**    **0,21 %/an**

## Évolution de l'espace agricole entre 2005 et 2013

Surface agricole en 2005.....	1 606 ha	soit	88,5%	du territoire
Surface agricole en 2013.....	1 598 ha	soit	88,0%	du territoire
Évolution de la surface agricole.....	<b>- 8 ha</b>			

## Évolution de l'espace forestier entre 2005 et 2013

Surface forestière en 2005.....	79 ha	soit	4,4%	du territoire
Surface forestière en 2013.....	82 ha	soit	4,5%	du territoire
Évolution de la surface forestière.....	<b>+ 3 ha</b>			

## Artificialisation

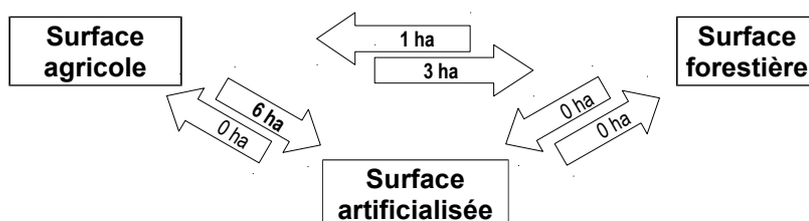
Surface artificialisée en 8 ans.....	<b>6 ha</b>
Moyenne annuelle de l'artificialisation.....	0,7 ha/an

Document d'urbanisme : CC approuvée le 25 avril 2005

Artificialisation en zone U..... 2 ha

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

## Synthèse des transferts de surfaces (supérieurs à 1 ha)



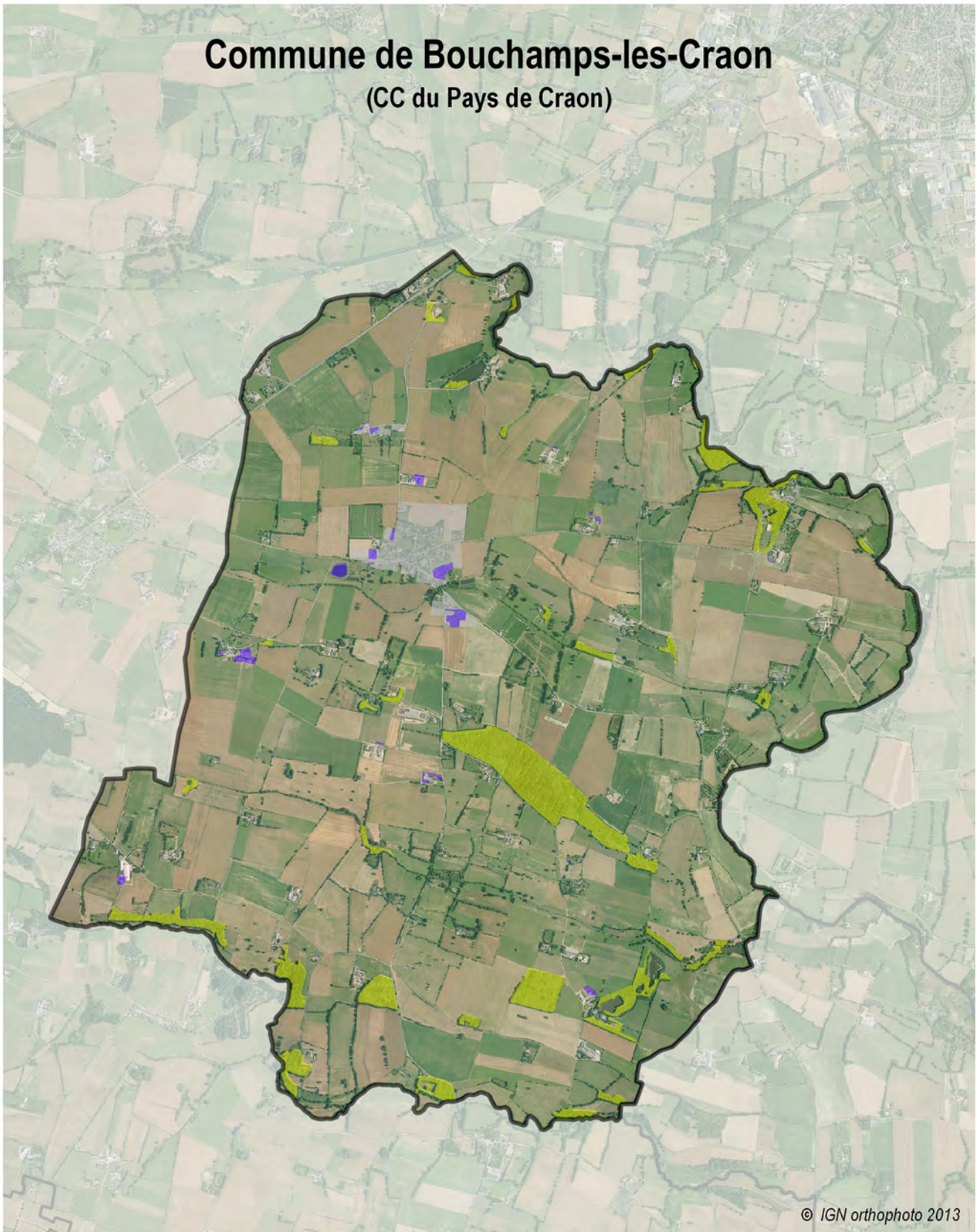
**Les arrondis peuvent faire apparaître des différences qui restent non significatives**

**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 Bouchamps-les-Craon

(CC du Pays de Craon)



■ Surface artificialisée entre 2005 et 2013

■ Surface forestière

■ Carte Communale

■ Zonage U

0 0.4 0.8 1.2 1.6 km



# Commune de Brains-sur-les-Marches

(CC du Pays de Craon)

## Caractéristiques principales

	1999	2006	2013
Population municipale	229 hab	235 hab	248 hab
Population totale	-	-	255 hab
Densité de la population	29,8 hab/km <sup>2</sup>	30,6 hab/km <sup>2</sup>	32,3 hab/km <sup>2</sup>
Taux d'occupation des résidences principales	2,55	2,54	2,41

Surface totale de la commune : **768 ha**

Evolution de la population entre 2006 et 2013 : **1,9 hab/an** **0,77 %/an**

## Évolution de l'espace agricole entre 2005 et 2013

Surface agricole en 2005.....	710 ha	soit 92,4%	du territoire
Surface agricole en 2013.....	709 ha	soit 92,3%	du territoire
Évolution de la surface agricole.....	<b>- 1 ha</b>		

## Évolution de l'espace forestier entre 2005 et 2013

Surface forestière en 2005.....	2 ha	soit 0,3%	du territoire
Surface forestière en 2013.....	4 ha	soit 0,5%	du territoire
Évolution de la surface forestière.....	<b>+ 1 ha</b>		

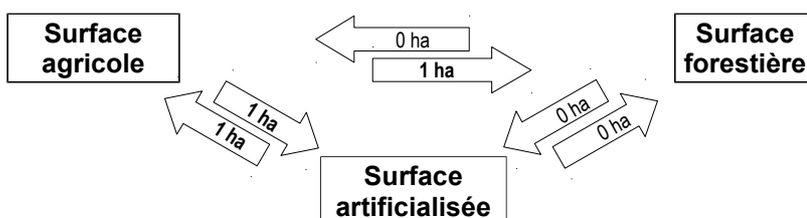
## Artificialisation

Surface artificialisée en 8 ans.....	<b>1 ha</b>
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 Brains-sur-les-Marches

(CC du Pays de Craon)



- Surface artificialisée entre 2005 et 2013
- Surface forestière

0 0.25 0.5 0.75 1 km

# Commune de La Chapelle-Craonnaise

(CC du Pays de Craon)



## Caractéristiques principales

	1999	2006	2013
Population municipale	266 hab	303 hab	333 hab
Population totale	-	-	341 hab
Densité de la population	25,8 hab/km <sup>2</sup>	29,4 hab/km <sup>2</sup>	32,3 hab/km <sup>2</sup>
Taux d'occupation des résidences principales	2,77	2,64	2,78

Surface totale de la commune : **1 032 ha**

Evolution de la population entre 2006 et 2013 : **4,3 hab/an** **1,36 %/an**

## Évolution de l'espace agricole entre 2005 et 2013

Surface agricole en 2005.....	936 ha	soit 90,7% du territoire
Surface agricole en 2013.....	927 ha	soit 89,8% du territoire
Évolution de la surface agricole.....	<b>- 9 ha</b>	

## Évolution de l'espace forestier entre 2005 et 2013

Surface forestière en 2005.....	35 ha	soit 3,4% du territoire
Surface forestière en 2013.....	40 ha	soit 3,8% du territoire
Évolution de la surface forestière.....	<b>+ 5 ha</b>	

## Artificialisation

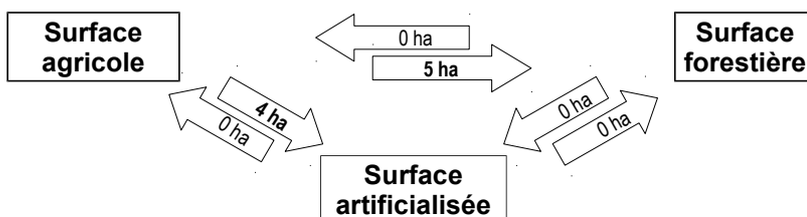
Surface artificialisée en 8 ans.....	<b>4 ha</b>
Moyenne annuelle de l'artificialisation.....	0,5 ha/an

Document d'urbanisme : CC approuvée le 18 octobre 2007

Artificialisation en zone U..... 3 ha

Artificialisation en zones A, AU et N..... 1 ha

## Synthèse des transferts de surfaces (supérieurs à 1 ha)



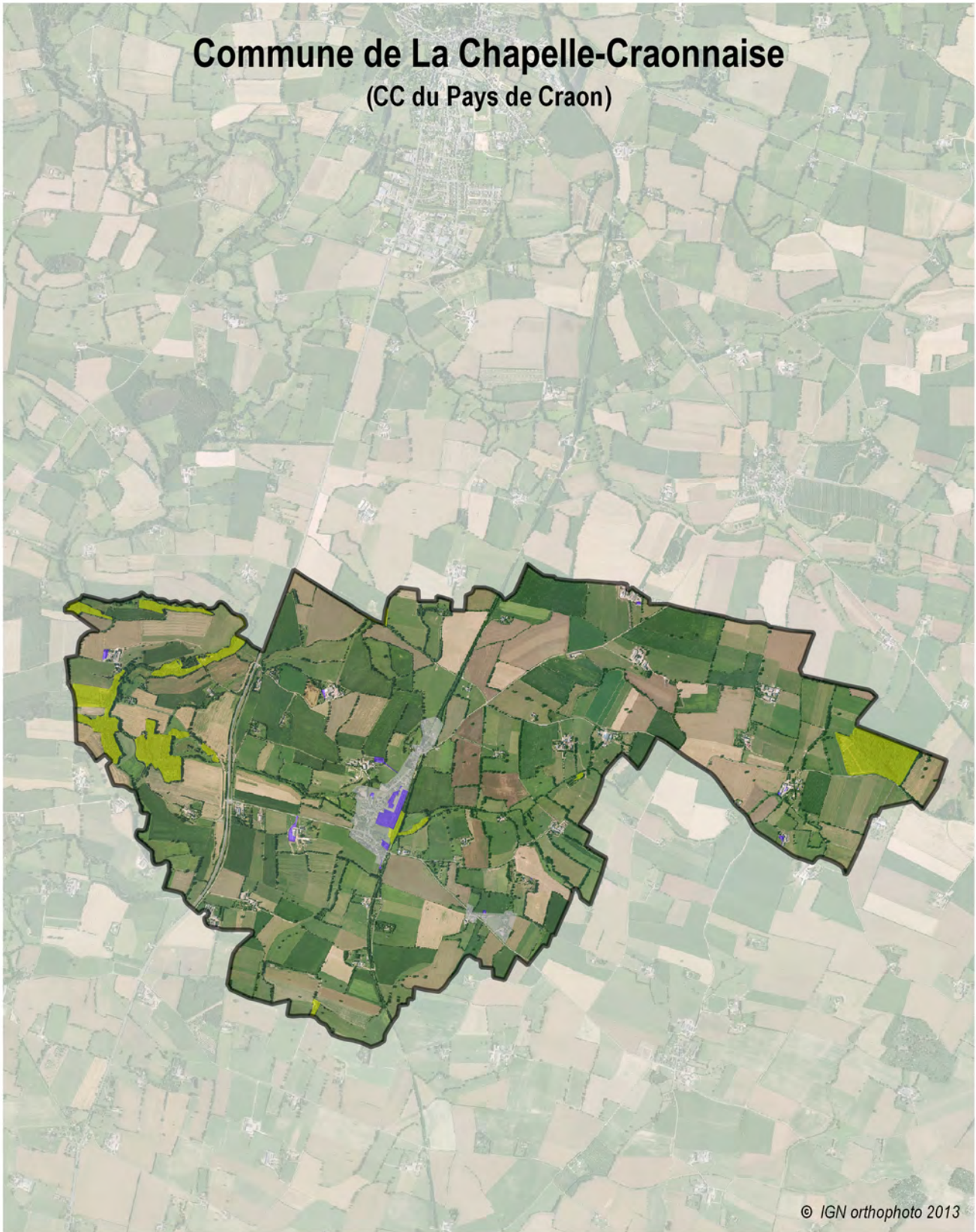
**Les arrondis peuvent faire apparaître des différences qui restent non significatives**

**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 Chapelle-Craonnaise

(CC du Pays de Craon)



 Surface artificialisée entre 2005 et 2013

 Surface forestière

Carte Communale

 Zonage U

0 0.25 0.5 0.75 1 km





# Commune de Chérancé

(CC du Pays de Craon)

## Caractéristiques principales

	1999	2006	2013
Population municipale	166 hab	169 hab	164 hab
Population totale	-	-	165 hab
Densité de la population	19,0 hab/km <sup>2</sup>	19,4 hab/km <sup>2</sup>	18,8 hab/km <sup>2</sup>
Taux d'occupation des résidences principales	2,63	2,48	2,25

Surface totale de la commune : **873 ha**

Evolution de la population entre 2006 et 2013 : **-0,7 hab/an -0,43 %/an**

## Évolution de l'espace agricole entre 2005 et 2013

Surface agricole en 2005.....	801 ha	soit 91,8%	du territoire
Surface agricole en 2013.....	800 ha	soit 91,7%	du territoire
Évolution de la surface agricole.....	<b>- 1 ha</b>		

## Évolution de l'espace forestier entre 2005 et 2013

Surface forestière en 2005.....	14 ha	soit 1,6%	du territoire
Surface forestière en 2013.....	14 ha	soit 1,6%	du territoire
Évolution de la surface forestière.....	<b>+ 0 ha</b>		

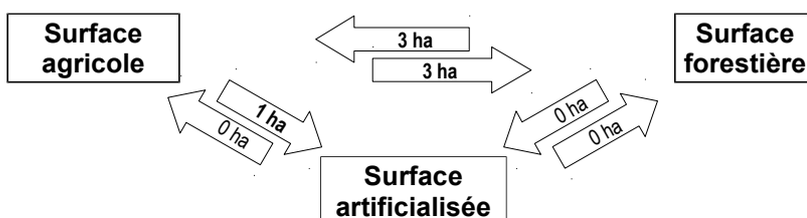
## Artificialisation

Surface artificialisée en 8 ans.....	<b>1 ha</b>
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)



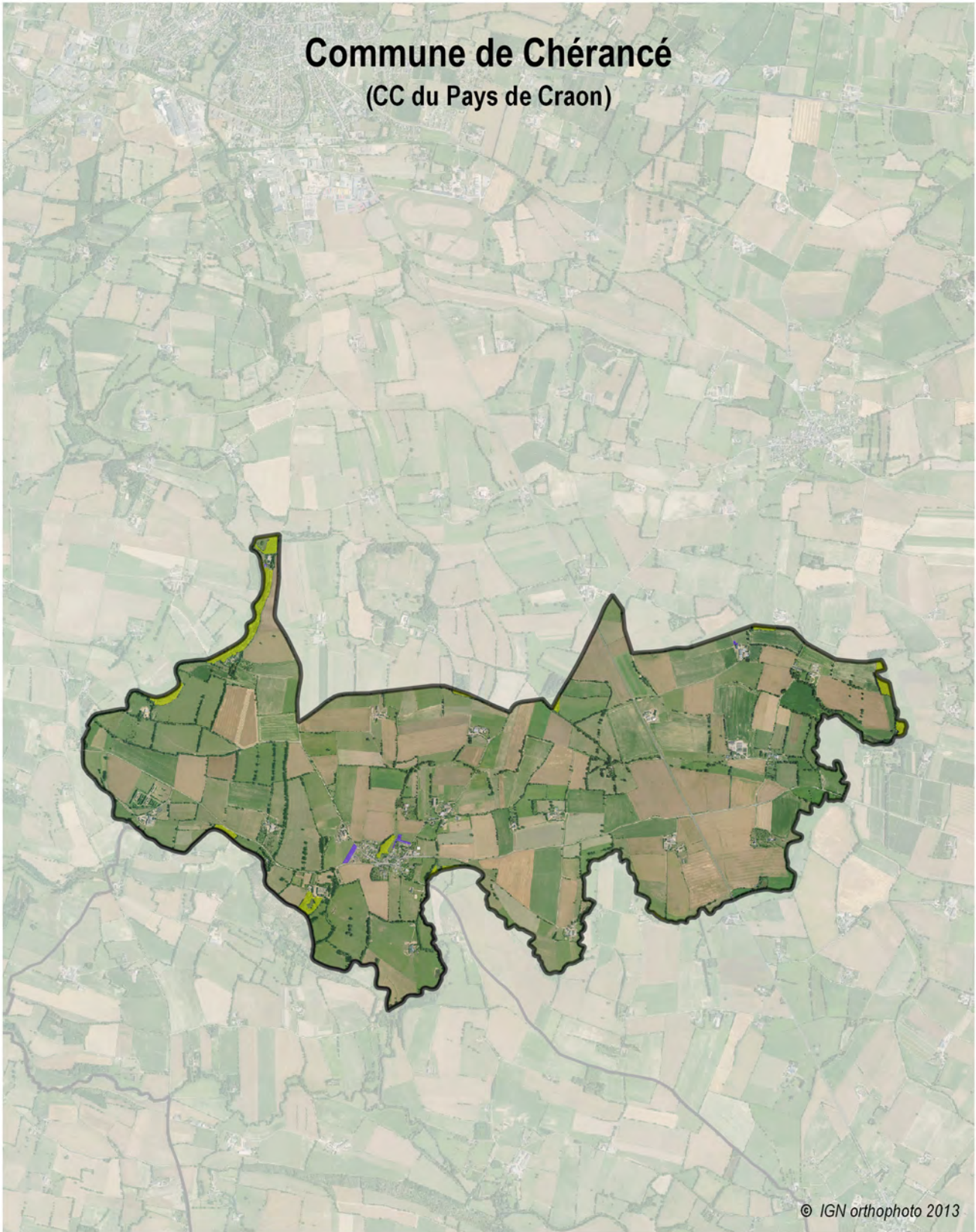
**Les arrondis peuvent faire apparaître des différences qui restent non significatives**

**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 Chérancé

(CC du Pays de Craon)



© IGN orthophoto 2013

-  Surface artificialisée entre 2005 et 2013
-  Surface forestière

0 0.4 0.8 1.2 1.6 km





# Commune de Congrier

(CC du Pays de Craon)

## Caractéristiques principales

	1999	2006	2013
Population municipale	1 036 hab	955 hab	921 hab
Population totale	-	-	949 hab
Densité de la population	42,7 hab/km <sup>2</sup>	39,3 hab/km <sup>2</sup>	37,9 hab/km <sup>2</sup>
Taux d'occupation des résidences principales	2,77	2,46	2,43

Surface totale de la commune : **2 428 ha**

Evolution de la population entre 2006 et 2013 : **-4,9 hab/an** **-0,52 %/an**

## Évolution de l'espace agricole entre 2005 et 2013

Surface agricole en 2005.....	2 050 ha	soit	84,4%	du territoire
Surface agricole en 2013.....	2 044 ha	soit	84,2%	du territoire
Évolution de la surface agricole.....	<b>- 6 ha</b>			

## Évolution de l'espace forestier entre 2005 et 2013

Surface forestière en 2005.....	203 ha	soit	8,4%	du territoire
Surface forestière en 2013.....	205 ha	soit	8,4%	du territoire
Évolution de la surface forestière.....	<b>+ 2 ha</b>			

## Artificialisation

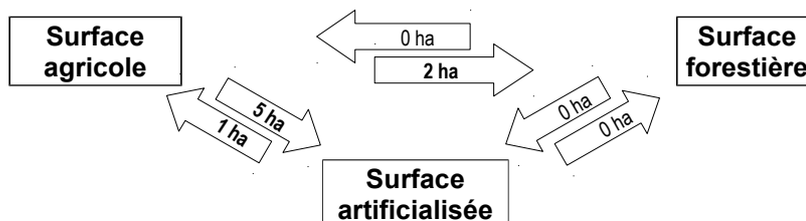
Surface artificialisée en 8 ans.....	<b>5 ha</b>
Moyenne annuelle de l'artificialisation.....	0,6 ha/an

Document d'urbanisme : PLU approuvé le 15 janvier 2015

Artificialisation en zone U..... 0 ha

Artificialisation en zones A, AU et N..... 5 ha

## Synthèse des transferts de surfaces (supérieurs à 1 ha)



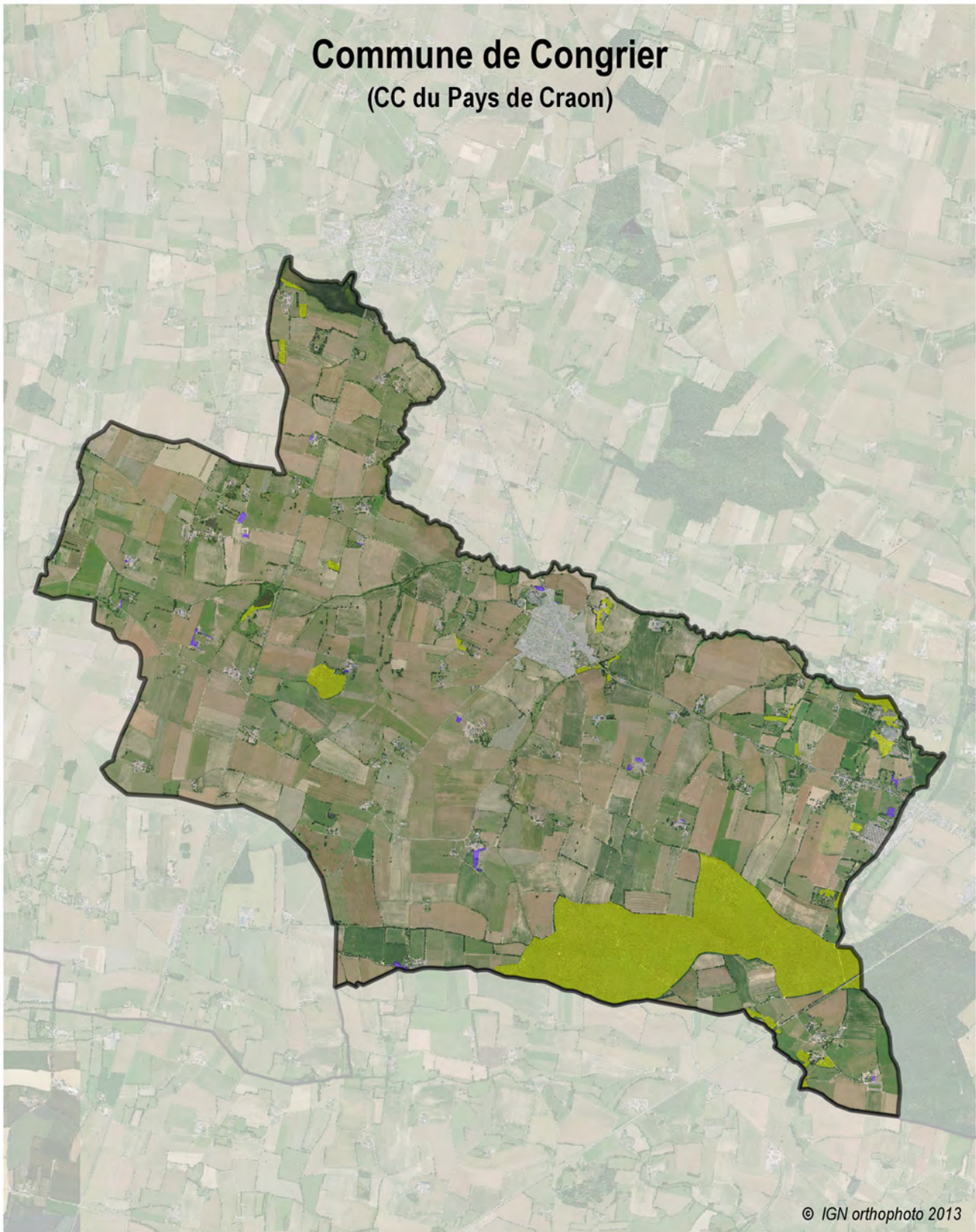
**Les arrondis peuvent faire apparaître des différences qui restent non significatives**

**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 Congrier

(CC du Pays de Craon)



© 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 Cosmes

(CC du Pays de Craon)

## Caractéristiques principales

	1999	2006	2013
Population municipale	273 hab	319 hab	298 hab
Population totale	-	-	301 hab
Densité de la population	20,0 hab/km <sup>2</sup>	23,3 hab/km <sup>2</sup>	21,8 hab/km <sup>2</sup>
Taux d'occupation des résidences principales	2,63	2,73	2,64

Surface totale de la commune : **1 368 ha**

Evolution de la population entre 2006 et 2013 : **-3,0 hab/an** **-0,97 %/an**

## Évolution de l'espace agricole entre 2005 et 2013

Surface agricole en 2005.....	1 268 ha	soit	92,7%	du territoire
Surface agricole en 2013.....	1 267 ha	soit	92,6%	du territoire
Évolution de la surface agricole.....	<b>- 2 ha</b>			

## Évolution de l'espace forestier entre 2005 et 2013

Surface forestière en 2005.....	15 ha	soit	1,1%	du territoire
Surface forestière en 2013.....	14 ha	soit	1,1%	du territoire
Évolution de la surface forestière.....	<b>- 1 ha</b>			

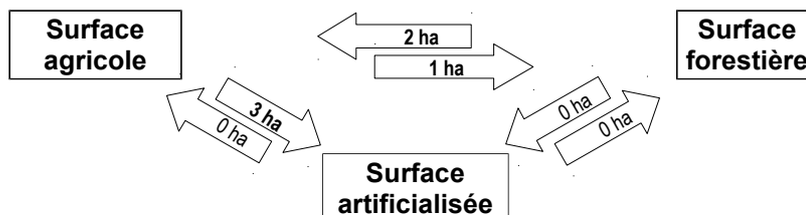
## Artificialisation

Surface artificialisée en 8 ans.....	<b>3 ha</b>
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)



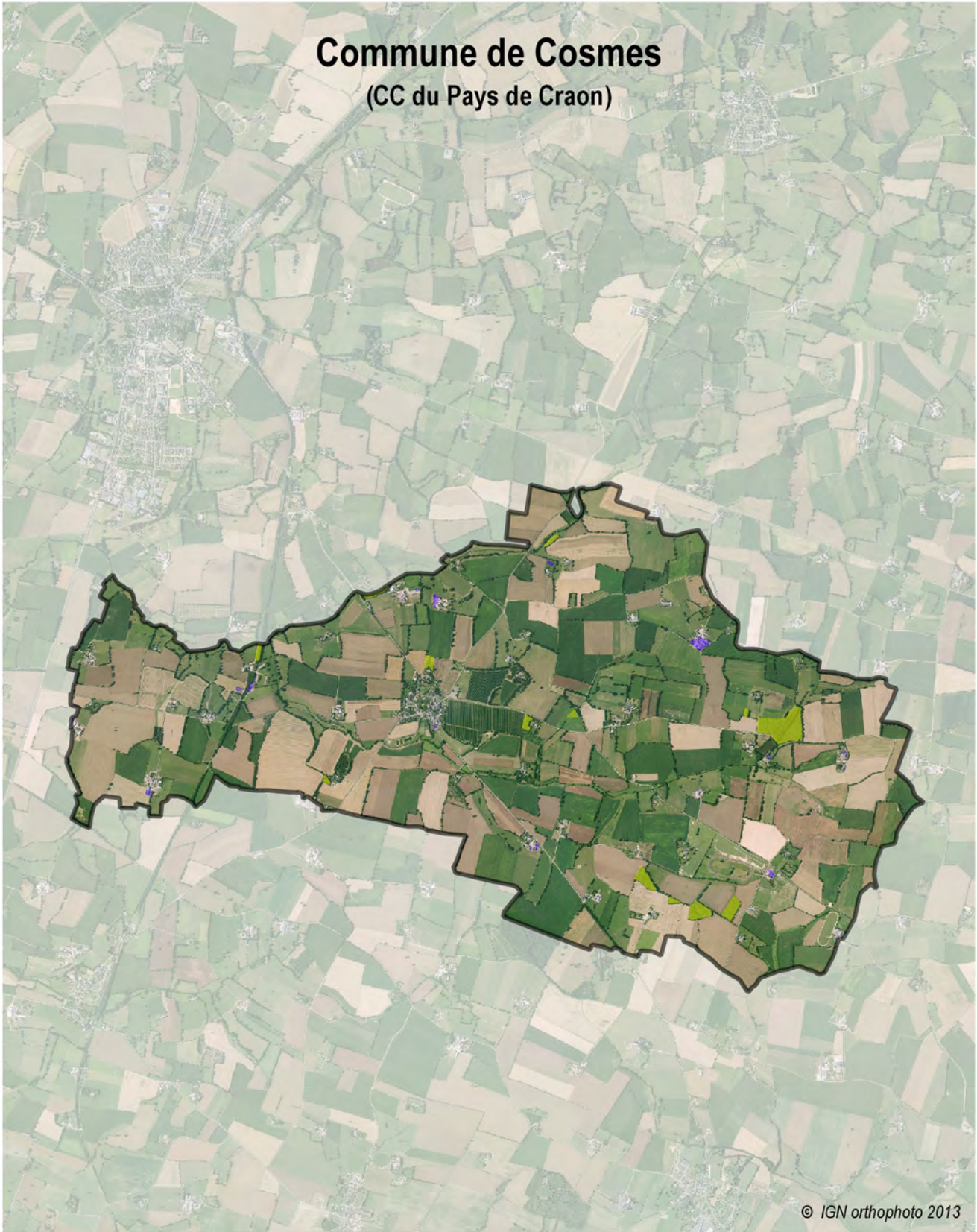
**Les arrondis peuvent faire apparaître des différences qui restent non significatives**

**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 Cosmes

(CC du Pays de Craon)



- Surface artificialisée entre 2005 et 2013
- Surface forestière

0 0.3 0.6 0.9 1.2 km



# Commune de Cossé-le-Vivien

(CC du Pays de Craon)

## Caractéristiques principales

	1999	2006	2013
Population municipale	2 706 hab	2 867 hab	3 012 hab
Population totale	-	-	3 102 hab
Densité de la population	60,9 hab/km <sup>2</sup>	64,6 hab/km <sup>2</sup>	67,8 hab/km <sup>2</sup>
Taux d'occupation des résidences principales	2,58	2,43	2,42

Surface totale de la commune : **4 441 ha**

Evolution de la population entre 2006 et 2013 : **20,7 hab/an**    **0,71 %/an**

## Évolution de l'espace agricole entre 2005 et 2013

Surface agricole en 2005.....	3 958 ha	soit 89,1% du territoire
Surface agricole en 2013.....	3 923 ha	soit 88,3% du territoire
Évolution de la surface agricole.....	<b>- 34 ha</b>	

## Évolution de l'espace forestier entre 2005 et 2013

Surface forestière en 2005.....	92 ha	soit 2,1% du territoire
Surface forestière en 2013.....	111 ha	soit 2,5% du territoire
Évolution de la surface forestière.....	<b>+ 19 ha</b>	

## Artificialisation

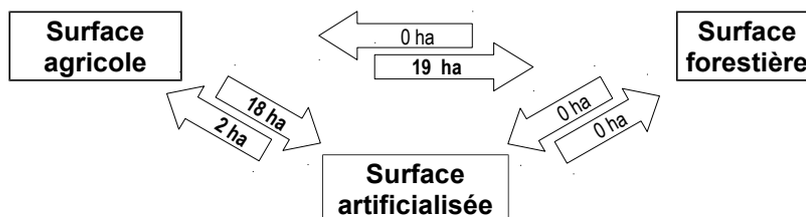
Surface artificialisée en 8 ans.....	<b>18 ha</b>
Moyenne annuelle de l'artificialisation.....	2,2 ha/an

Document d'urbanisme : PLU approuvé le 22 mars 2007

Artificialisation en zone U..... 5 ha

Artificialisation en zones A, AU et N..... 13 ha

## Synthèse des transferts de surfaces (supérieurs à 1 ha)



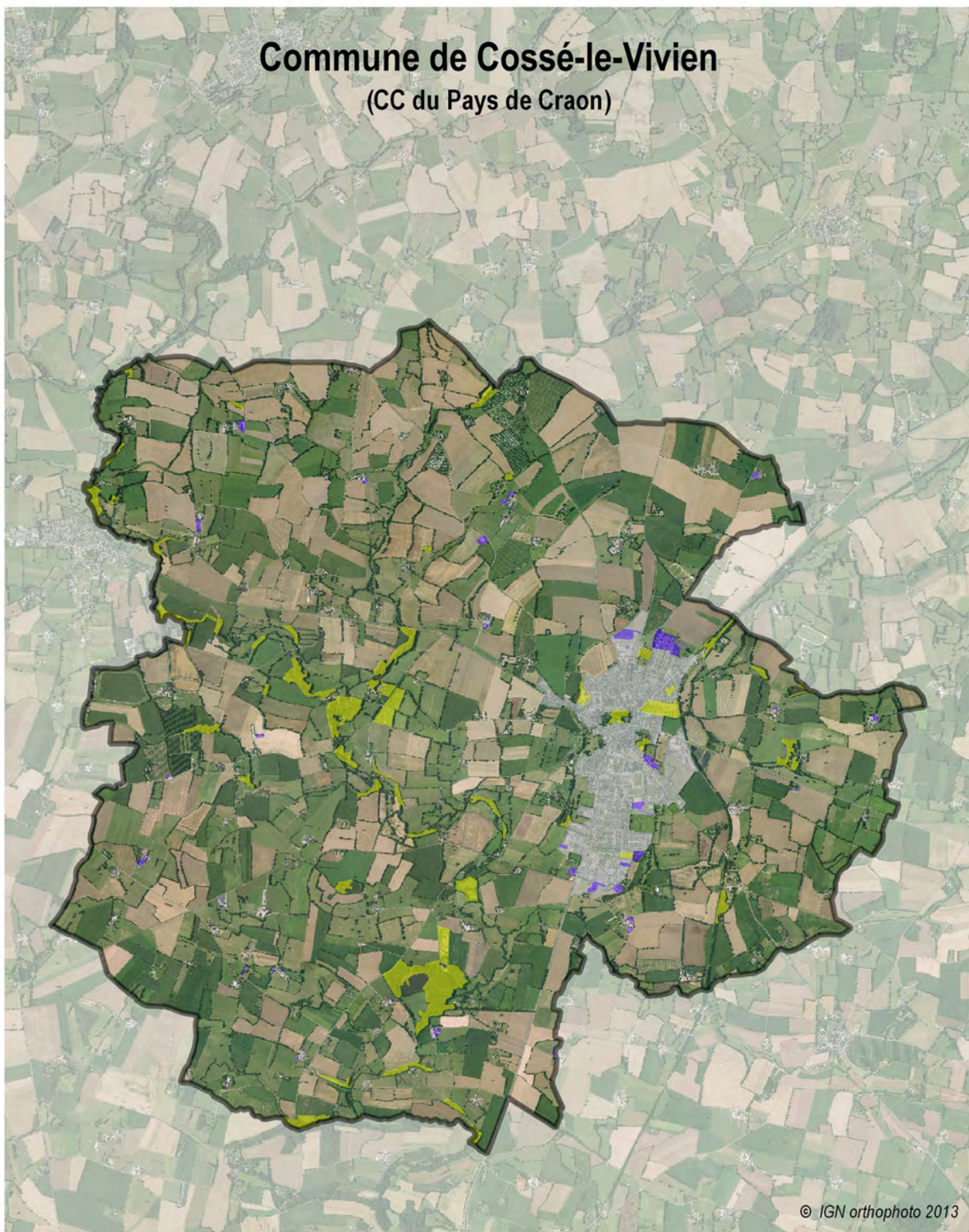
**Les arrondis peuvent faire apparaître des différences qui restent non significatives**

**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 Cossé-le-Vivien

(CC du Pays de Craon)



■ 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 Courbeveille

(CC du Pays de Craon)

## Caractéristiques principales

	1999	2006	2013
Population municipale	488 hab	582 hab	653 hab
Population totale	-	-	657 hab
Densité de la population	27,1 hab/km <sup>2</sup>	32,3 hab/km <sup>2</sup>	36,2 hab/km <sup>2</sup>
Taux d'occupation des résidences principales	2,94	2,83	2,77

Surface totale de la commune : **1 802 ha**

Evolution de la population entre 2006 et 2013 : **10,1 hab/an**    **1,66 %/an**

## Évolution de l'espace agricole entre 2005 et 2013

Surface agricole en 2005.....	1 678 ha	soit 93,1% du territoire
Surface agricole en 2013.....	1 667 ha	soit 92,5% du territoire
Évolution de la surface agricole.....	<b>- 11 ha</b>	

## Évolution de l'espace forestier entre 2005 et 2013

Surface forestière en 2005.....	23 ha	soit 1,3% du territoire
Surface forestière en 2013.....	28 ha	soit 1,5% du territoire
Évolution de la surface forestière.....	<b>+ 4 ha</b>	

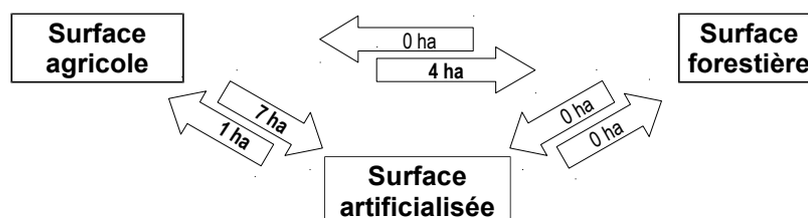
## Artificialisation

Surface artificialisée en 8 ans.....	<b>7 ha</b>
Moyenne annuelle de l'artificialisation.....	0,9 ha/an

Document d'urbanisme : RNU

Artificialisation ..... 7 ha

## Synthèse des transferts de surfaces (supérieurs à 1 ha)



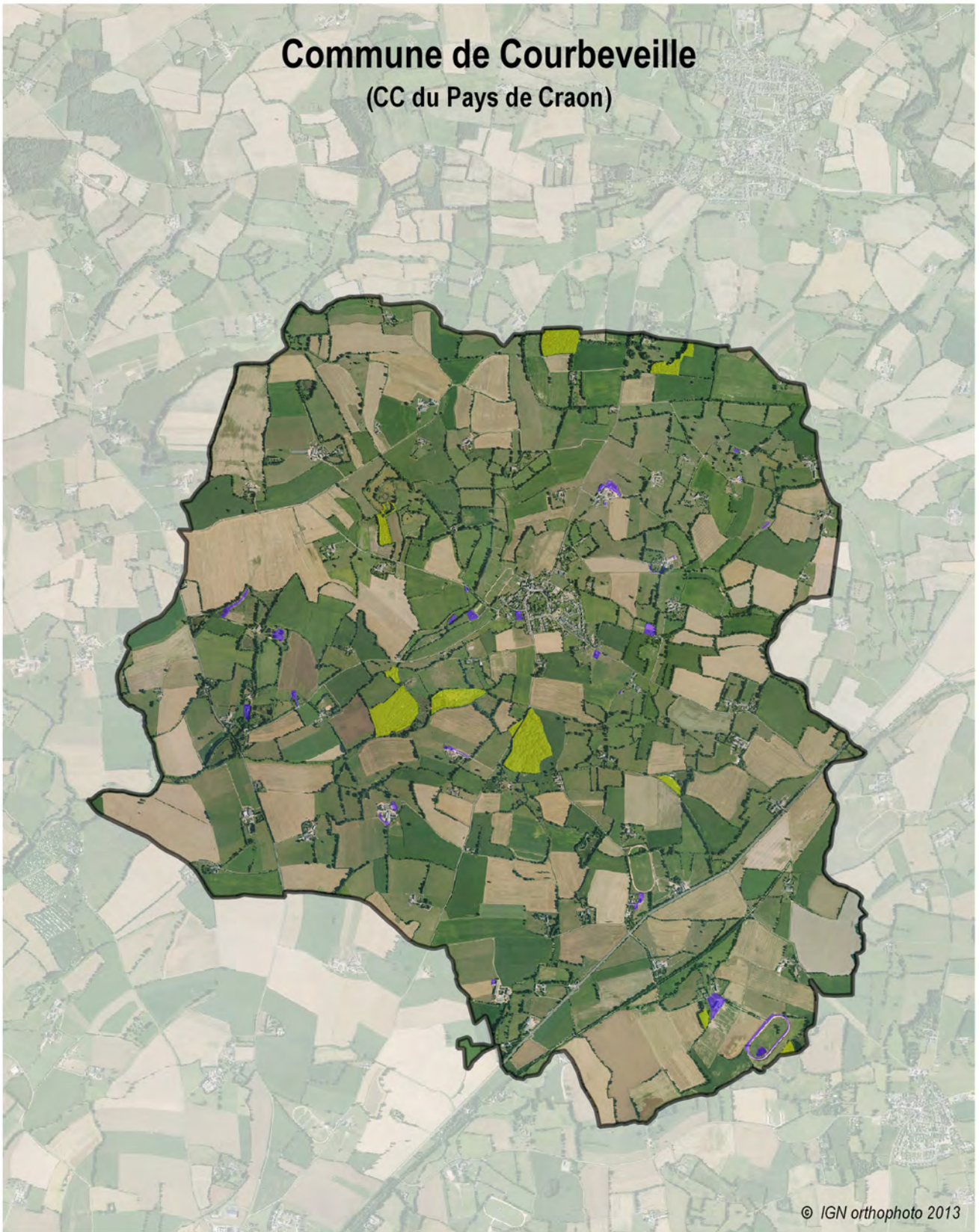
**Les arrondis** peuvent faire apparaître des différences qui restent non significatives

**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 de Courbeville

(CC du Pays de Craon)



- Surface artificialisée entre 2005 et 2013
- Surface forestière

0 0.4 0.8 1.2 1.6 km





# Commune de Craon

(CC du Pays de Craon)

## Caractéristiques principales

	1999	2006	2013
Population municipale	4 659 hab	4 629 hab	4 481 hab
Population totale	-	-	4 679 hab
Densité de la population	189,7 hab/km <sup>2</sup>	188,5 hab/km <sup>2</sup>	182,5 hab/km <sup>2</sup>
Taux d'occupation des résidences principales	2,45	2,36	2,23

Surface totale de la commune : **2 456 ha**

Evolution de la population entre 2006 et 2013 : **-21,1 hab/an** **-0,46 %/an**

## Évolution de l'espace agricole entre 2005 et 2013

Surface agricole en 2005.....	1 873 ha	soit	76,3%	du territoire
Surface agricole en 2013.....	1 855 ha	soit	75,5%	du territoire
Évolution de la surface agricole.....	<b>- 18 ha</b>			

## Évolution de l'espace forestier entre 2005 et 2013

Surface forestière en 2005.....	64 ha	soit	2,6%	du territoire
Surface forestière en 2013.....	62 ha	soit	2,5%	du territoire
Évolution de la surface forestière.....	<b>- 3 ha</b>			

## Artificialisation

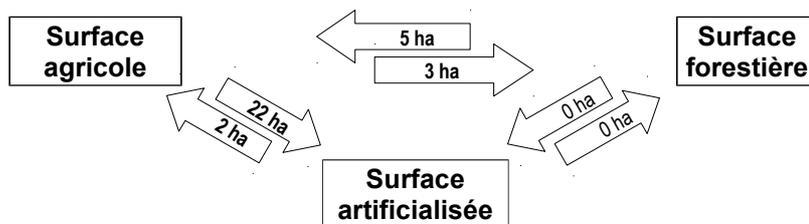
Surface artificialisée en 8 ans.....	<b>22 ha</b>
Moyenne annuelle de l'artificialisation.....	2,8 ha/an

Document d'urbanisme : PLU approuvé le 22 septembre 2011

Artificialisation en zone U..... 17 ha

Artificialisation en zones A, AU et N..... 5 ha

## Synthèse des transferts de surfaces (supérieurs à 1 ha)



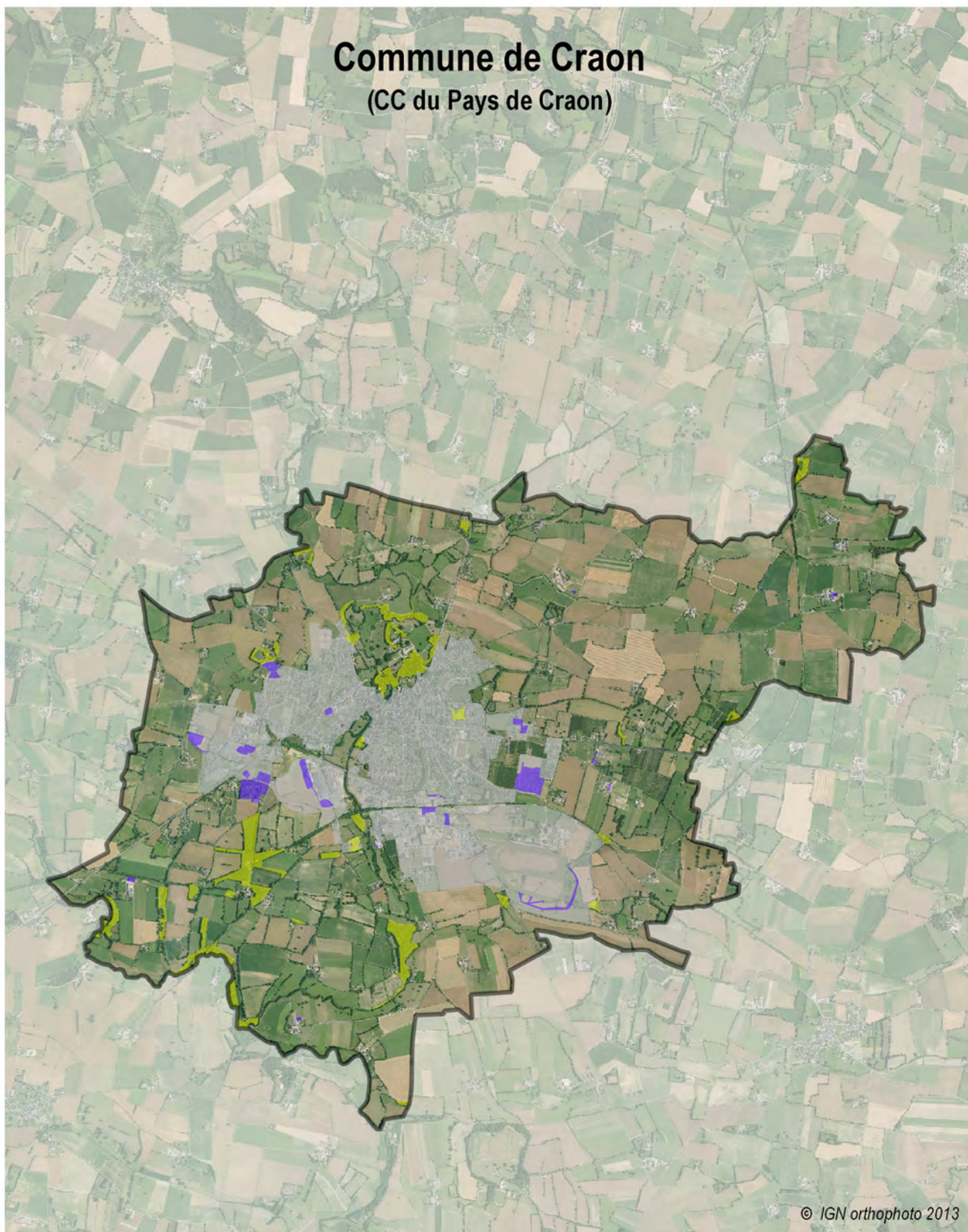
**Les arrondis peuvent faire apparaître des différences qui restent non significatives**

**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 Craon

(CC du Pays de Craon)



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 Cuillé

(CC du Pays de Craon)

## Caractéristiques principales

	1999	2006	2013
Population municipale	849 hab	929 hab	916 hab
Population totale	-	-	938 hab
Densité de la population	39,2 hab/km <sup>2</sup>	42,9 hab/km <sup>2</sup>	42,3 hab/km <sup>2</sup>
Taux d'occupation des résidences principales	2,52	2,49	2,41

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

Evolution de la population entre 2006 et 2013 : **-1,9 hab/an** **-0,20 %/an**

## Évolution de l'espace agricole entre 2005 et 2013

Surface agricole en 2005.....	1 937 ha	soit 89,4%	du territoire
Surface agricole en 2013.....	1 922 ha	soit 88,7%	du territoire
Évolution de la surface agricole.....	<b>- 15 ha</b>		

## Évolution de l'espace forestier entre 2005 et 2013

Surface forestière en 2005.....	50 ha	soit 2,3%	du territoire
Surface forestière en 2013.....	51 ha	soit 2,3%	du territoire
Évolution de la surface forestière.....	<b>+ 1 ha</b>		

## Artificialisation

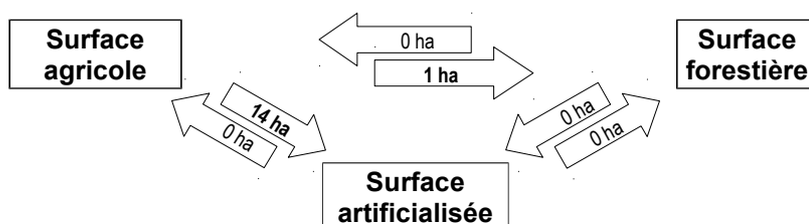
Surface artificialisée en 8 ans.....	<b>14 ha</b>
Moyenne annuelle de l'artificialisation.....	1,8 ha/an

Document d'urbanisme : PLU approuvé le 9 juillet 2007

Artificialisation en zone U..... 0 ha

Artificialisation en zones A, AU et N..... 14 ha

## Synthèse des transferts de surfaces (supérieurs à 1 ha)



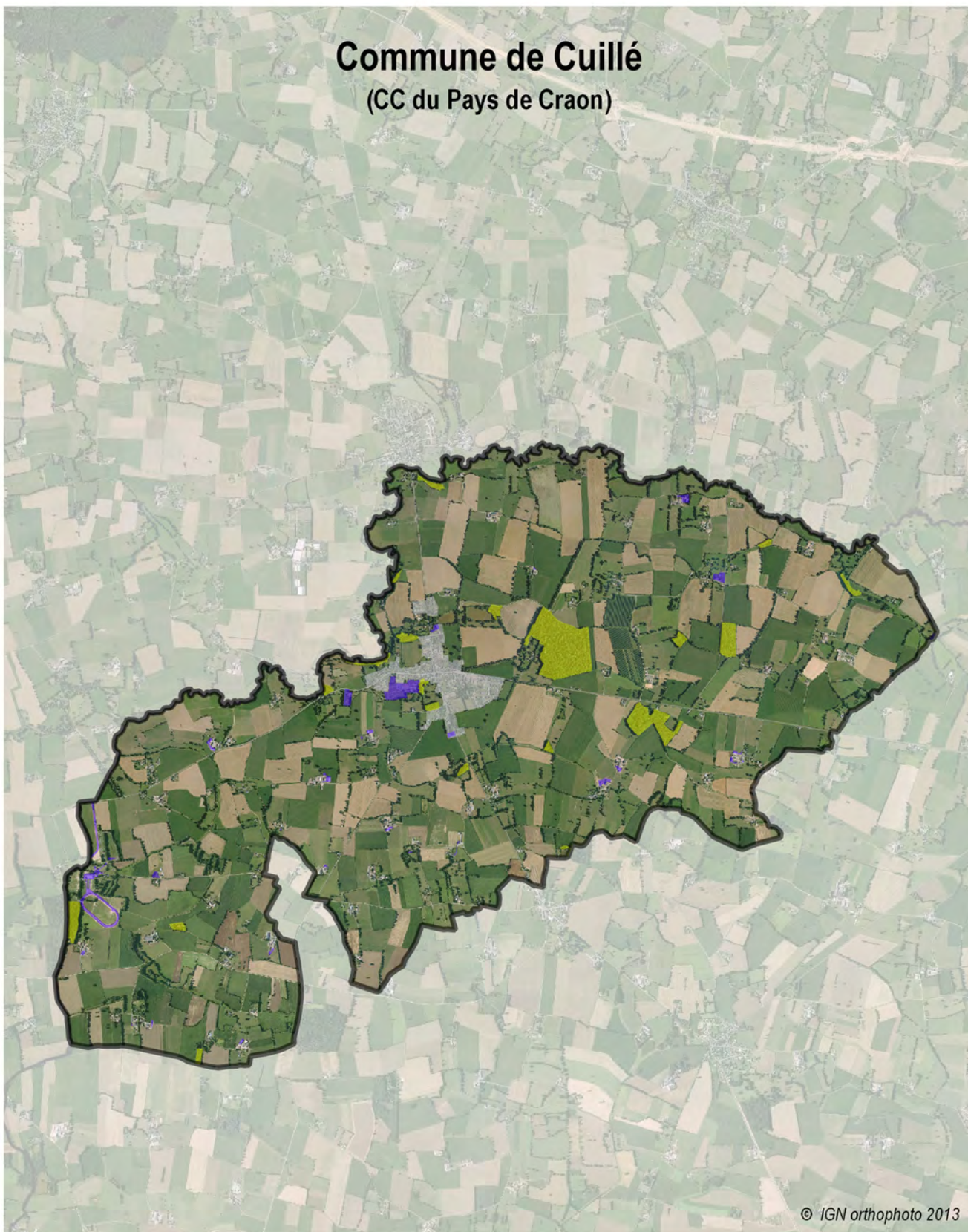
**Les arrondis peuvent faire apparaître des différences qui restent non significatives**

**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

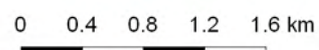
# Commune de Cuillé

(CC du Pays de Craon)



© IGN orthophoto 2013

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



# Commune de Denazé

(CC du Pays de Craon)



## Caractéristiques principales

	1999	2006	2013
Population municipale	148 hab	159 hab	153 hab
Population totale	-	-	157 hab
Densité de la population	15,9 hab/km <sup>2</sup>	17,1 hab/km <sup>2</sup>	16,5 hab/km <sup>2</sup>
Taux d'occupation des résidences principales	2,64	2,56	2,45

Surface totale de la commune : **930 ha**

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

## Évolution de l'espace agricole entre 2005 et 2013

Surface agricole en 2005.....	858 ha	soit 92,3%	du territoire
Surface agricole en 2013.....	856 ha	soit 92,0%	du territoire
Évolution de la surface agricole.....	<b>- 2 ha</b>		

## Évolution de l'espace forestier entre 2005 et 2013

Surface forestière en 2005.....	18 ha	soit 2,0%	du territoire
Surface forestière en 2013.....	19 ha	soit 2,0%	du territoire
Évolution de la surface forestière.....	<b>+ 1 ha</b>		

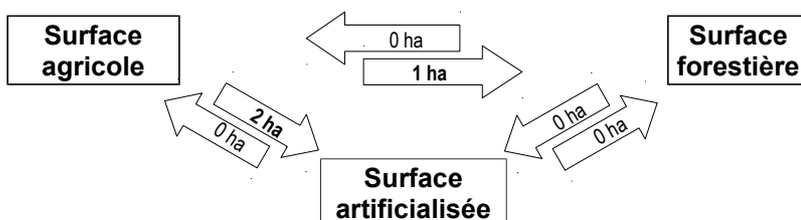
## Artificialisation

Surface artificialisée en 8 ans.....	<b>2 ha</b>
Moyenne annuelle de l'artificialisation.....	0,3 ha/an

Document d'urbanisme : RNU

Artificialisation ..... 2 ha

## Synthèse des transferts de surfaces (supérieurs à 1 ha)



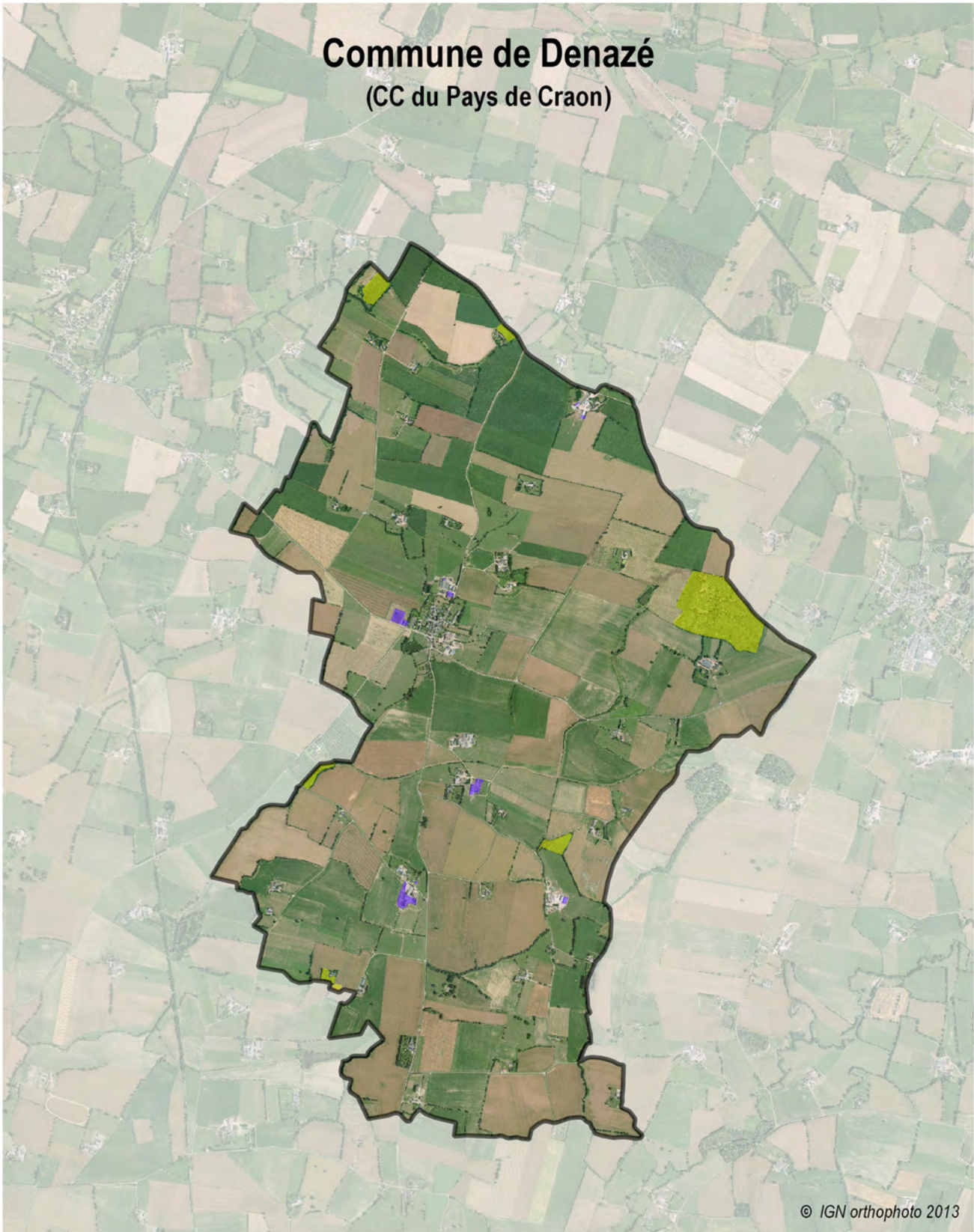
**Les arrondis peuvent faire apparaître des différences qui restent non significatives**

**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 Denazé

(CC du Pays de Craon)



© IGN orthophoto 2013

- Surface artificialisée entre 2005 et 2013
- Surface forestière

0 0.25 0.5 0.75 1 km

# Commune de Fontaine-Couverte

(CC du Pays de Craon)



## Caractéristiques principales

	1999	2006	2013
Population municipale	388 hab	373 hab	415 hab
Population totale	-	-	421 hab
Densité de la population	17,9 hab/km <sup>2</sup>	17,2 hab/km <sup>2</sup>	19,2 hab/km <sup>2</sup>
Taux d'occupation des résidences principales	2,59	2,49	2,56

Surface totale de la commune : **2 165 ha**

Evolution de la population entre 2006 et 2013 : **6,0 hab/an** **1,54 %/an**

## Évolution de l'espace agricole entre 2005 et 2013

Surface agricole en 2005.....	2 006 ha	soit	92,6%	du territoire
Surface agricole en 2013.....	1 995 ha	soit	92,1%	du territoire
Évolution de la surface agricole.....	<b>- 11 ha</b>			

## Évolution de l'espace forestier entre 2005 et 2013

Surface forestière en 2005.....	28 ha	soit	1,3%	du territoire
Surface forestière en 2013.....	34 ha	soit	1,6%	du territoire
Évolution de la surface forestière.....	<b>+ 6 ha</b>			

## Artificialisation

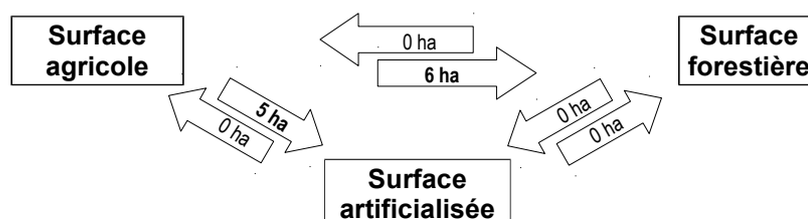
Surface artificialisée en 8 ans.....	<b>5 ha</b>
Moyenne annuelle de l'artificialisation.....	0,7 ha/an

Document d'urbanisme : CC approuvée le 3 mai 2016

Artificialisation en zone U..... 1 ha

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

## Synthèse des transferts de surfaces (supérieurs à 1 ha)



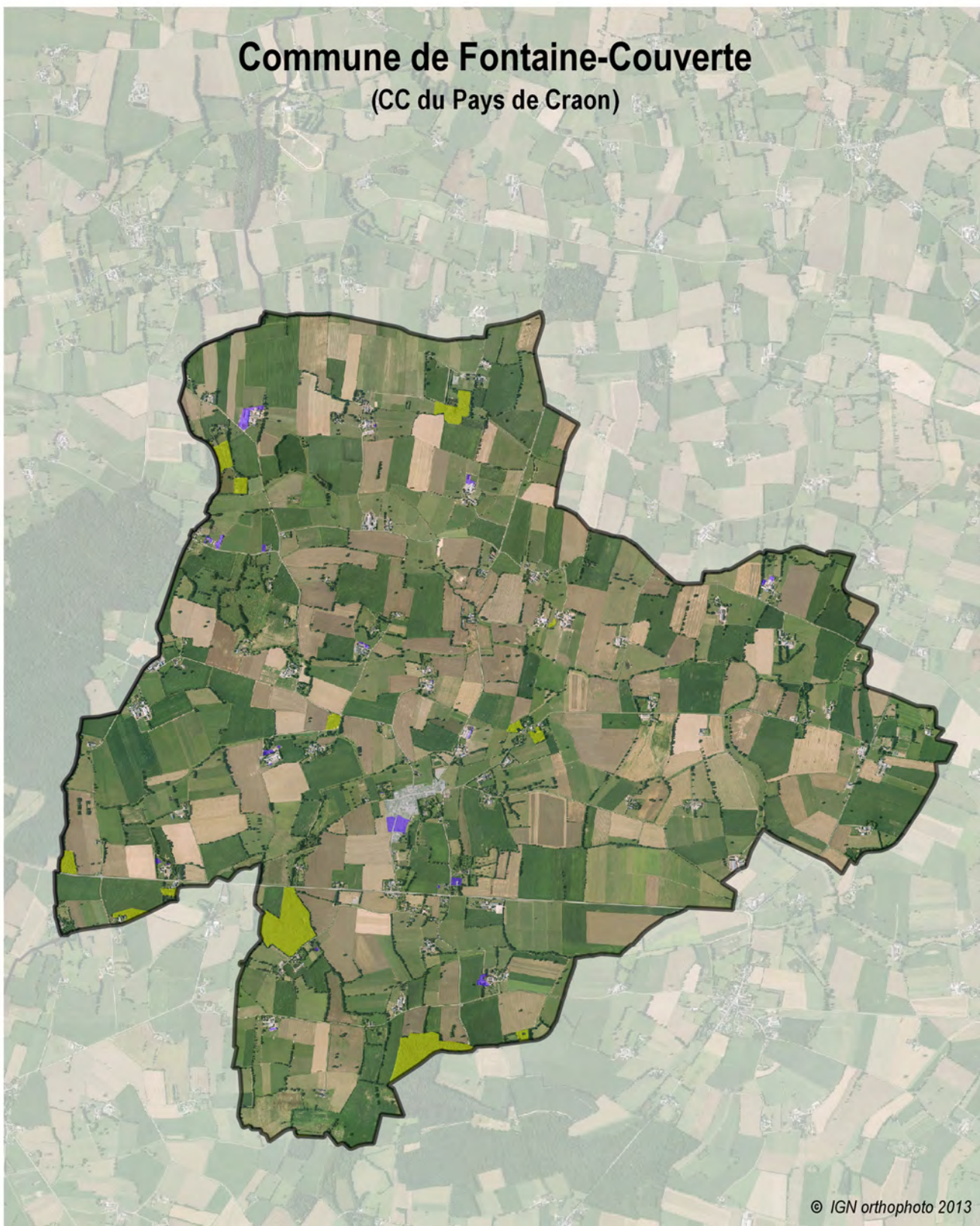
**Les arrondis peuvent faire apparaître des différences qui restent non significatives**

**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 Fontaine-Couverte

(CC du Pays de Craon)



© 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 Gastines

(CC du Pays de Craon)

## Caractéristiques principales

	1999	2006	2013
Population municipale	162 hab	193 hab	159 hab
Population totale	-	-	165 hab
Densité de la population	18,3 hab/km <sup>2</sup>	21,8 hab/km <sup>2</sup>	18,0 hab/km <sup>2</sup>
Taux d'occupation des résidences principales	2,53	2,66	2,31

Surface totale de la commune : **885 ha**

Evolution de la population entre 2006 et 2013 : **-4,9 hab/an -2,73 %/an**

## Évolution de l'espace agricole entre 2005 et 2013

Surface agricole en 2005.....	819 ha	soit	92,5%	du territoire
Surface agricole en 2013.....	818 ha	soit	92,5%	du territoire
Évolution de la surface agricole.....	<b>- 0 ha</b>			

## Évolution de l'espace forestier entre 2005 et 2013

Surface forestière en 2005.....	28 ha	soit	3,1%	du territoire
Surface forestière en 2013.....	27 ha	soit	3,1%	du territoire
Évolution de la surface forestière.....	<b>- 0 ha</b>			

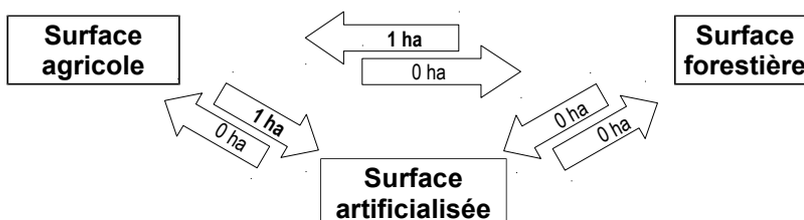
## Artificialisation

Surface artificialisée en 8 ans.....	<b>1 ha</b>
Moyenne annuelle de l'artificialisation.....	0,2 ha/an

Document d'urbanisme : RNU

Artificialisation ..... 1 ha

## Synthèse des transferts de surfaces (supérieurs à 1 ha)



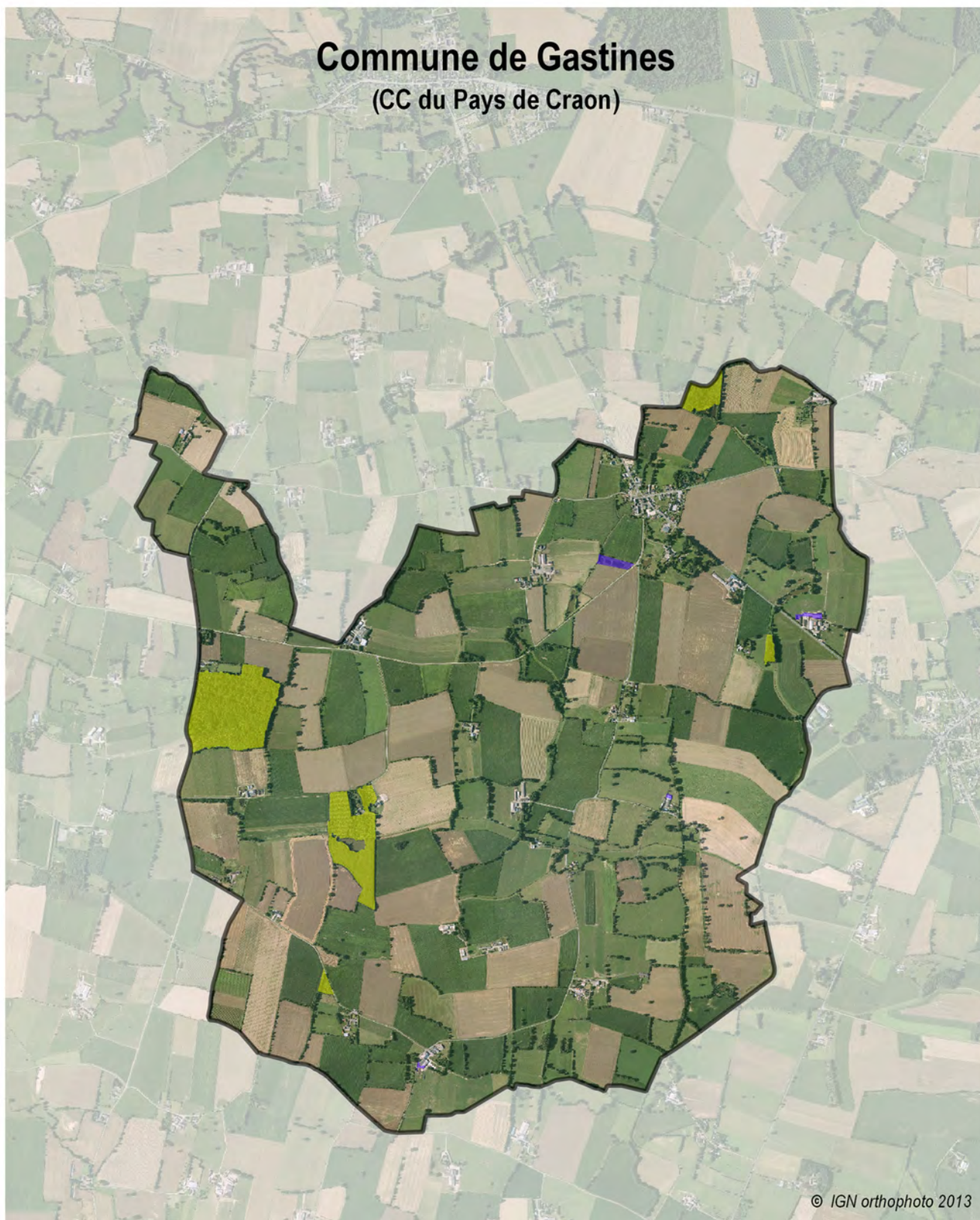
**Les arrondis peuvent faire apparaître des différences qui restent non significatives**

**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 Gastines

(CC du Pays de Craon)



© IGN orthophoto 2013

-  Surface artificialisée entre 2005 et 2013
-  Surface forestière

0 0.25 0.5 0.75 1 km





# Commune de La Boissière

(CC du Pays de Craon)

## Caractéristiques principales

	1999	2006	2013
Population municipale	111 hab	120 hab	127 hab
Population totale	-	-	133 hab
Densité de la population	17,6 hab/km <sup>2</sup>	19,0 hab/km <sup>2</sup>	20,1 hab/km <sup>2</sup>
Taux d'occupation des résidences principales	2,78	2,93	2,77

Surface totale de la commune : **632 ha**

Evolution de la population entre 2006 et 2013 : **1,0 hab/an** **0,81 %/an**

## Évolution de l'espace agricole entre 2005 et 2013

Surface agricole en 2005.....	585 ha	soit	92,6%	du territoire
Surface agricole en 2013.....	584 ha	soit	92,4%	du territoire
Évolution de la surface agricole.....	<b>- 1 ha</b>			

## Évolution de l'espace forestier entre 2005 et 2013

Surface forestière en 2005.....	14 ha	soit	2,2%	du territoire
Surface forestière en 2013.....	14 ha	soit	2,2%	du territoire
Évolution de la surface forestière.....	<b>+ 0 ha</b>			

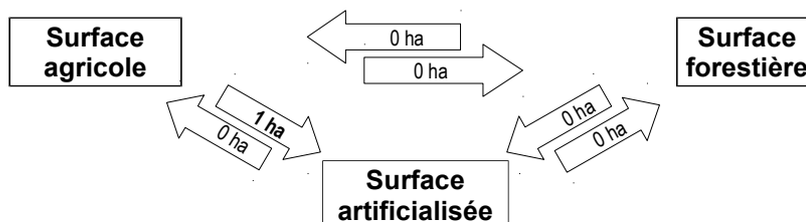
## Artificialisation

Surface artificialisée en 8 ans.....	<b>1 ha</b>
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)



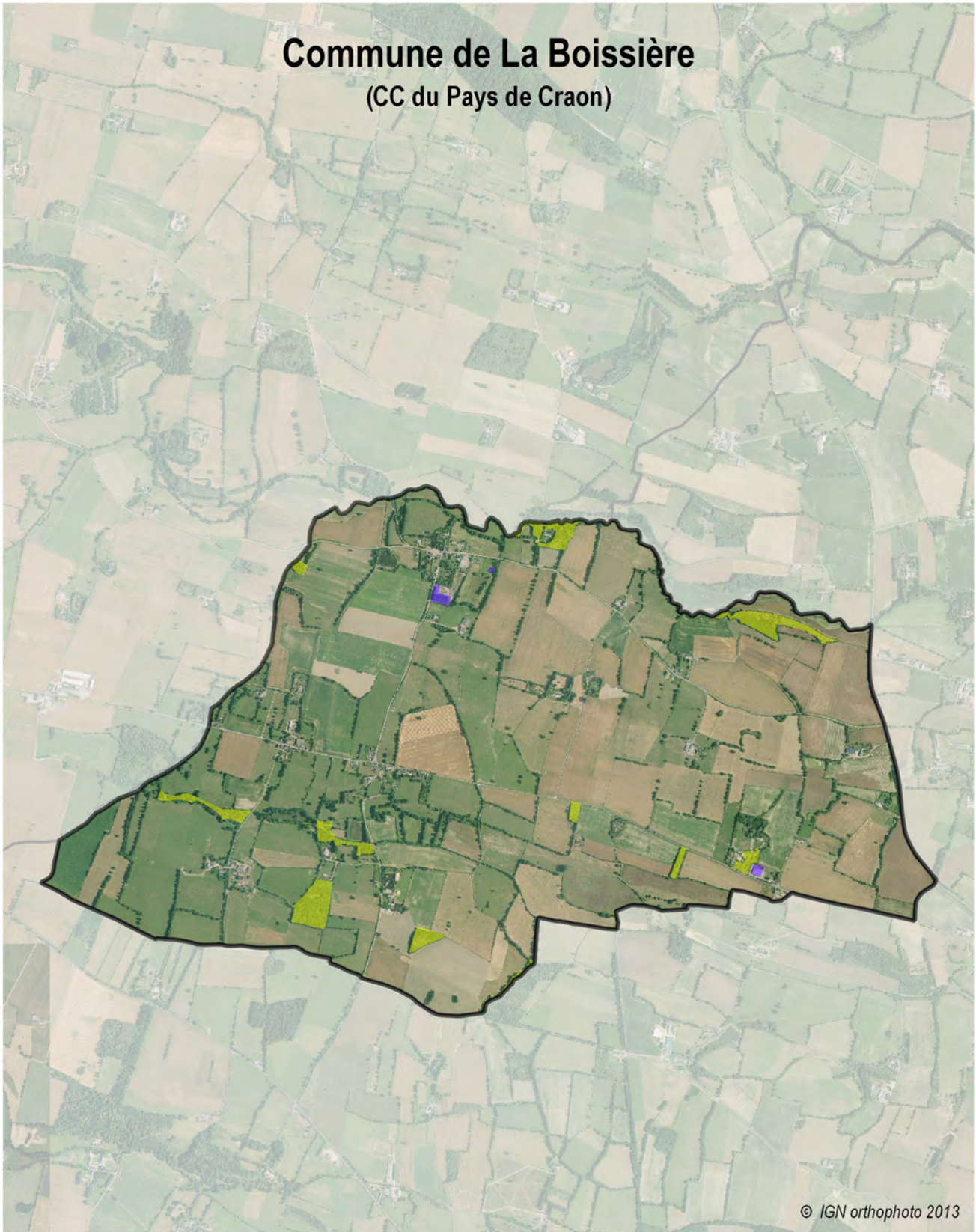
**Les arrondis peuvent faire apparaître des différences qui restent non significatives**

**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 Boissière

(CC du Pays de Craon)



© IGN orthophoto 2013

-  Surface artificialisée entre 2005 et 2013
-  Surface forestière

0 0.25 0.5 0.75 1 km





# Commune de La Roë

(CC du Pays de Craon)

## Caractéristiques principales

	1999	2006	2013
Population municipale	241 hab	243 hab	244 hab
Population totale	-	-	252 hab
Densité de la population	27,5 hab/km <sup>2</sup>	27,7 hab/km <sup>2</sup>	27,9 hab/km <sup>2</sup>
Taux d'occupation des résidences principales	2,48	2,43	2,39

Surface totale de la commune : **876 ha**

Evolution de la population entre 2006 et 2013 : **0,1 hab/an** **0,06 %/an**

## Évolution de l'espace agricole entre 2005 et 2013

Surface agricole en 2005.....	780 ha	soit 89,1% du territoire
Surface agricole en 2013.....	778 ha	soit 88,8% du territoire
Évolution de la surface agricole.....	<b>- 3 ha</b>	

## Évolution de l'espace forestier entre 2005 et 2013

Surface forestière en 2005.....	34 ha	soit 3,9% du territoire
Surface forestière en 2013.....	34 ha	soit 3,9% du territoire
Évolution de la surface forestière.....	<b>+ 0 ha</b>	

## Artificialisation

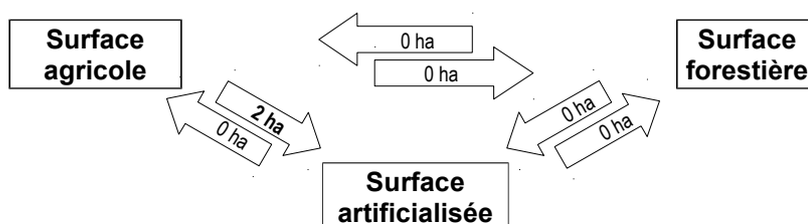
Surface artificialisée en 8 ans.....	<b>2 ha</b>
Moyenne annuelle de l'artificialisation.....	0,3 ha/an

Document d'urbanisme : CC approuvée le 16 mars 2016

Artificialisation en zone U..... 1 ha

Artificialisation en zones A, AU et N..... 1 ha

## Synthèse des transferts de surfaces (supérieurs à 1 ha)



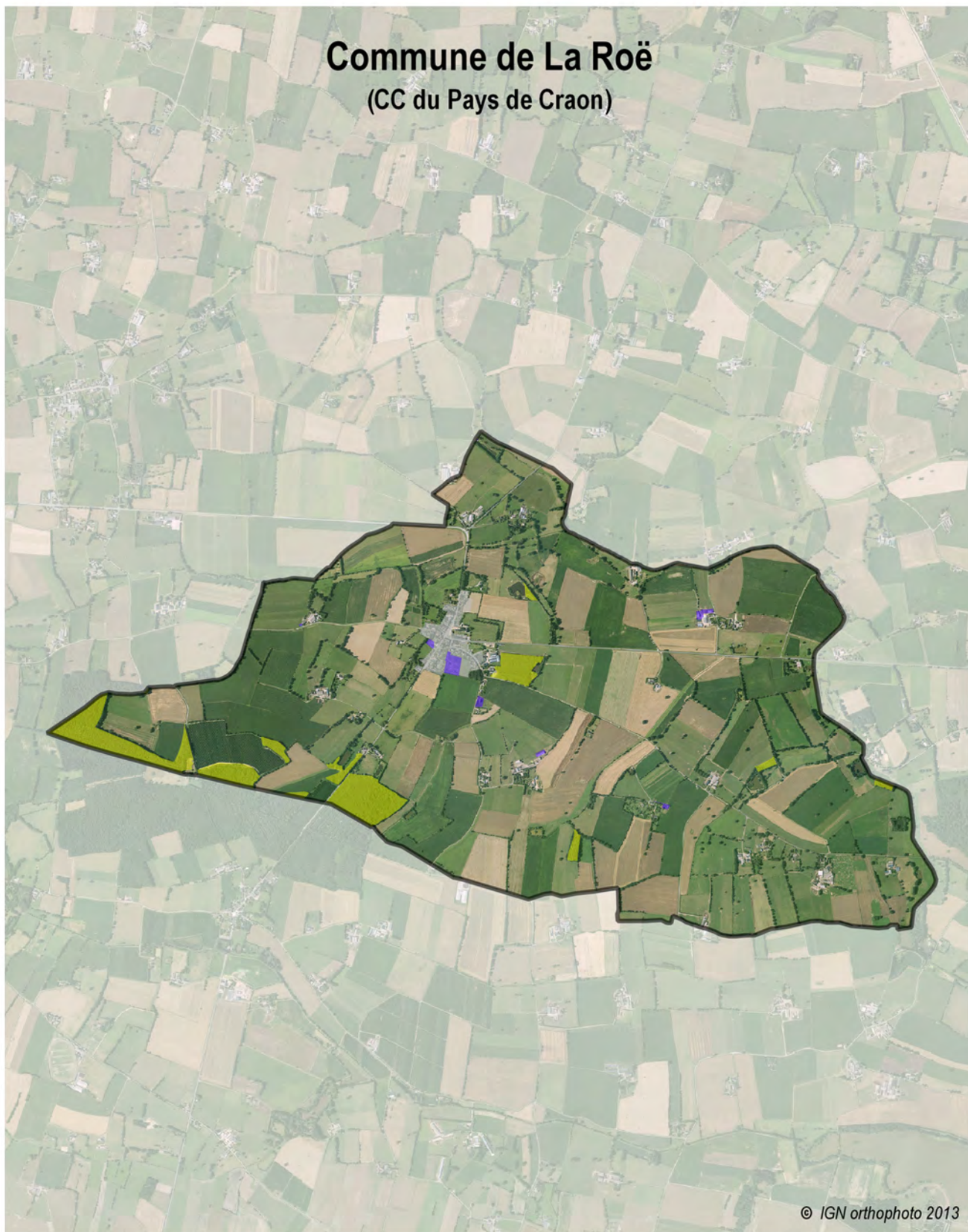
**Les arrondis peuvent faire apparaître des différences qui restent non significatives**

**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 Roë

(CC du Pays de Craon)



© IGN orthophoto 2013

 Surface artificialisée entre 2005 et 2013

 Surface forestière

Carte Communale

 Zonage U

0 0.3 0.6 0.9 1.2 km





# Commune de La Rouaudière

(CC du Pays de Craon)

## Caractéristiques principales

	1999	2006	2013
Population municipale	333 hab	338 hab	334 hab
Population totale	-	-	345 hab
Densité de la population	17,5 hab/km <sup>2</sup>	17,8 hab/km <sup>2</sup>	17,6 hab/km <sup>2</sup>
Taux d'occupation des résidences principales	2,82	2,90	2,68

Surface totale de la commune : **1 902 ha**

Evolution de la population entre 2006 et 2013 : **-0,6 hab/an -0,17 %/an**

## Évolution de l'espace agricole entre 2005 et 2013

Surface agricole en 2005.....	1 741 ha	soit 91,5%	du territoire
Surface agricole en 2013.....	1 728 ha	soit 90,8%	du territoire
Évolution de la surface agricole.....	<b>- 13 ha</b>		

## Évolution de l'espace forestier entre 2005 et 2013

Surface forestière en 2005.....	66 ha	soit 3,5%	du territoire
Surface forestière en 2013.....	79 ha	soit 4,1%	du territoire
Évolution de la surface forestière.....	<b>+ 13 ha</b>		

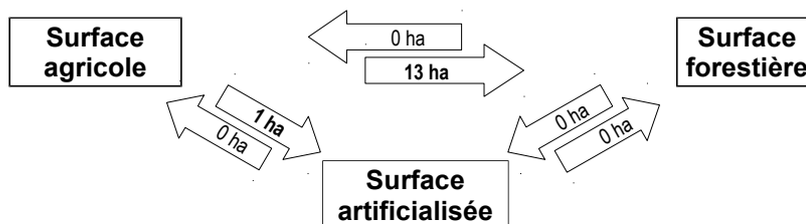
## Artificialisation

Surface artificialisée en 8 ans.....	<b>1 ha</b>
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)



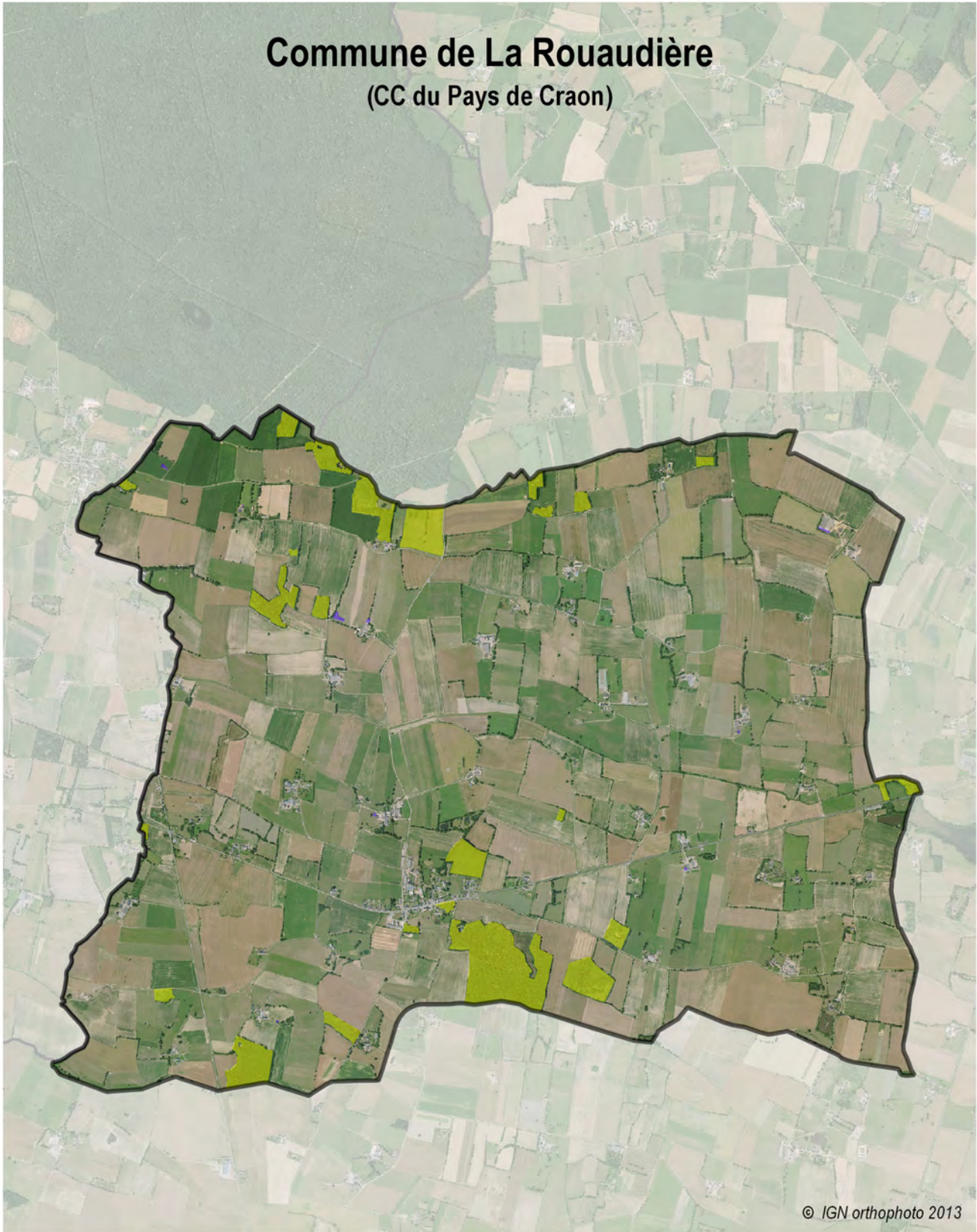
**Les arrondis peuvent faire apparaître des différences qui restent non significatives**

**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 Rouaudière

(CC du Pays de Craon)



-  Surface artificialisée entre 2005 et 2013
-  Surface forestière

0 0.25 0.5 0.75 1 km





# Commune de La Selle-Craonnaise

(CC du Pays de Craon)

## Caractéristiques principales

	1999	2006	2013
Population municipale	882 hab	896 hab	939 hab
Population totale	-	-	957 hab
Densité de la population	30,2 hab/km <sup>2</sup>	30,7 hab/km <sup>2</sup>	32,2 hab/km <sup>2</sup>
Taux d'occupation des résidences principales	2,88	2,76	2,69

Surface totale de la commune : **2 917 ha**

Evolution de la population entre 2006 et 2013 : **6,1 hab/an**    **0,67 %/an**

## Évolution de l'espace agricole entre 2005 et 2013

Surface agricole en 2005.....	2 597 ha	soit	89,0%	du territoire
Surface agricole en 2013.....	2 589 ha	soit	88,8%	du territoire
Évolution de la surface agricole.....	<b>- 8 ha</b>			

## Évolution de l'espace forestier entre 2005 et 2013

Surface forestière en 2005.....	69 ha	soit	2,4%	du territoire
Surface forestière en 2013.....	70 ha	soit	2,4%	du territoire
Évolution de la surface forestière.....	<b>+ 2 ha</b>			

## Artificialisation

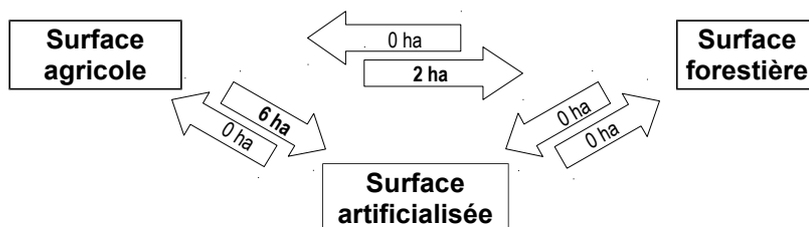
Surface artificialisée en 8 ans.....	<b>6 ha</b>
Moyenne annuelle de l'artificialisation.....	0,8 ha/an

Document d'urbanisme : POS approuvé le 4 octobre 1991

Artificialisation en zone U..... 5 ha

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

## Synthèse des transferts de surfaces (supérieurs à 1 ha)



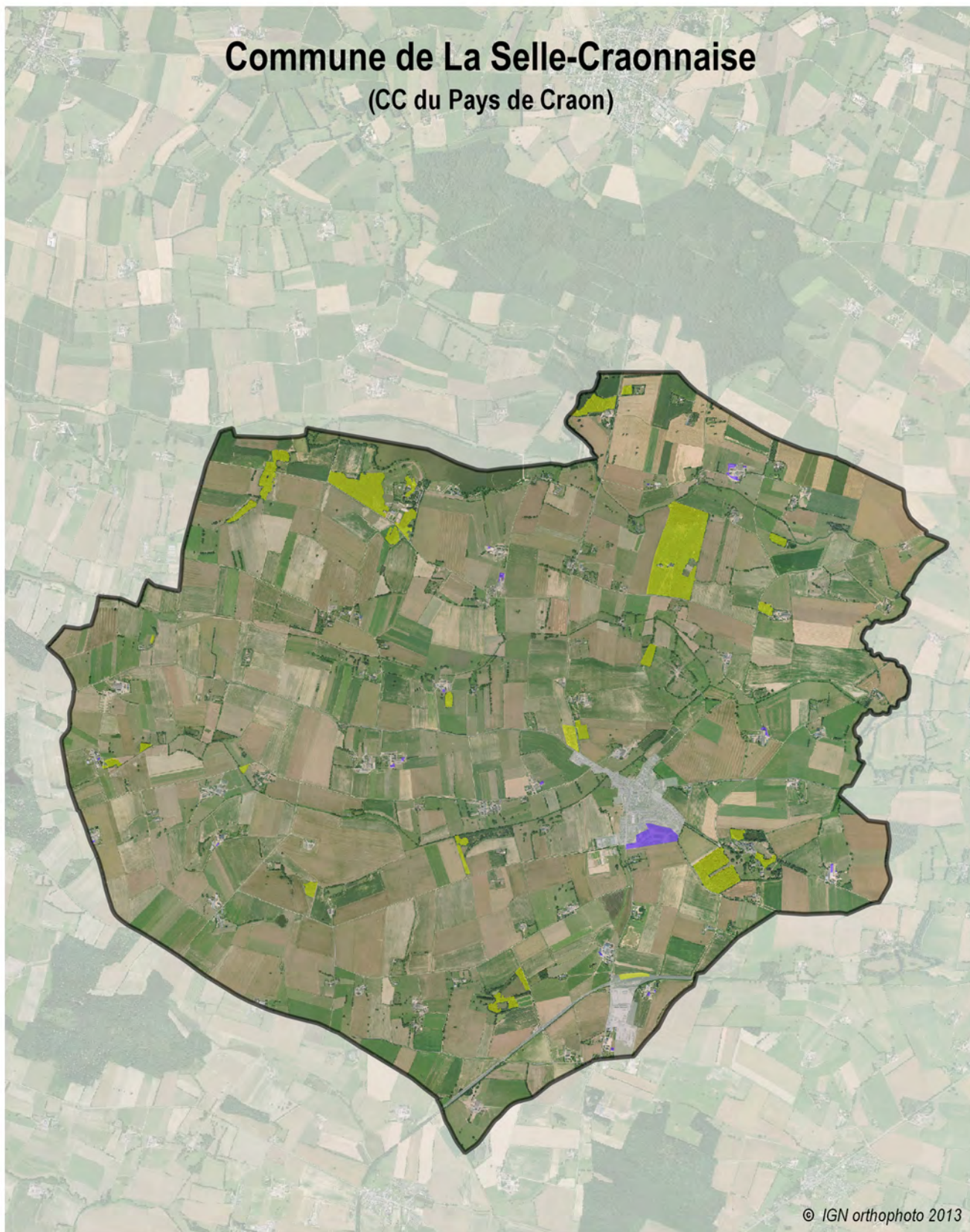
**Les arrondis peuvent faire apparaître des différences qui restent non significatives**

**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 La Selle-Craonnaise

(CC du Pays de Craon)



 Surface artificialisée entre 2005 et 2013

 Surface forestière

Plan d'Occupation des Sols

 Zonage U

0 0.4 0.8 1.2 1.6 km





# Commune de Laubrières

(CC du Pays de Craon)

## Caractéristiques principales

	1999	2006	2013
Population municipale	248 hab	290 hab	328 hab
Population totale	-	-	335 hab
Densité de la population	29,8 hab/km <sup>2</sup>	34,9 hab/km <sup>2</sup>	39,5 hab/km <sup>2</sup>
Taux d'occupation des résidences principales	2,25	2,34	2,47

Surface totale de la commune : **831 ha**

Evolution de la population entre 2006 et 2013 : **5,4 hab/an** **1,77 %/an**

## Évolution de l'espace agricole entre 2005 et 2013

Surface agricole en 2005.....	778 ha	soit 93,6%	du territoire
Surface agricole en 2013.....	775 ha	soit 93,3%	du territoire
Évolution de la surface agricole.....	<b>- 2 ha</b>		

## Évolution de l'espace forestier entre 2005 et 2013

Surface forestière en 2005.....	9 ha	soit 1,1%	du territoire
Surface forestière en 2013.....	9 ha	soit 1,1%	du territoire
Évolution de la surface forestière.....	<b>+ 0 ha</b>		

## Artificialisation

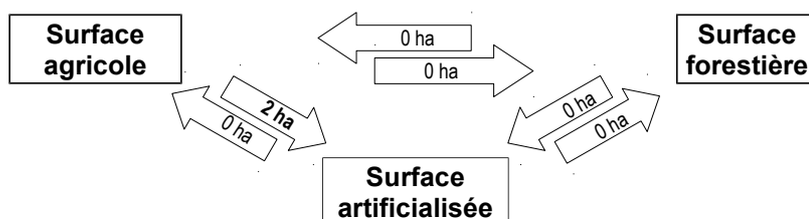
Surface artificialisée en 8 ans.....	<b>2 ha</b>
Moyenne annuelle de l'artificialisation.....	0,3 ha/an

Document d'urbanisme : CC approuvée le 16 mars 2016

Artificialisation en zone U..... 0 ha

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

## Synthèse des transferts de surfaces (supérieurs à 1 ha)



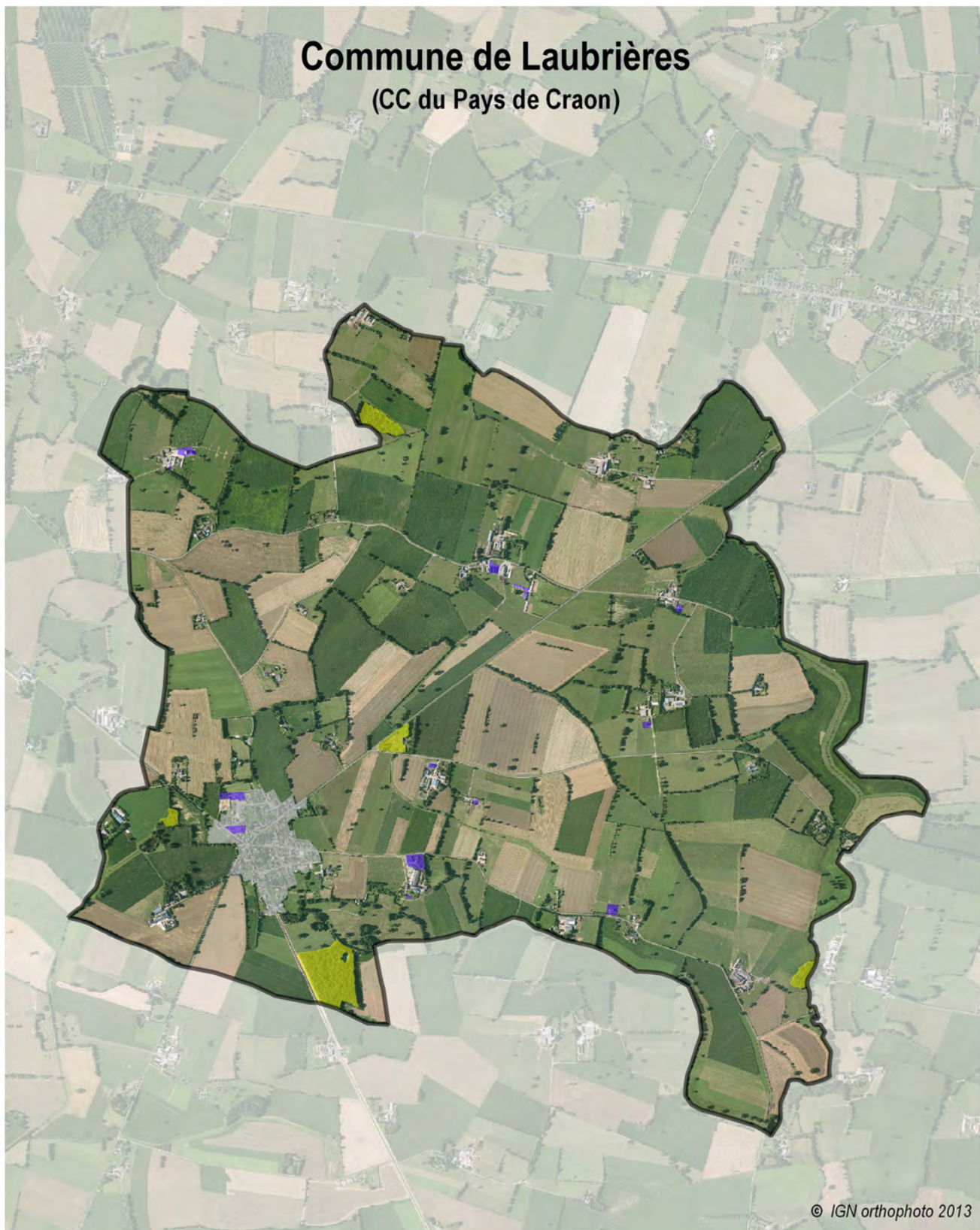
**Les arrondis peuvent faire apparaître des différences qui restent non significatives**

**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 Laubrières

(CC du Pays de Craon)



© IGN orthophoto 2013

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

0 0.25 0.5 0.75 1 km





# Commune de Livré-la-Touche

(CC du Pays de Craon)

## Caractéristiques principales

	1999	2006	2013
Population municipale	787 hab	790 hab	750 hab
Population totale	-	-	772 hab
Densité de la population	26,2 hab/km <sup>2</sup>	26,3 hab/km <sup>2</sup>	24,9 hab/km <sup>2</sup>
Taux d'occupation des résidences principales	2,96	2,80	2,61

Surface totale de la commune : **3 008 ha**

Evolution de la population entre 2006 et 2013 : **-5,7 hab/an** **-0,74 %/an**

## Évolution de l'espace agricole entre 2005 et 2013

Surface agricole en 2005.....	2 711 ha	soit	90,1%	du territoire
Surface agricole en 2013.....	2 702 ha	soit	89,8%	du territoire
Évolution de la surface agricole.....	<b>- 9 ha</b>			

## Évolution de l'espace forestier entre 2005 et 2013

Surface forestière en 2005.....	97 ha	soit	3,2%	du territoire
Surface forestière en 2013.....	103 ha	soit	3,4%	du territoire
Évolution de la surface forestière.....	<b>+ 5 ha</b>			

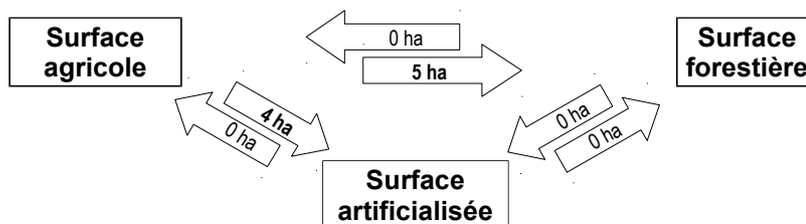
## Artificialisation

Surface artificialisée en 8 ans.....	<b>4 ha</b>
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)



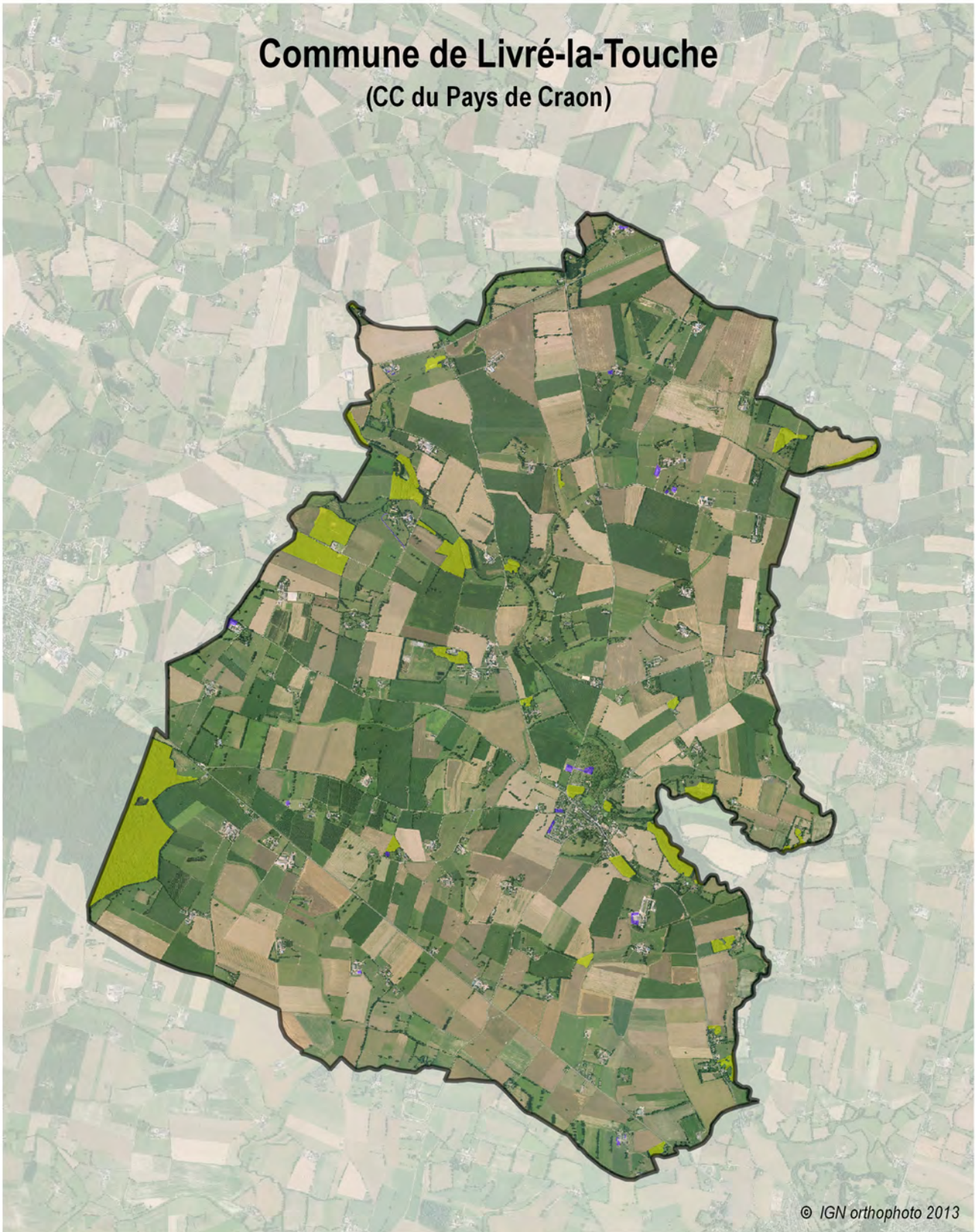
**Les arrondis** peuvent faire apparaître des différences qui restent non significatives

**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 Livré-la-Touche

(CC du Pays de Craon)



-  Surface artificialisée entre 2005 et 2013
-  Surface forestière

0 0.4 0.8 1.2 1.6 km





# Commune de Mée

(CC du Pays de Craon)

## Caractéristiques principales

	1999	2006	2013
Population municipale	171 hab	192 hab	211 hab
Population totale	-	-	212 hab
Densité de la population	19,5 hab/km <sup>2</sup>	21,9 hab/km <sup>2</sup>	24,1 hab/km <sup>2</sup>
Taux d'occupation des résidences principales	2,71	2,79	2,81

Surface totale de la commune : **875 ha**

Evolution de la population entre 2006 et 2013 : **2,7 hab/an** **1,36 %/an**

## Évolution de l'espace agricole entre 2005 et 2013

Surface agricole en 2005.....	798 ha	soit	91,2%	du territoire
Surface agricole en 2013.....	793 ha	soit	90,7%	du territoire
Évolution de la surface agricole.....	<b>- 5 ha</b>			

## Évolution de l'espace forestier entre 2005 et 2013

Surface forestière en 2005.....	15 ha	soit	1,7%	du territoire
Surface forestière en 2013.....	18 ha	soit	2,1%	du territoire
Évolution de la surface forestière.....	<b>+ 3 ha</b>			

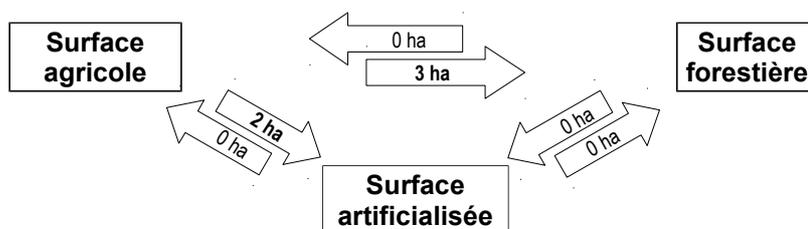
## Artificialisation

Surface artificialisée en 8 ans.....	<b>2 ha</b>
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)



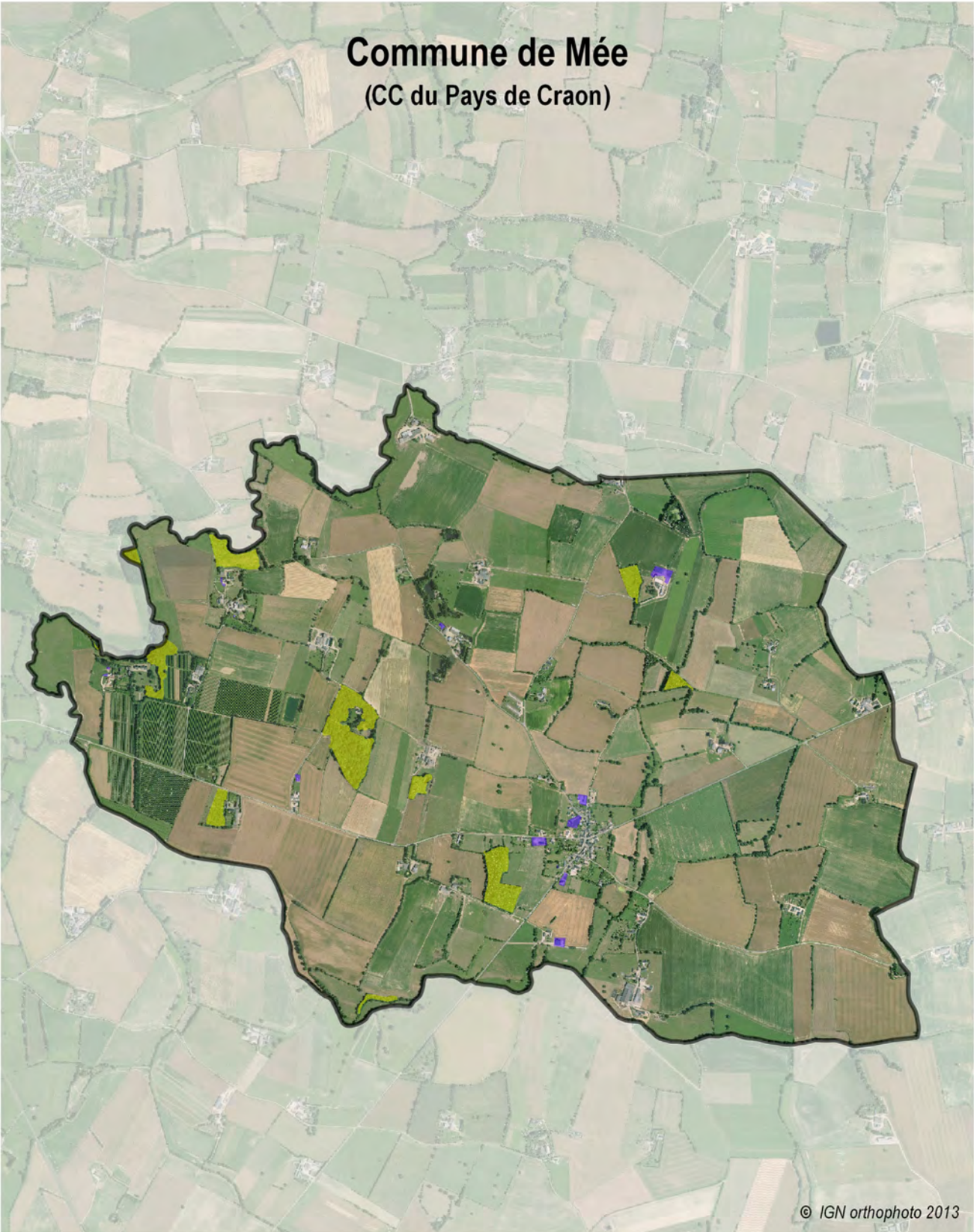
**Les arrondis peuvent faire apparaître des différences qui restent non significatives**

**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

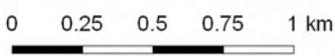
# Commune de Mée

(CC du Pays de Craon)



© IGN orthophoto 2013

-  Surface artificialisée entre 2005 et 2013
-  Surface forestière





# Commune de Méral

(CC du Pays de Craon)

## Caractéristiques principales

	1999	2006	2013
Population municipale	913 hab	1 042 hab	1 077 hab
Population totale	-	-	1 100 hab
Densité de la population	30,9 hab/km <sup>2</sup>	35,3 hab/km <sup>2</sup>	36,5 hab/km <sup>2</sup>
Taux d'occupation des résidences principales	2,90	2,89	2,81

Surface totale de la commune : **2 950 ha**

Evolution de la population entre 2006 et 2013 : **5,0 hab/an** **0,47 %/an**

## Évolution de l'espace agricole entre 2005 et 2013

Surface agricole en 2005.....	2 630 ha	soit	89,2%	du territoire
Surface agricole en 2013.....	2 618 ha	soit	88,7%	du territoire
Évolution de la surface agricole.....	<b>- 13 ha</b>			

## Évolution de l'espace forestier entre 2005 et 2013

Surface forestière en 2005.....	131 ha	soit	4,4%	du territoire
Surface forestière en 2013.....	136 ha	soit	4,6%	du territoire
Évolution de la surface forestière.....	<b>+ 5 ha</b>			

## Artificialisation

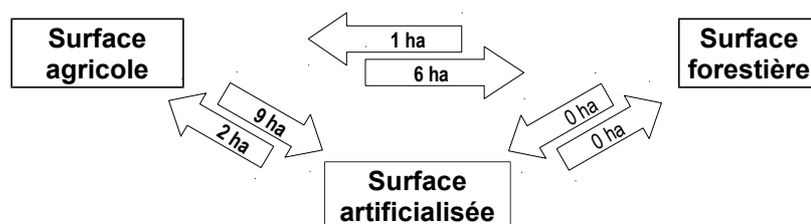
Surface artificialisée en 8 ans.....	<b>9 ha</b>
Moyenne annuelle de l'artificialisation.....	1,2 ha/an

Document d'urbanisme : PLU approuvé le 19 février 2004

Artificialisation en zone U..... 7 ha

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

## Synthèse des transferts de surfaces (supérieurs à 1 ha)



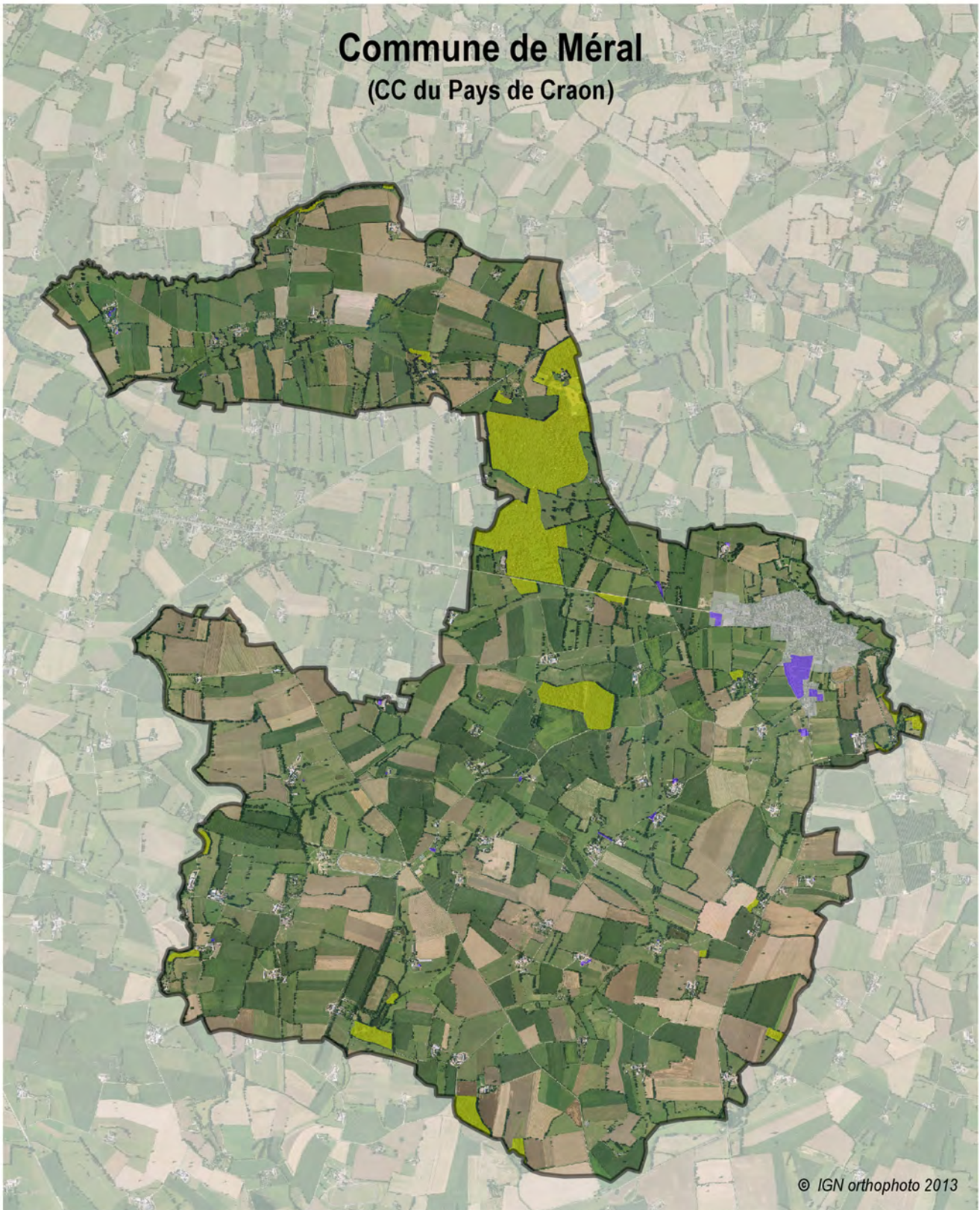
**Les arrondis peuvent faire apparaître des différences qui restent non significatives**

**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 Méral

(CC du Pays de Craon)



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 Niafles

(CC du Pays de Craon)

## Caractéristiques principales

	1999	2006	2013
Population municipale	287 hab	295 hab	340 hab
Population totale	-	-	343 hab
Densité de la population	35,9 hab/km <sup>2</sup>	36,9 hab/km <sup>2</sup>	42,5 hab/km <sup>2</sup>
Taux d'occupation des résidences principales	2,99	2,60	2,57

Surface totale de la commune : **800 ha**

Evolution de la population entre 2006 et 2013 : **6,4 hab/an**    **2,05 %/an**

## Évolution de l'espace agricole entre 2005 et 2013

Surface agricole en 2005.....	727 ha	soit 90,8%	du territoire
Surface agricole en 2013.....	723 ha	soit 90,3%	du territoire
Évolution de la surface agricole.....	<b>- 4 ha</b>		

## Évolution de l'espace forestier entre 2005 et 2013

Surface forestière en 2005.....	8 ha	soit 1,0%	du territoire
Surface forestière en 2013.....	10 ha	soit 1,2%	du territoire
Évolution de la surface forestière.....	<b>+ 1 ha</b>		

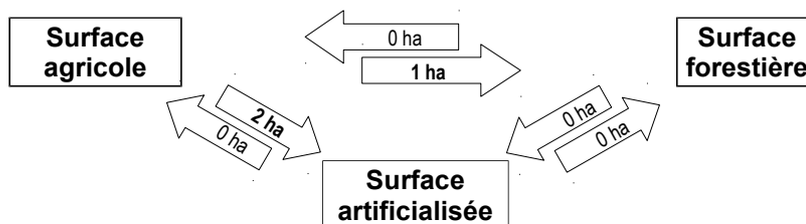
## Artificialisation

Surface artificialisée en 8 ans.....	<b>2 ha</b>
Moyenne annuelle de l'artificialisation.....	0,3 ha/an

Document d'urbanisme : RNU

Artificialisation ..... 2 ha

## Synthèse des transferts de surfaces (supérieurs à 1 ha)



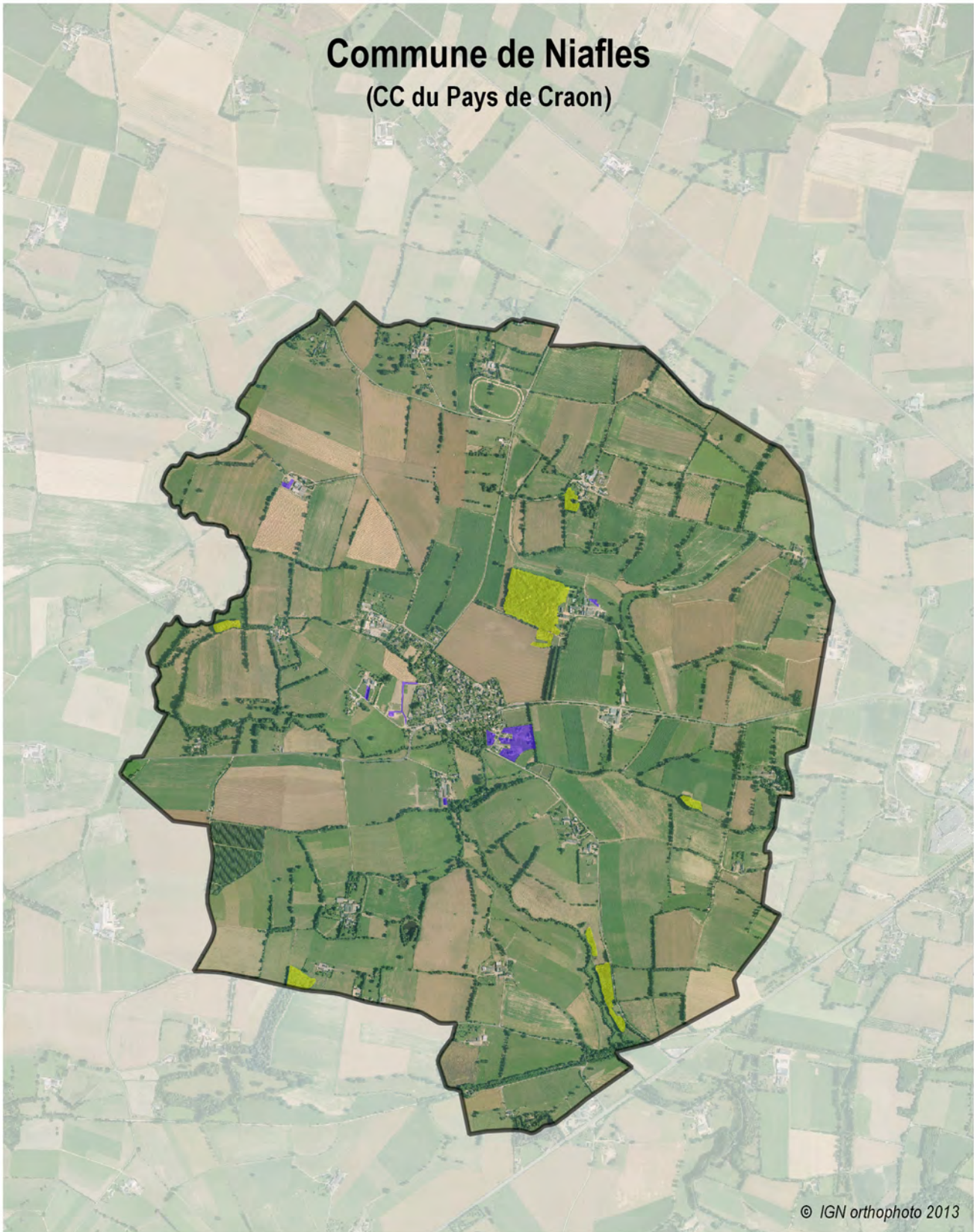
**Les arrondis peuvent faire apparaître des différences qui restent non significatives**

**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 Niaflès

(CC du Pays de Craon)



© IGN orthophoto 2013

-  Surface artificialisée entre 2005 et 2013
-  Surface forestière

0 0.25 0.5 0.75 1 km





# Commune de Pommerieux

(CC du Pays de Craon)

## Caractéristiques principales

	1999	2006	2013
Population municipale	589 hab	656 hab	692 hab
Population totale	-	-	713 hab
Densité de la population	25,4 hab/km <sup>2</sup>	28,3 hab/km <sup>2</sup>	29,8 hab/km <sup>2</sup>
Taux d'occupation des résidences principales	2,95	2,85	2,82

Surface totale de la commune : **2 320 ha**

Evolution de la population entre 2006 et 2013 : **5,1 hab/an** **0,77 %/an**

## Évolution de l'espace agricole entre 2005 et 2013

Surface agricole en 2005.....	2 137 ha	soit	92,1%	du territoire
Surface agricole en 2013.....	2 130 ha	soit	91,8%	du territoire
Évolution de la surface agricole.....	<b>- 7 ha</b>			

## Évolution de l'espace forestier entre 2005 et 2013

Surface forestière en 2005.....	20 ha	soit	0,9%	du territoire
Surface forestière en 2013.....	21 ha	soit	0,9%	du territoire
Évolution de la surface forestière.....	<b>+ 2 ha</b>			

## Artificialisation

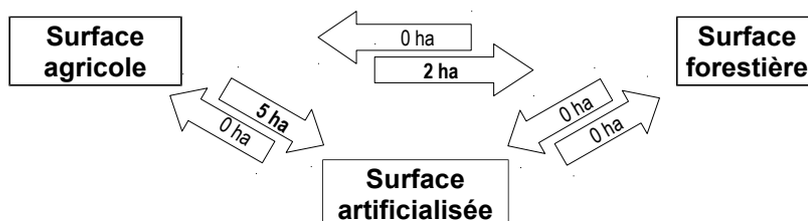
Surface artificialisée en 8 ans.....	<b>5 ha</b>
Moyenne annuelle de l'artificialisation.....	0,7 ha/an

Document d'urbanisme : CC approuvée le 22 mai 2007

Artificialisation en zone U..... 2 ha

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

## Synthèse des transferts de surfaces (supérieurs à 1 ha)



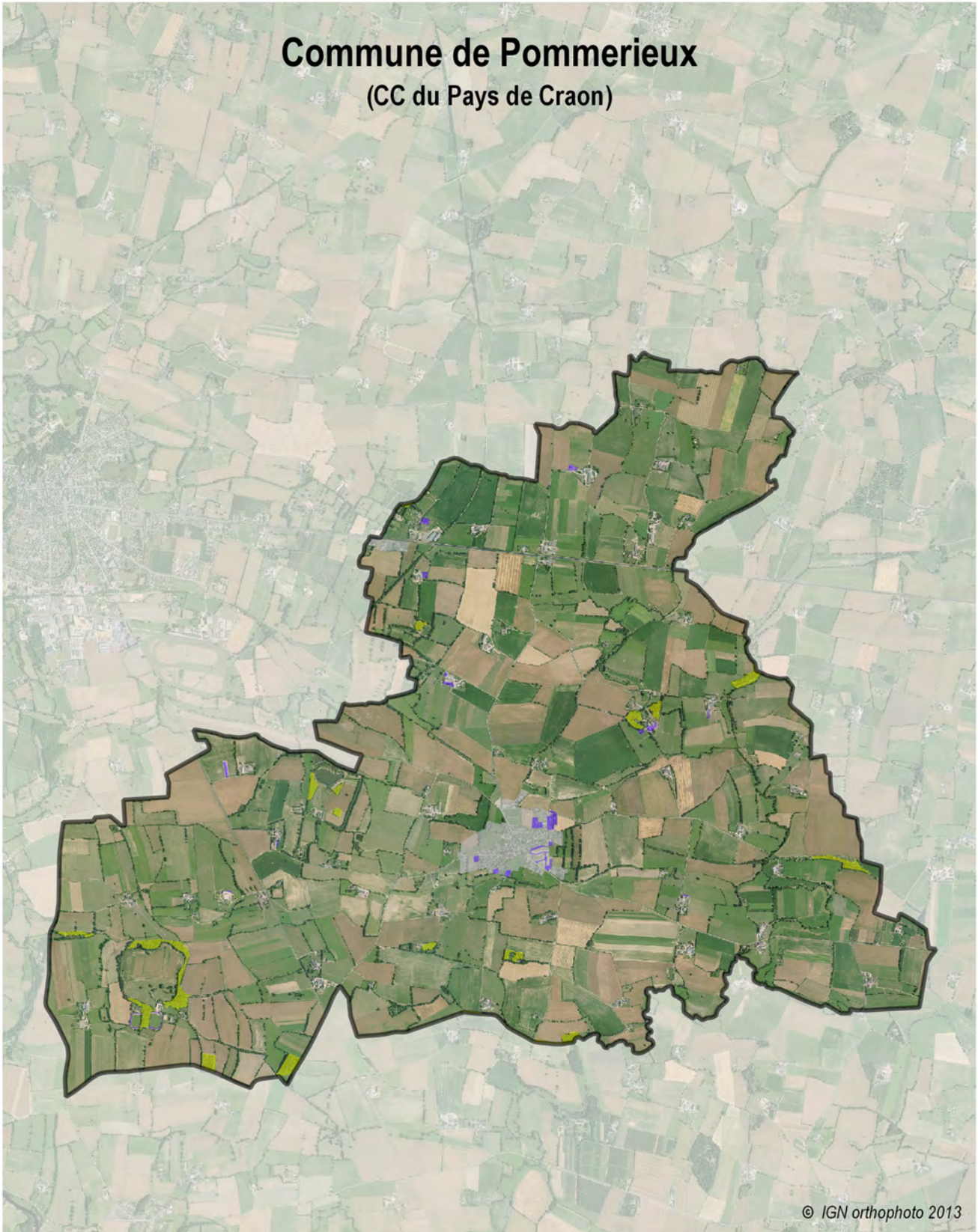
**Les arrondis peuvent faire apparaître des différences qui restent non significatives**

**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 Pommerieux

(CC du Pays de Craon)



■ Surface artificialisée entre 2005 et 2013

■ Surface forestière

Carte Communale

■ Zonage U

0 0.4 0.8 1.2 1.6 km



© IGN orthophoto 2013



# Commune de Quelaines-Saint-Gault

(CC du Pays de Craon)

## Caractéristiques principales

	1999	2006	2013
Population municipale	1 739 hab	1 822 hab	2 098 hab
Population totale	-	-	2 139 hab
Densité de la population	41,2 hab/km <sup>2</sup>	43,1 hab/km <sup>2</sup>	49,7 hab/km <sup>2</sup>
Taux d'occupation des résidences principales	2,47	2,41	2,43

Surface totale de la commune : **4 225 ha**

Evolution de la population entre 2006 et 2013 : **39,4 hab/an**    **2,04 %/an**

## Évolution de l'espace agricole entre 2005 et 2013

Surface agricole en 2005.....	3 899 ha	soit 92,3%	du territoire
Surface agricole en 2013.....	3 871 ha	soit 91,6%	du territoire
Évolution de la surface agricole.....	<b>- 28 ha</b>		

## Évolution de l'espace forestier entre 2005 et 2013

Surface forestière en 2005.....	33 ha	soit 0,8%	du territoire
Surface forestière en 2013.....	43 ha	soit 1,0%	du territoire
Évolution de la surface forestière.....	<b>+ 10 ha</b>		

## Artificialisation

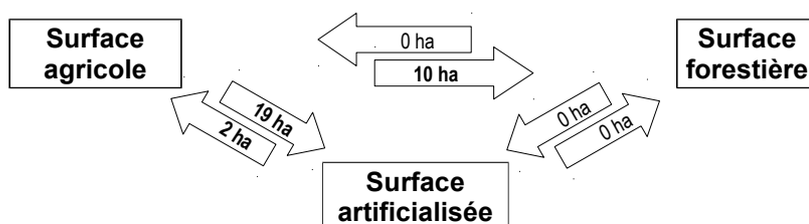
Surface artificialisée en 8 ans.....	<b>19 ha</b>
Moyenne annuelle de l'artificialisation.....	2,4 ha/an

Document d'urbanisme : PLU approuvé le 12 février 2004

Artificialisation en zone U..... 7 ha

Artificialisation en zones A, AU et N..... 12 ha

## Synthèse des transferts de surfaces (supérieurs à 1 ha)



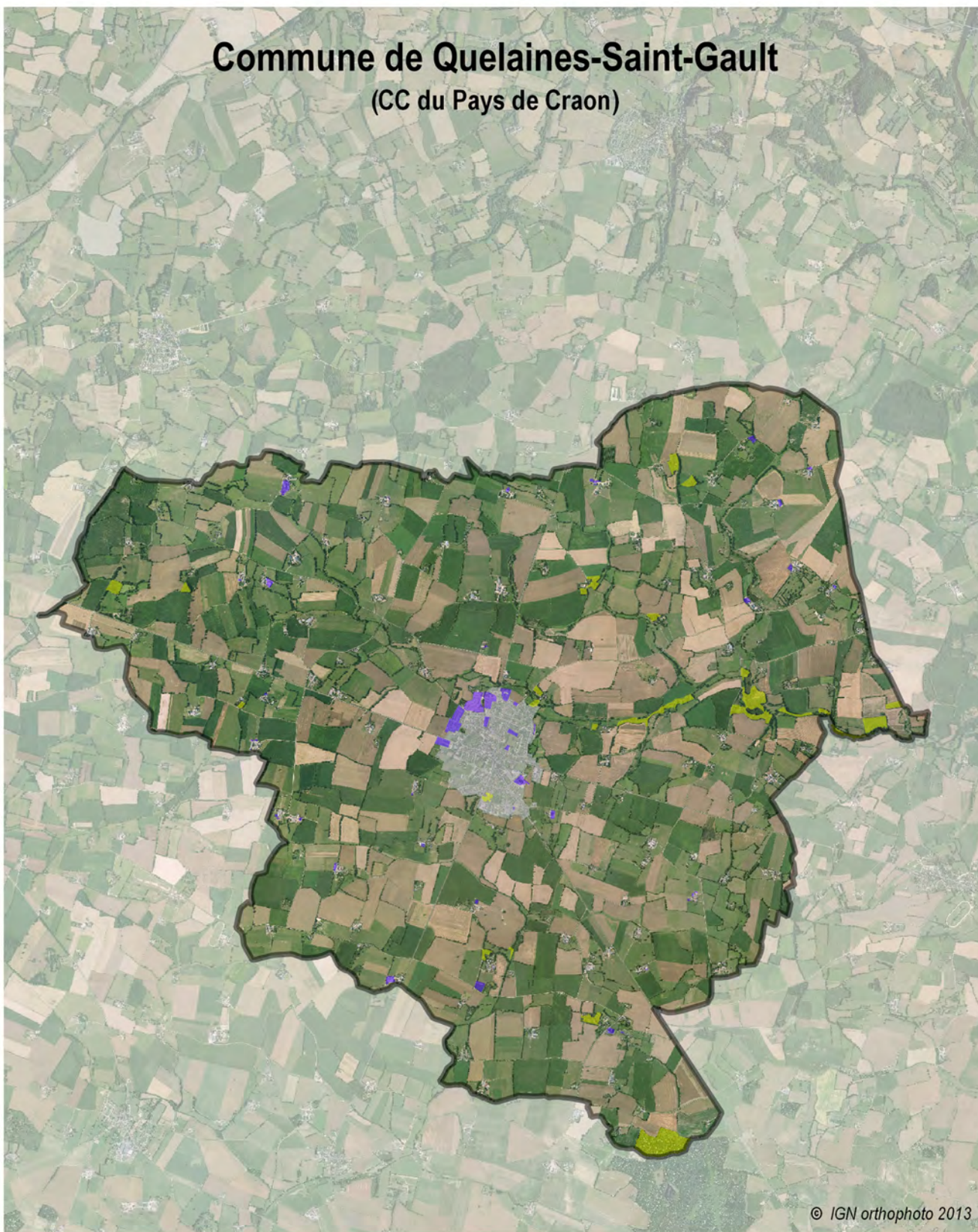
**Les arrondis peuvent faire apparaître des différences qui restent non significatives**

**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 Quelaines-Saint-Gault

(CC du Pays de Craon)



© 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 Renazé

(CC du Pays de Craon)

## Caractéristiques principales

	1999	2006	2013
Population municipale	2 791 hab	2 710 hab	2 626 hab
Population totale	-	-	2 665 hab
Densité de la population	166,9 hab/km <sup>2</sup>	162,1 hab/km <sup>2</sup>	157,1 hab/km <sup>2</sup>
Taux d'occupation des résidences principales	2,32	2,21	2,18

Surface totale de la commune : **1 672 ha**

Evolution de la population entre 2006 et 2013 : **-12,0 hab/an** **-0,45 %/an**

## Évolution de l'espace agricole entre 2005 et 2013

Surface agricole en 2005.....	1 200,4 ha	soit 71,8% du territoire
Surface agricole en 2013.....	1 187,6 ha	soit 71,0% du territoire
Évolution de la surface agricole.....	<b>- 13 ha</b>	

## Évolution de l'espace forestier entre 2005 et 2013

Surface forestière en 2005.....	197,5 ha	soit 11,8% du territoire
Surface forestière en 2013.....	200,3 ha	soit 12,0% du territoire
Évolution de la surface forestière.....	<b>+ 3 ha</b>	

## Artificialisation

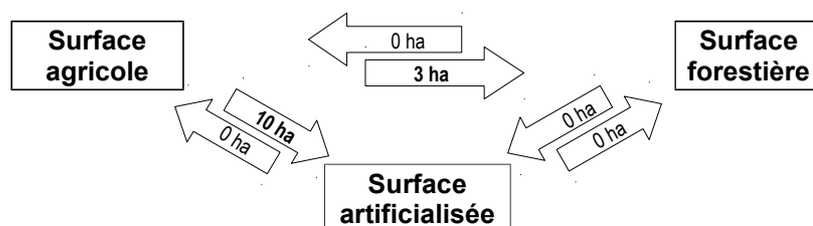
Surface artificialisée en 8 ans.....	<b>10 ha</b>
Moyenne annuelle de l'artificialisation.....	1,2 ha/an

Document d'urbanisme : POS approuvé le 21 février 2002

Artificialisation en zone U..... 1 ha

Artificialisation en zones A, AU et N..... 9 ha

## Synthèse des transferts de surfaces (supérieurs à 1 ha)



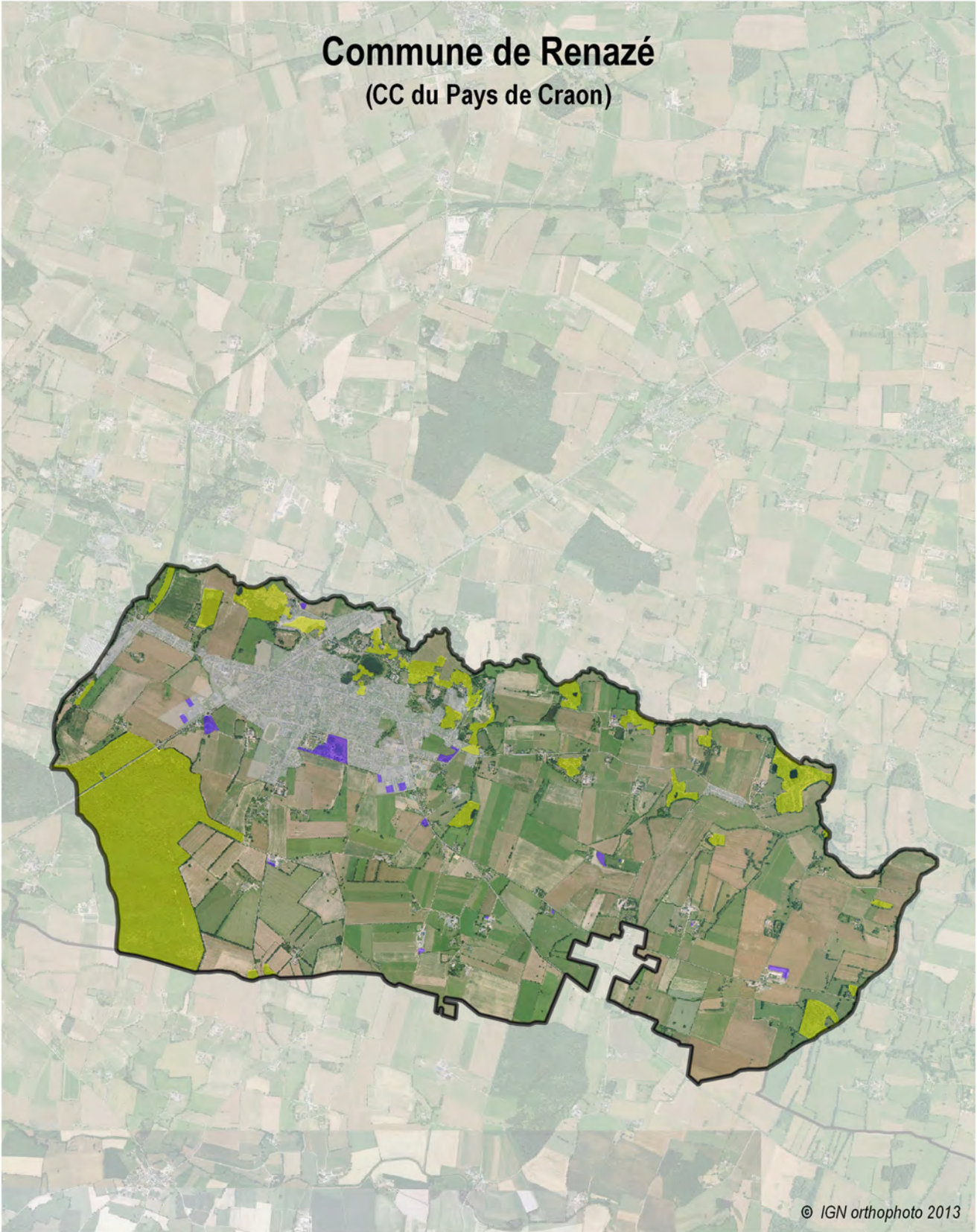
*Les arrondis peuvent faire apparaître des différences qui restent non significatives*

**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 Renazé

(CC du Pays de Craon)



© IGN orthophoto 2013

 Surface artificialisée entre 2005 et 2013

 Surface forestière

Plan d'Occupation des Sols

 Zonage U

0 0.4 0.8 1.2 1.6 km





# Commune de Senonnes

(CC du Pays de Craon)

## Caractéristiques principales

	1999	2006	2013
Population municipale	325 hab	360 hab	336 hab
Population totale	-	-	354 hab
Densité de la population	24,8 hab/km <sup>2</sup>	27,4 hab/km <sup>2</sup>	25,6 hab/km <sup>2</sup>
Taux d'occupation des résidences principales	2,43	2,24	2,18

Surface totale de la commune : **1 313 ha**

Evolution de la population entre 2006 et 2013 : **-3,4 hab/an** **-0,98 %/an**

## Évolution de l'espace agricole entre 2005 et 2013

Surface agricole en 2005.....	1 219 ha	soit	92,8%	du territoire
Surface agricole en 2013.....	1 216 ha	soit	92,6%	du territoire
Évolution de la surface agricole.....	<b>- 3 ha</b>			

## Évolution de l'espace forestier entre 2005 et 2013

Surface forestière en 2005.....	12 ha	soit	0,9%	du territoire
Surface forestière en 2013.....	12 ha	soit	0,9%	du territoire
Évolution de la surface forestière.....	<b>+ 0 ha</b>			

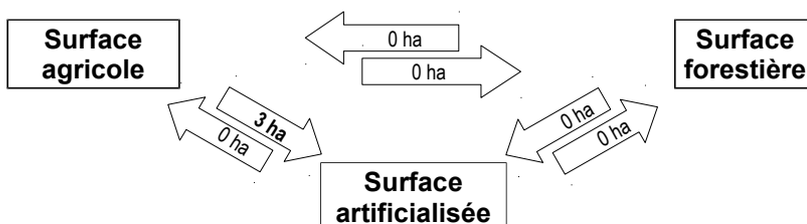
## Artificialisation

Surface artificialisée en 8 ans.....	<b>3 ha</b>
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)



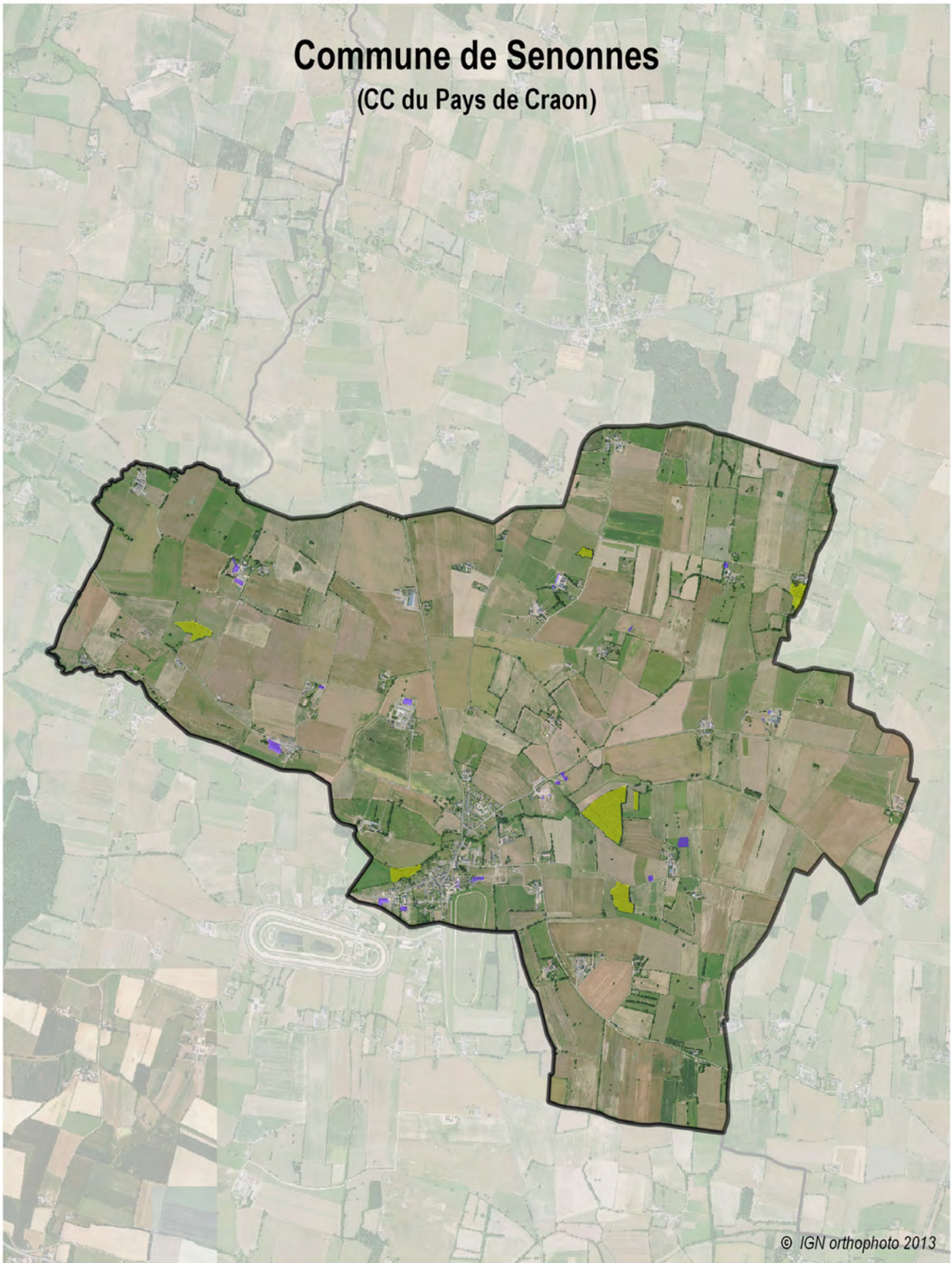
**Les arrondis** peuvent faire apparaître des différences qui restent non significatives

**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 Senonnes

(CC du Pays de Craon)



© IGN orthophoto 2013

- Surface artificialisée entre 2005 et 2013
- Surface forestière

0 0.25 0.5 0.75 1 km



# Commune de Simplé

(CC du Pays de Craon)

## Caractéristiques principales

	1999	2006	2013
Population municipale	256 hab	342 hab	407 hab
Population totale	-	-	412 hab
Densité de la population	28,1 hab/km <sup>2</sup>	37,6 hab/km <sup>2</sup>	44,7 hab/km <sup>2</sup>
Taux d'occupation des résidences principales	2,51	2,57	2,91

Surface totale de la commune : **910 ha**

Evolution de la population entre 2006 et 2013 : **9,3 hab/an** **2,52 %/an**

## Évolution de l'espace agricole entre 2005 et 2013

Surface agricole en 2005.....	823 ha	soit 90,5%	du territoire
Surface agricole en 2013.....	816 ha	soit 89,7%	du territoire
Évolution de la surface agricole.....	<b>- 7 ha</b>		

## Évolution de l'espace forestier entre 2005 et 2013

Surface forestière en 2005.....	11 ha	soit 1,2%	du territoire
Surface forestière en 2013.....	13 ha	soit 1,4%	du territoire
Évolution de la surface forestière.....	<b>+ 2 ha</b>		

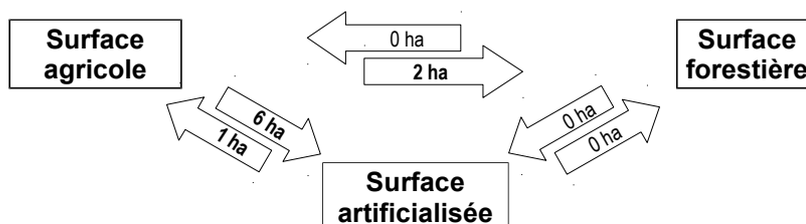
## Artificialisation

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

Document d'urbanisme : RNU

Artificialisation..... 6 ha

## Synthèse des transferts de surfaces (supérieurs à 1 ha)



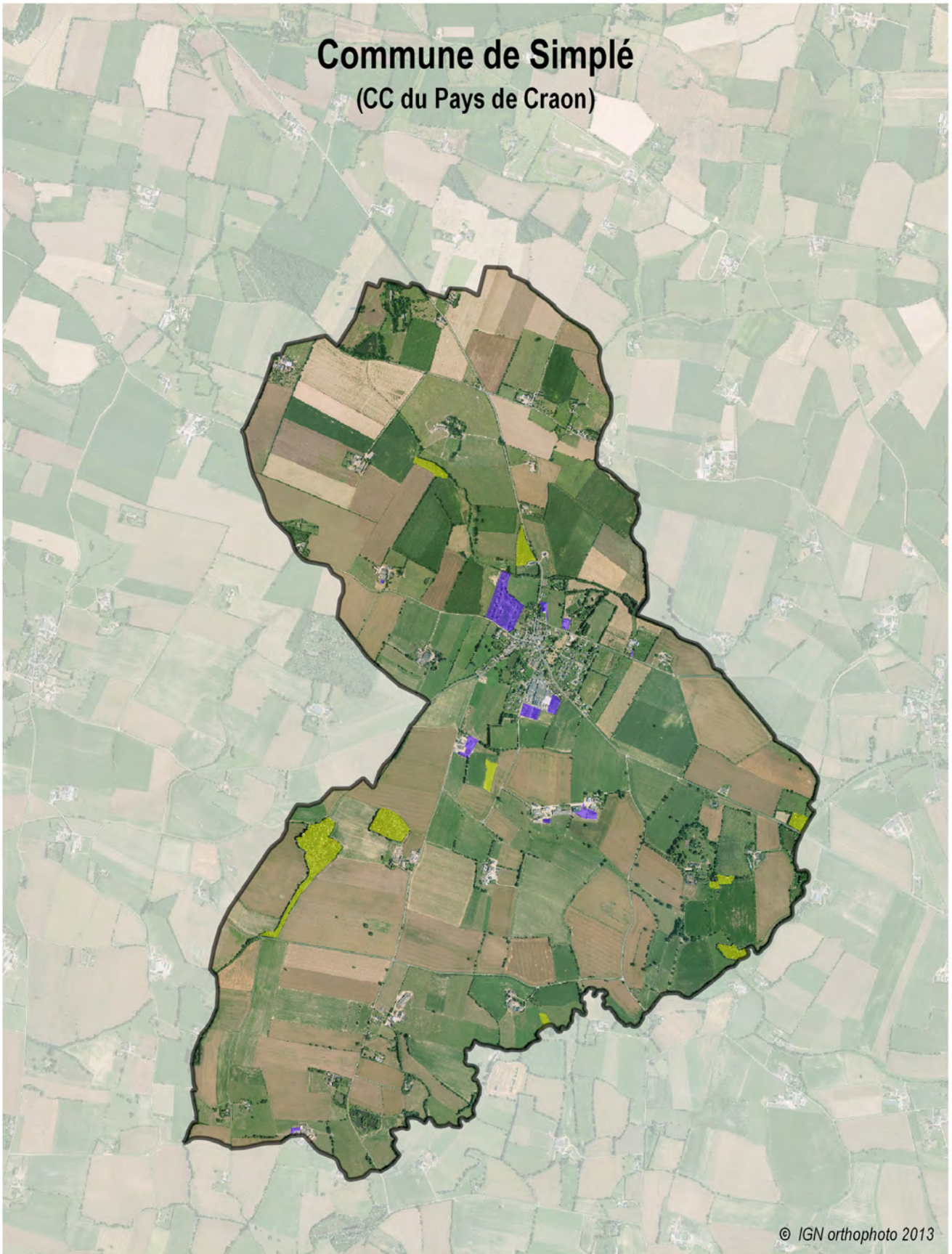
**Les arrondis** peuvent faire apparaître des différences qui restent non significatives

**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 Simplé

(CC du Pays de Craon)



© IGN orthophoto 2013

-  Surface artificialisée entre 2005 et 2013
-  Surface forestière

0 0.25 0.5 0.75 1 km





# Commune de Saint-Aignan-sur-Roë

(CC du Pays de Craon)

## Caractéristiques principales

	1999	2006	2013
Population municipale	926 hab	869 hab	894 hab
Population totale	-	-	911 hab
Densité de la population	50,9 hab/km <sup>2</sup>	47,8 hab/km <sup>2</sup>	49,1 hab/km <sup>2</sup>
Taux d'occupation des résidences principales	2,71	2,41	2,37

Surface totale de la commune : **1 819 ha**

Evolution de la population entre 2006 et 2013 : **3,6 hab/an**    **0,41 %/an**

## Évolution de l'espace agricole entre 2005 et 2013

Surface agricole en 2005.....	1 493 ha	soit 82,1% du territoire
Surface agricole en 2013.....	1 490 ha	soit 81,9% du territoire
Évolution de la surface agricole.....	<b>- 3 ha</b>	

## Évolution de l'espace forestier entre 2005 et 2013

Surface forestière en 2005.....	181 ha	soit 10,0% du territoire
Surface forestière en 2013.....	181 ha	soit 10,0% du territoire
Évolution de la surface forestière.....	<b>+ 0 ha</b>	

## Artificialisation

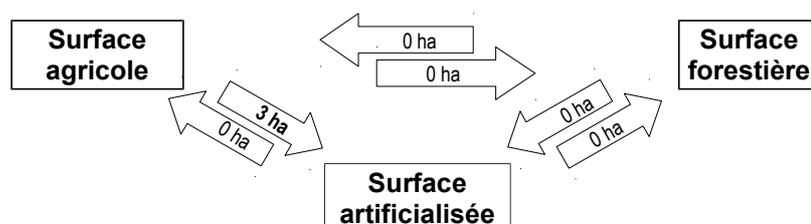
Surface artificialisée en 8 ans.....	<b>3 ha</b>
Moyenne annuelle de l'artificialisation.....	0,4 ha/an

Document d'urbanisme : PLU approuvé le 20 octobre 2011

Artificialisation en zone U..... 2 ha

Artificialisation en zones A, AU et N..... 1 ha

## Synthèse des transferts de surfaces (supérieurs à 1 ha)



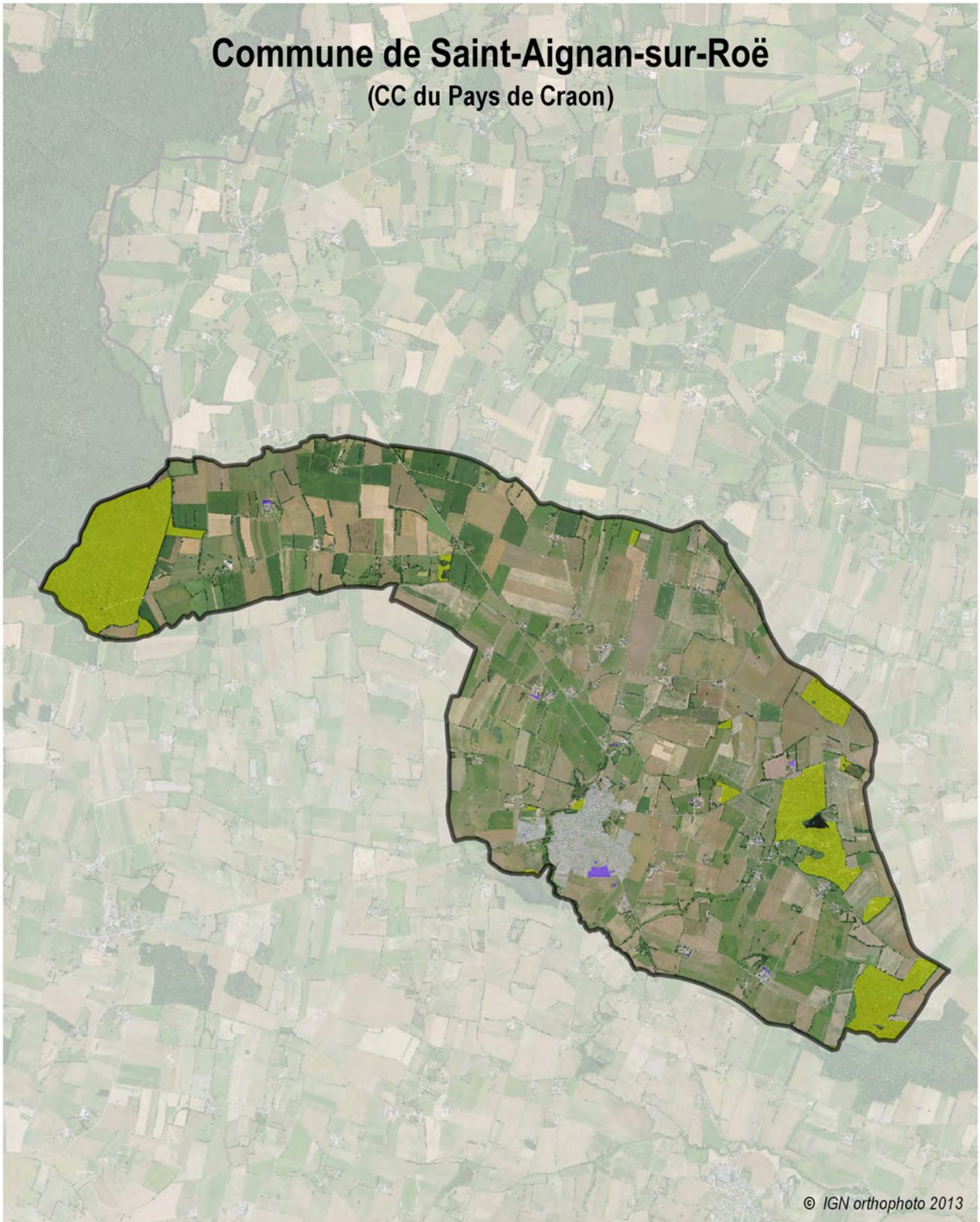
**Les arrondis peuvent faire apparaître des différences qui restent non significatives**

**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 Saint-Aignan-sur-Roë

(CC du Pays de Craon)



© 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 Saint-Erblon

(CC du Pays de Craon)

## Caractéristiques principales

	1999	2006	2013
Population municipale	166 hab	147 hab	176 hab
Population totale	-	-	180 hab
Densité de la population	29,2 hab/km <sup>2</sup>	25,9 hab/km <sup>2</sup>	31,0 hab/km <sup>2</sup>
Taux d'occupation des résidences principales	2,91	2,51	2,66

Surface totale de la commune : **568 ha**

Evolution de la population entre 2006 et 2013 : **4,1 hab/an**    **2,61 %/an**

## Évolution de l'espace agricole entre 2005 et 2013

Surface agricole en 2005.....	502 ha	soit 88,4%	du territoire
Surface agricole en 2013.....	498 ha	soit 87,7%	du territoire
Évolution de la surface agricole.....	<b>- 4 ha</b>		

## Évolution de l'espace forestier entre 2005 et 2013

Surface forestière en 2005.....	11 ha	soit 1,9%	du territoire
Surface forestière en 2013.....	12 ha	soit 2,1%	du territoire
Évolution de la surface forestière.....	<b>+ 1 ha</b>		

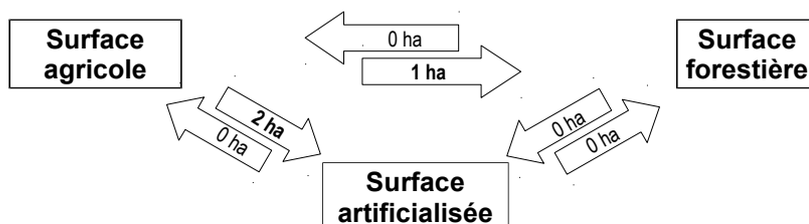
## Artificialisation

Surface artificialisée en 8 ans.....	<b>2 ha</b>
Moyenne annuelle de l'artificialisation.....	0,3 ha/an

Document d'urbanisme : RNU

Artificialisation ..... 2 ha

## Synthèse des transferts de surfaces (supérieurs à 1 ha)



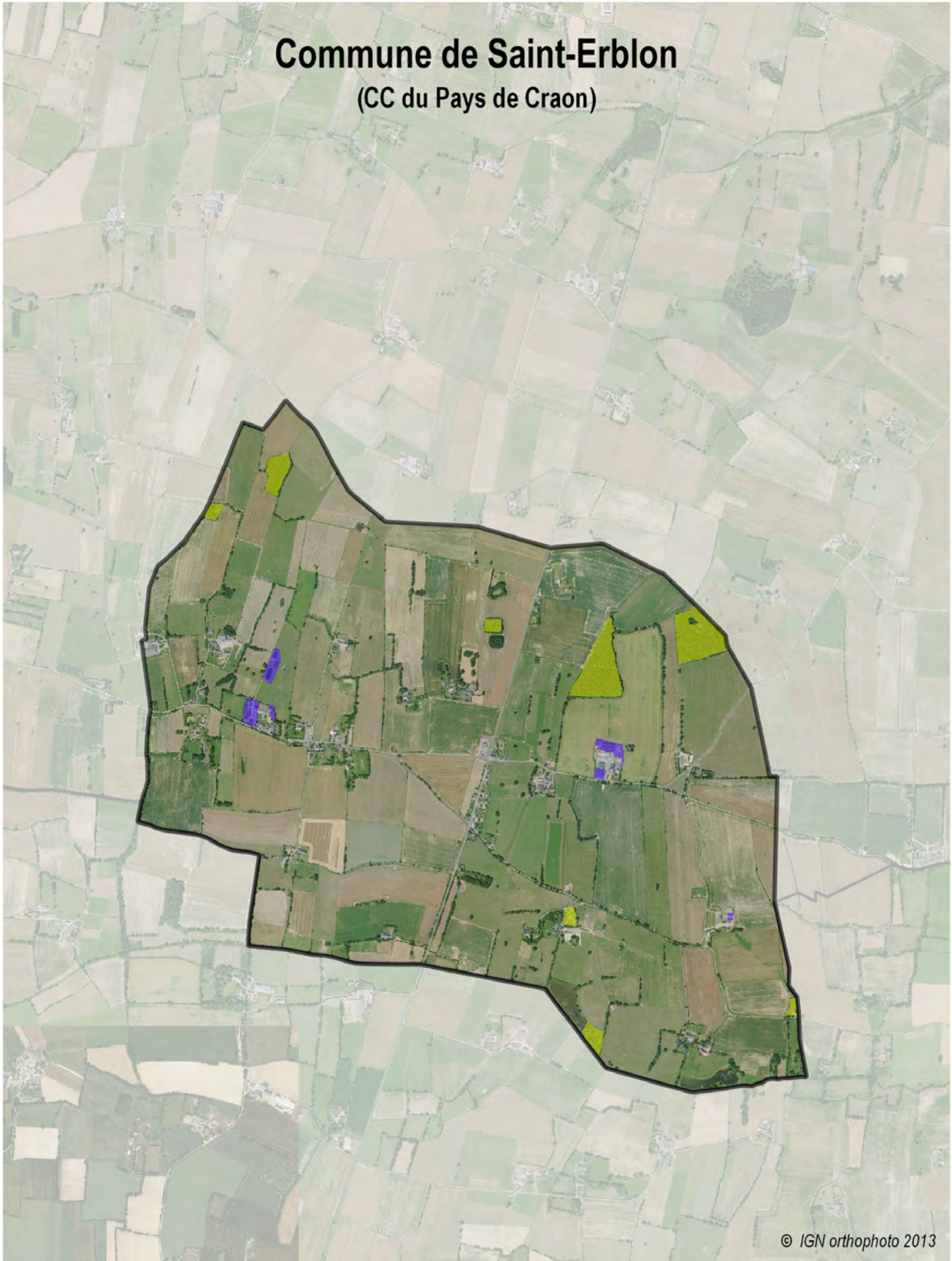
**Les arrondis peuvent faire apparaître des différences qui restent non significatives**

**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

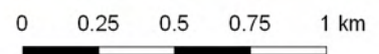
# Commune de Saint-Erblon

(CC du Pays de Craon)



© IGN orthophoto 2013

- Surface artificialisée entre 2005 et 2013
- Surface forestière





# Commune de Saint-Martin-du-Limet

(CC du Pays de Craon)

## Caractéristiques principales

	1999	2006	2013
Population municipale	493 hab	470 hab	470 hab
Population totale	-	-	481 hab
Densité de la population	39,9 hab/km <sup>2</sup>	38,0 hab/km <sup>2</sup>	38,0 hab/km <sup>2</sup>
Taux d'occupation des résidences principales	2,87	2,68	2,32

Surface totale de la commune : **1 236 ha**

Evolution de la population entre 2006 et 2013 : **0,0 hab/an** **0,00 %/an**

## Évolution de l'espace agricole entre 2005 et 2013

Surface agricole en 2005.....	988 ha	soit 79,9% du territoire
Surface agricole en 2013.....	983 ha	soit 79,5% du territoire
Évolution de la surface agricole.....	<b>- 5 ha</b>	

## Évolution de l'espace forestier entre 2005 et 2013

Surface forestière en 2005.....	144 ha	soit 11,6% du territoire
Surface forestière en 2013.....	144 ha	soit 11,7% du territoire
Évolution de la surface forestière.....	<b>+ 1 ha</b>	

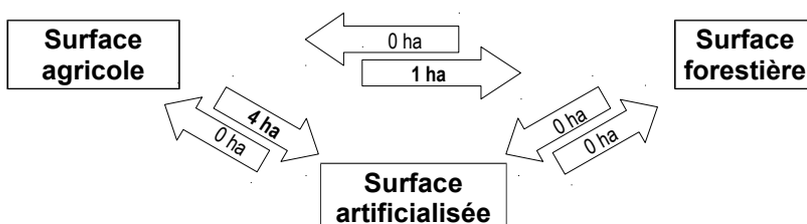
## Artificialisation

Surface artificialisée en 8 ans.....	<b>4 ha</b>
Moyenne annuelle de l'artificialisation.....	0,6 ha/an

Document d'urbanisme : RNU

Artificialisation ..... 4 ha

## Synthèse des transferts de surfaces (supérieurs à 1 ha)



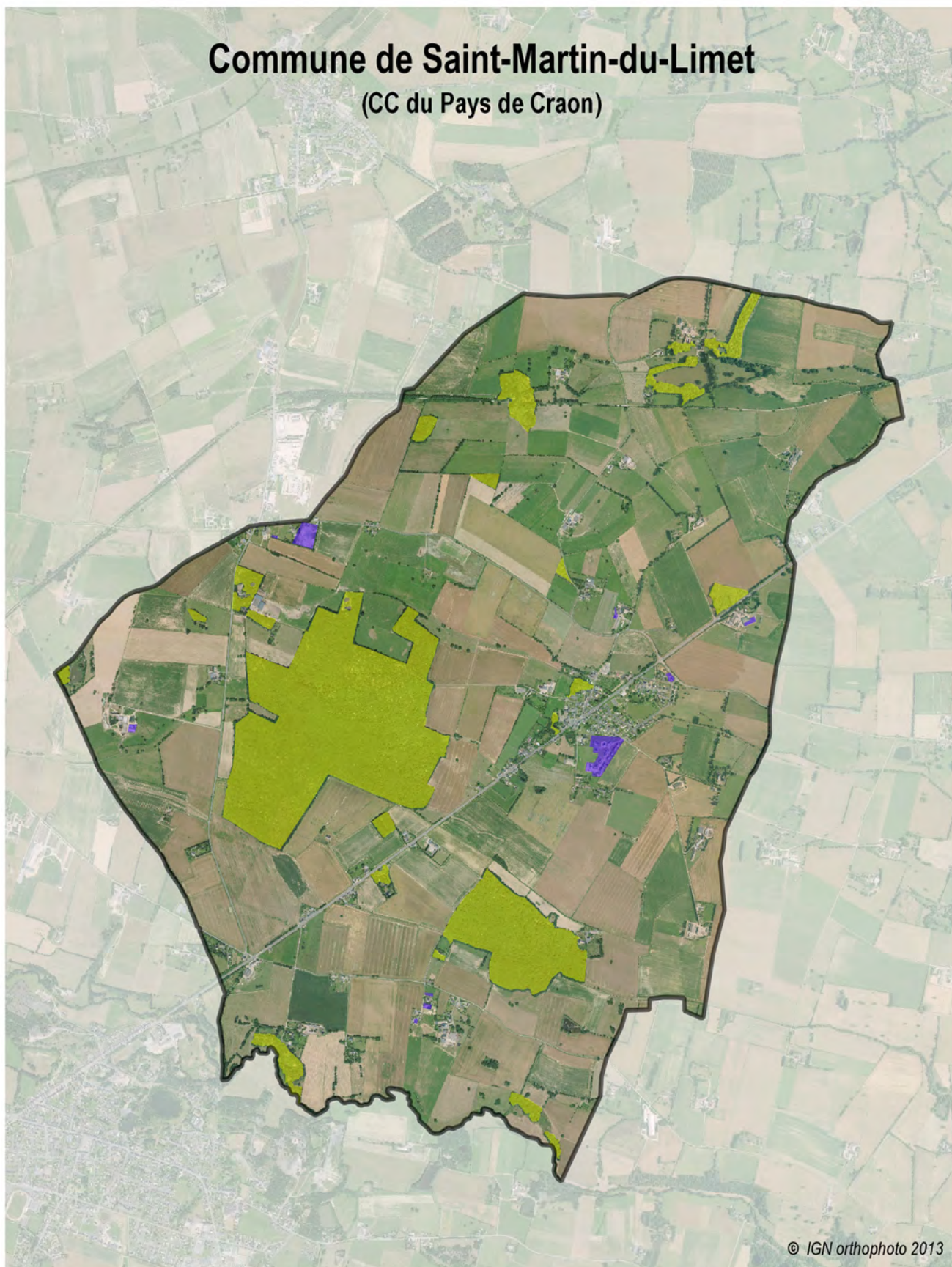
*Les arrondis peuvent faire apparaître des différences qui restent non significatives*

**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-Martin-du-Limet

(CC du Pays de Craon)



© IGN orthophoto 2013

0 0.25 0.5 0.75 1 km



-  Surface artificialisée entre 2005 et 2013
-  Surface forestière



# Commune de Saint-Michel-de-la-Roë

(CC du Pays de Craon)

## Caractéristiques principales

	1999	2006	2013
Population municipale	210 hab	231 hab	246 hab
Population totale	-	-	254 hab
Densité de la population	15,9 hab/km <sup>2</sup>	17,5 hab/km <sup>2</sup>	18,6 hab/km <sup>2</sup>
Taux d'occupation des résidences principales	2,59	2,81	2,69

Surface totale de la commune : **1 322 ha**

Evolution de la population entre 2006 et 2013 : **2,1 hab/an**    **0,90 %/an**

## Évolution de l'espace agricole entre 2005 et 2013

Surface agricole en 2005.....	1 118 ha	soit 84,5%	du territoire
Surface agricole en 2013.....	1 112 ha	soit 84,1%	du territoire
Évolution de la surface agricole.....	<b>- 6 ha</b>		

## Évolution de l'espace forestier entre 2005 et 2013

Surface forestière en 2005.....	116 ha	soit 8,8%	du territoire
Surface forestière en 2013.....	117 ha	soit 8,9%	du territoire
Évolution de la surface forestière.....	<b>+ 1 ha</b>		

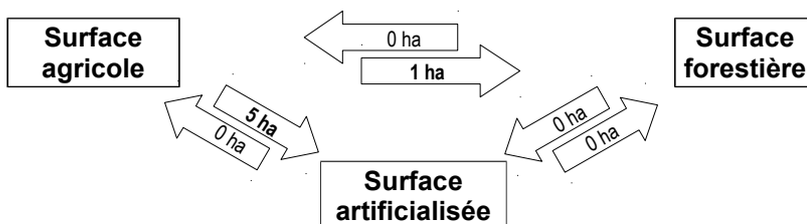
## Artificialisation

Surface artificialisée en 8 ans.....	<b>5 ha</b>
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)



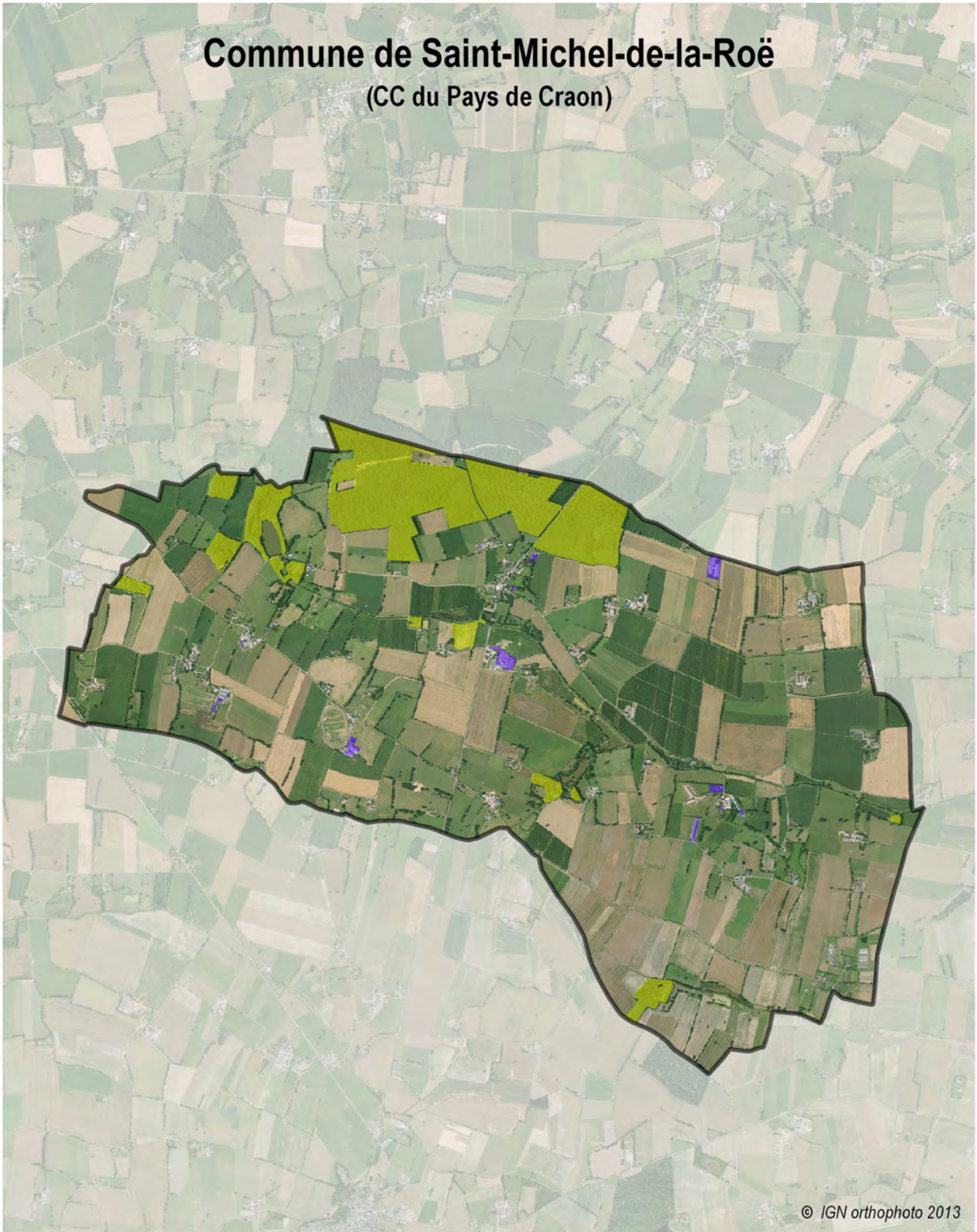
**Les arrondis peuvent faire apparaître des différences qui restent non significatives**

**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-Michel-de-la-Roë

(CC du Pays de Craon)



© IGN orthophoto 2013

- Surface artificialisée entre 2005 et 2013
- Surface forestière

0 0.25 0.5 0.75 1 km



# Commune de Saint-Poix

(CC du Pays de Craon)

## Caractéristiques principales

	1999	2006	2013
Population municipale	384 hab	392 hab	402 hab
Population totale	-	-	415 hab
Densité de la population	52,0 hab/km <sup>2</sup>	53,1 hab/km <sup>2</sup>	54,5 hab/km <sup>2</sup>
Taux d'occupation des résidences principales	2,45	2,38	2,31

Surface totale de la commune : **738 ha**

Evolution de la population entre 2006 et 2013 : **1,4 hab/an**    **0,36 %/an**

## Évolution de l'espace agricole entre 2005 et 2013

Surface agricole en 2005.....	674 ha	soit	91,4%	du territoire
Surface agricole en 2013.....	673 ha	soit	91,2%	du territoire
Évolution de la surface agricole.....	<b>- 2 ha</b>			

## Évolution de l'espace forestier entre 2005 et 2013

Surface forestière en 2005.....	4 ha	soit	0,5%	du territoire
Surface forestière en 2013.....	3 ha	soit	0,5%	du territoire
Évolution de la surface forestière.....	<b>- 0 ha</b>			

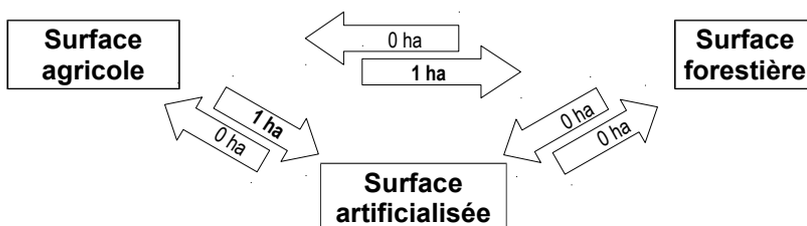
## Artificialisation

Surface artificialisée en 8 ans.....	<b>1 ha</b>
Moyenne annuelle de l'artificialisation.....	0,2 ha/an

Document d'urbanisme : RNU

Artificialisation ..... 1 ha

## Synthèse des transferts de surfaces (supérieurs à 1 ha)



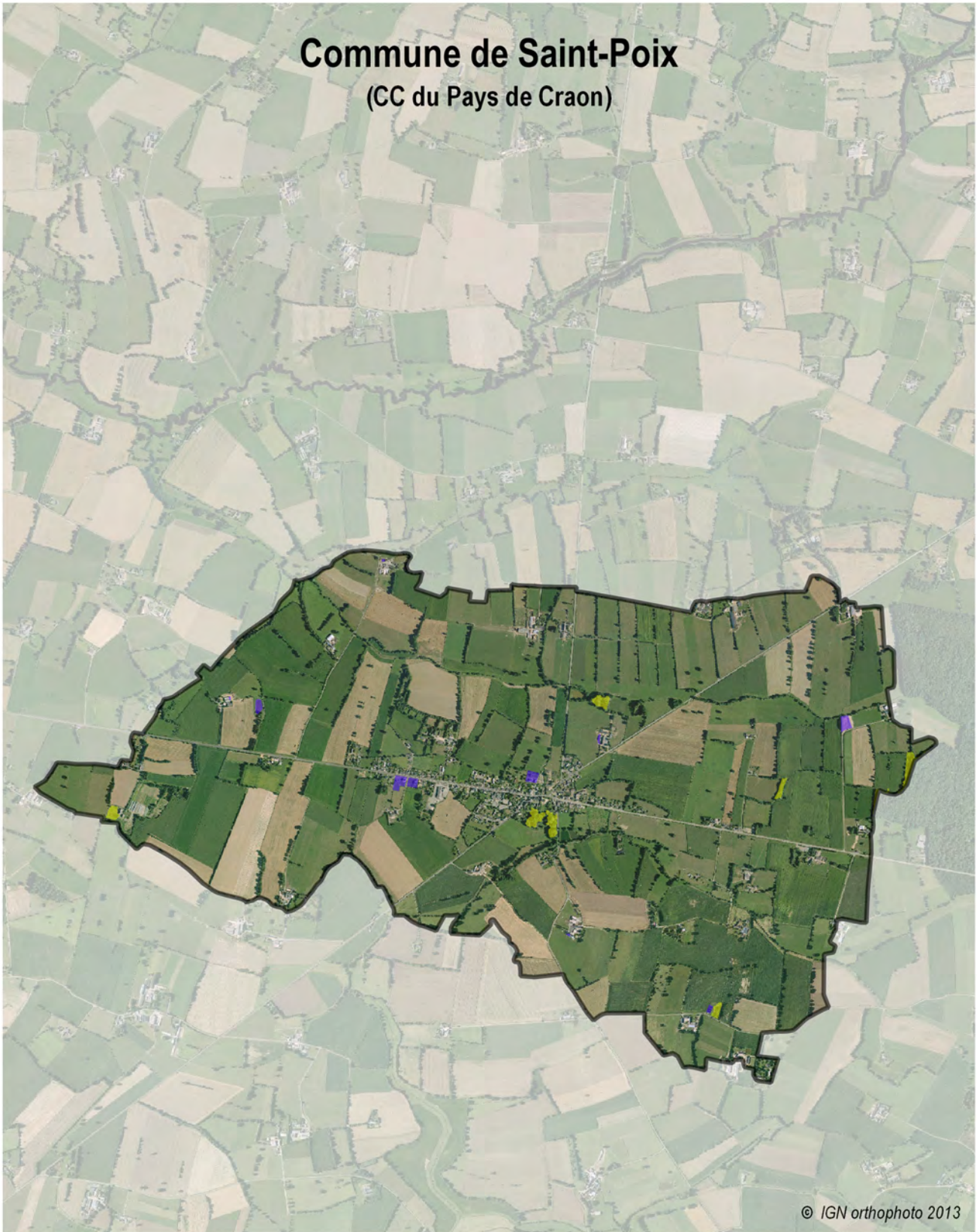
**Les arrondis peuvent faire apparaître des différences qui restent non significatives**

**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 Saint-Poix

(CC du Pays de Craon)



© IGN orthophoto 2013

-  Surface artificialisée entre 2005 et 2013
-  Surface forestière

0 0.25 0.5 0.75 1 km



# Commune de Saint-Quentin-les-Anges

(CC du Pays de Craon)



## Caractéristiques principales

	1999	2006	2013
Population municipale	376 hab	397 hab	408 hab
Population totale	-	-	422 hab
Densité de la population	21,1 hab/km <sup>2</sup>	22,3 hab/km <sup>2</sup>	22,9 hab/km <sup>2</sup>
Taux d'occupation des résidences principales	2,65	2,51	2,67

Surface totale de la commune : **1 781 ha**

Evolution de la population entre 2006 et 2013 : **1,6 hab/an**    **0,39 %/an**

## Évolution de l'espace agricole entre 2005 et 2013

Surface agricole en 2005.....	1 657 ha	soit	93,0%	du territoire
Surface agricole en 2013.....	1 654 ha	soit	92,9%	du territoire
Évolution de la surface agricole.....	<b>- 3 ha</b>			

## Évolution de l'espace forestier entre 2005 et 2013

Surface forestière en 2005.....	12 ha	soit	0,7%	du territoire
Surface forestière en 2013.....	13 ha	soit	0,7%	du territoire
Évolution de la surface forestière.....	<b>+ 1 ha</b>			

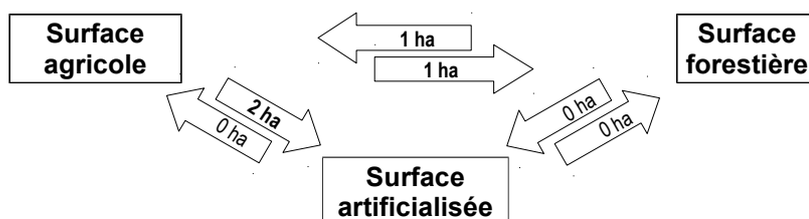
## Artificialisation

Surface artificialisée en 8 ans.....	<b>2 ha</b>
Moyenne annuelle de l'artificialisation.....	0,3 ha/an

Document d'urbanisme : RNU

Artificialisation ..... 2 ha

## Synthèse des transferts de surfaces (supérieurs à 1 ha)



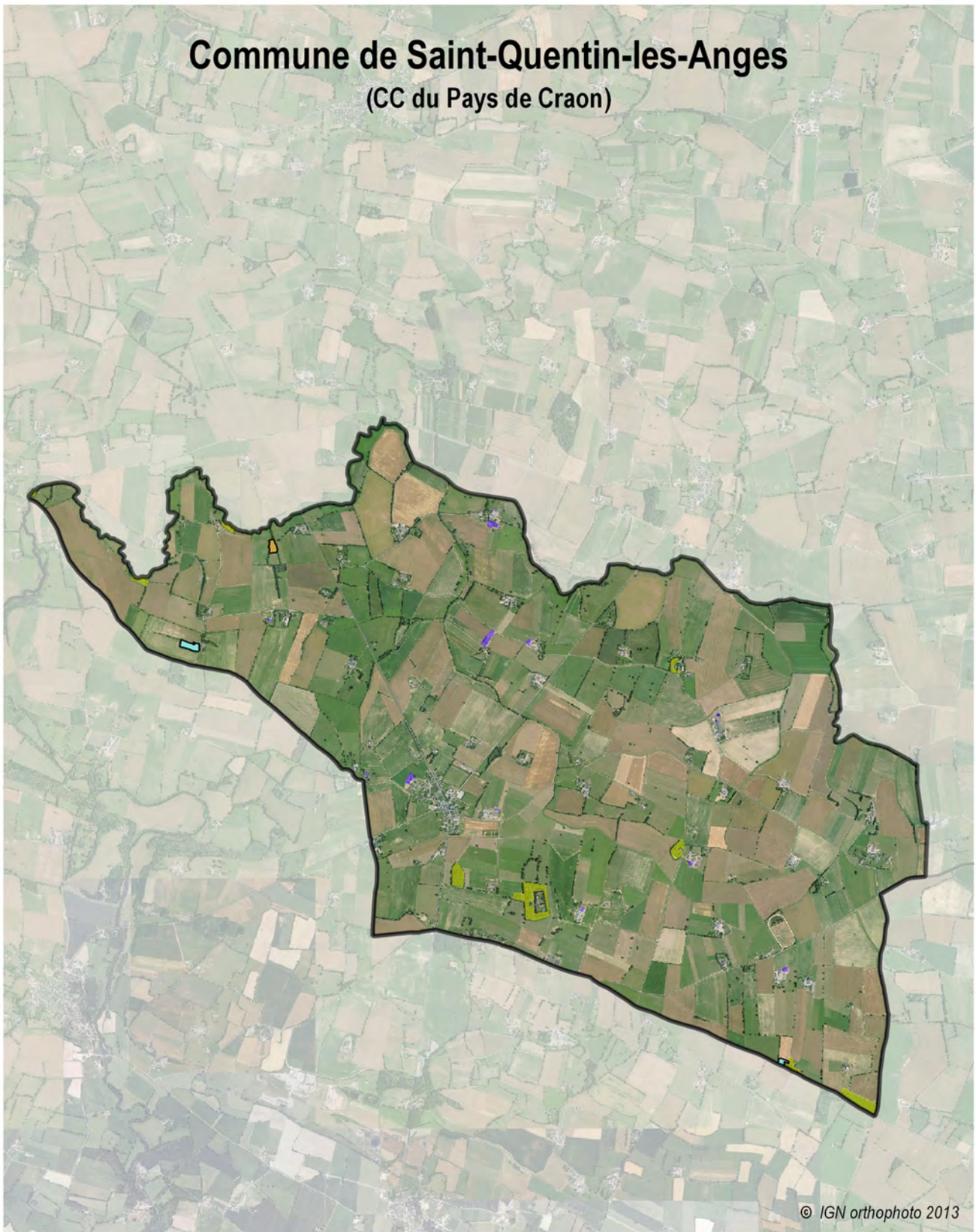
**Les arrondis** peuvent faire apparaître des différences qui restent non significatives

**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-Quentin-les-Anges

(CC du Pays de Craon)



- Surface artificialisée entre 2005 et 2013
- Surface forestière



# Commune de Saint-Saturnin-du-Limet

(CC du Pays de Craon)



## Caractéristiques principales

	1999	2006	2013
Population municipale	546 hab	518 hab	509 hab
Population totale	-	-	520 hab
Densité de la population	51,0 hab/km <sup>2</sup>	48,4 hab/km <sup>2</sup>	47,6 hab/km <sup>2</sup>
Taux d'occupation des résidences principales	3,31	3,01	2,80

Surface totale de la commune : **1 070 ha**

Evolution de la population entre 2006 et 2013 : **-1,3 hab/an** **-0,25 %/an**

## Évolution de l'espace agricole entre 2005 et 2013

Surface agricole en 2005.....	843 ha	soit 78,8%	du territoire
Surface agricole en 2013.....	842 ha	soit 78,7%	du territoire
Évolution de la surface agricole.....	<b>- 1 ha</b>		

## Évolution de l'espace forestier entre 2005 et 2013

Surface forestière en 2005.....	108 ha	soit 10,1%	du territoire
Surface forestière en 2013.....	107 ha	soit 10,0%	du territoire
Évolution de la surface forestière.....	<b>- 1 ha</b>		

## Artificialisation

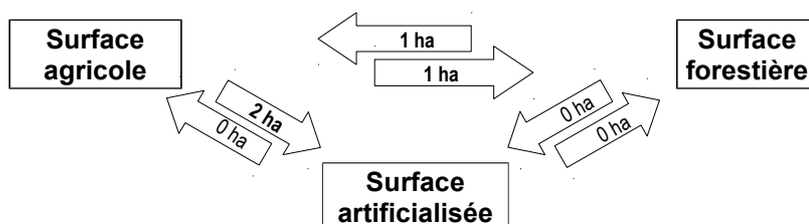
Surface artificialisée en 8 ans.....	<b>2 ha</b>
Moyenne annuelle de l'artificialisation.....	0,2 ha/an

Document d'urbanisme : PLU approuvé le 27 février 2014

Artificialisation en zone U..... 1 ha

Artificialisation en zones A, AU et N..... 1 ha

## Synthèse des transferts de surfaces (supérieurs à 1 ha)



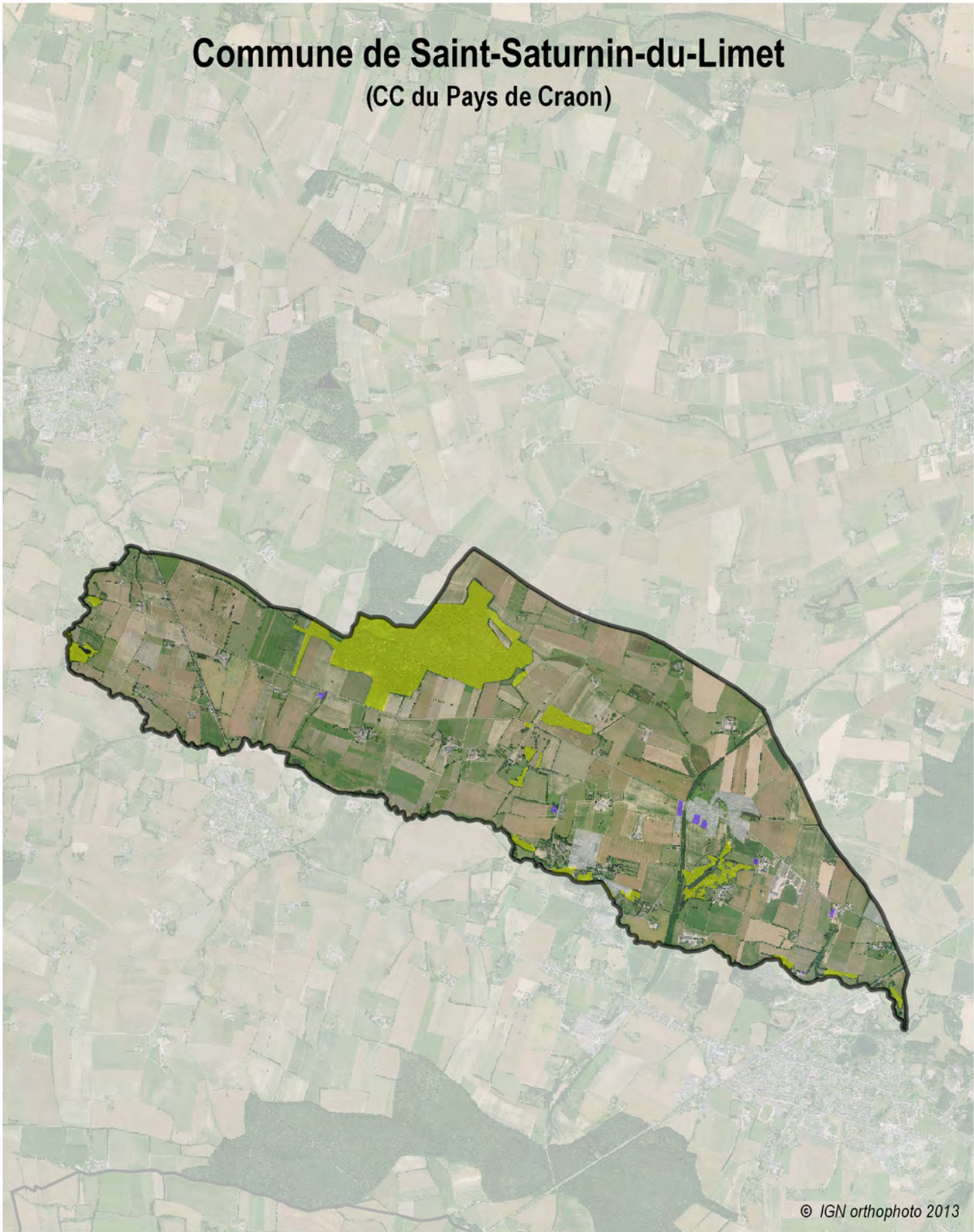
**Les arrondis peuvent faire apparaître des différences qui restent non significatives**

**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 Saint-Saturnin-du-Limet

(CC du Pays de Craon)



© 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

