# Agreste Bretagne - Territoire

### Cadrage 2010 et pratiques agronomiques 2011

Bassin versant GP5 Scorff (56)

édition en date du 26/12/2012

57 936 ha : surperficie du territoire en Bretagne - calcul SIG Lambert 93 -

dont 50% en Surface Agricole Utilisée (SAU) - RPG 2011 -



Evolution annuelle moyenne en %

1.1%

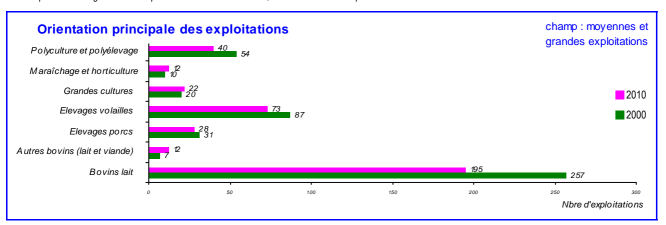
#### Données de cadrage agricole 2010

Sources: Agreste - DRAAF Bretagne - recensements agricoles 2000 et 2010. Ensemble des exploitations ayant leur siège sur ce territoire. Registre Parcellaire Graphique (RPG) 2006, 2010 et 2011 - ISIS - MAAF/ASP

	entre 2000 et 2010
523	-3.4%
413	-2.0%
856	-1.7%
604	-1.3%
78	3.4%
695	-2.4%
129	-8.3%
188	0.7%
	·
RA 2010	Evolution annuelle moyenne en % entre 2000 et 2010
	0.4%
13.5	0.0%
69.9	0.0%
4.9	-1.5%
43.6	0.6%
210.9	4.1%
934.2	-0.7%
233.9	-5.3%
134.0	-1.3%
546.0	0.0%
RPG 2010	Evolution annuelle moyenne en %
	entre 2006 et 2010
28 503	-0.4%
7 080	-0.6%
7 682	2.0%
704	/////
2 000	0.5%
	413 856 604 78 695 129 188 RA 2010 32.5 13.5 69.9 4.9 43.6 210.9 934.2 233.9 134.0 546.0 RPG 2010 28 503 7 080 7 682 704

<sup>\*</sup> La SAU est calculée sur la base des déclarations PAC sur les ilots d'exploitation intersectant le territoire.

Prairies temporaires de moins de 5 ans



9 199



<sup>\*\*</sup> Les superficies en légumes n'étant pas toutes déclarées en 2006, l'évolution n'est donc pas calculée.

## **Agreste Bretagne - Territoire**

Cadrage 2010 et pratiques agronomiques 2011

Bassin versant GP5

Scorff (56)

édition en date du 26/12/2012

57 936 ha: surperficie du territoire en Bretagne - calcul SIG Lambert 93 -

dont 50% en Surface Agricole Utilisée (SAU) - RPG 2011 -



#### Résultats de l'enquête sur les pratiques agricoles dans les bassins versants sur la campagne agricole 2010 - 2011

#### Pratiques de fertilisation

Nombre d'exploitations estimé sur le champ de l'enquête * Surface Agricole Utilisée (SAU) - ha - rapportée au siège des exploitations	395 27 496
Surface Potentiellement Epandable (SPE) sur la SAU Surface Directive Nitrate (SDN) sur la SAU	80% 86%
Rendements en quintaux par ha Rendement blé Rendement maïs grain Rendement maïs fourrage	60 84 139

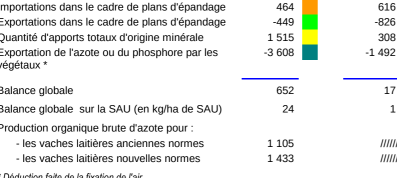
<sup>\*</sup> Exploitations moyennes et grandes à l'exclusion de celles spécialisées en maraîchage et horticulture

#### Utilisation de produits phytosanitaires

Nombre d'exploitations avec un pulvérisateur	323
Age moyen du pulvérisateur (an)	7.8
Agriculteurs ne pratiquant pas le labour **	47%
Agriculteurs ayant des pratiques alternatives de désherbage **	19%
** En % des agriculteurs ayant des terres labourables.	
Répartition des herbicides	100%
Herbicides sélectifs de la culture	85%
Herbicides non sélectifs de la culture	15%

#### Calcul de la balance totale

Unité en tonne	Azote	Phosphore
Quantité de production organique brute	2 843	1 694
Résorption par biphase, transfert ou traitement	-112	-283
Importations dans le cadre de plans d'épandage	464	616
Exportations dans le cadre de plans d'épandage	-449	-826
Quantité d'apports totaux d'origine minérale	1 515	308
Exportation de l'azote ou du phosphore par les végétaux *	-3 608	-1 492
Balance globale	652	17
Balance globale sur la SAU (en kg/ha de SAU)	24	1
Production organique brute d'azote pour :		
- les vaches laitières anciennes normes	1 105	/////
- les vaches laitières nouvelles normes	1 433	/////



<sup>4 000</sup> ]				
3 000	ĺ			
2 000				
1000				
0 +				_
-1000				
-2 000				
-3 000				
-4 000 ]				

Composition de la balance d'azote (en tonne)

Over1945 to 11- and an 0000 0040 *	Nitrates	Pesticides		
Qualité de l'eau en 2009 - 2010 *	Quantiles 90	Nbre substances dépassant	Nbre analyses dépassant	
Station de mesure	(mg/l) **	le seuil de 0,1 μg/l	le seuil de 0,1 μg/l	
04190550 SCORFF à PONT-SCORFF	30			
04190500 SCORFF à CLEGUER		0	0	

<sup>\*</sup> Bilan 2009-2010 des suivis nitrates et pesticides en Bretagne (DREAL).

Enquête réalisée avec le soutien et la participation financière de nos partenaires















<sup>\*\*</sup> Seuil réglementaire pour les Nitrates : 50 mg/l.