

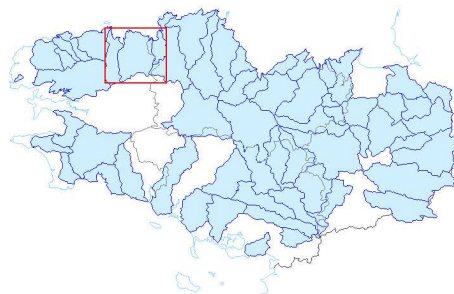
# Agreste Bretagne - Territoire

## Cadrage 2010 et pratiques agronomiques 2011

### Bassin versant GP5

#### Trégor (29)

édition en date du 26/12/2012



52 175 ha : superficie du territoire en Bretagne  
- calcul SIG Lambert 93 -

dont 58% en Surface Agricole Utilisée (SAU) - RPG 2011 -

### 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

Données générales	RA 2010	Evolution annuelle moyenne en % entre 2000 et 2010
Nombre d'exploitations	556	-3.5%
dont - Moyennes et grandes **	448	-2.8%
Nombre d'Unités de Travail Annuel agricole (UTA)	1 094	-2.7%
dont - UTA des chefs et co-exploitants	710	-1.8%
- UTA des salariés permanents	205	-0.5%
Nombre de chefs et coexploitants	804	-2.6%
dont - Moins de 40 ans	158	-7.8%
- 55 ans et plus	175	-1.5%

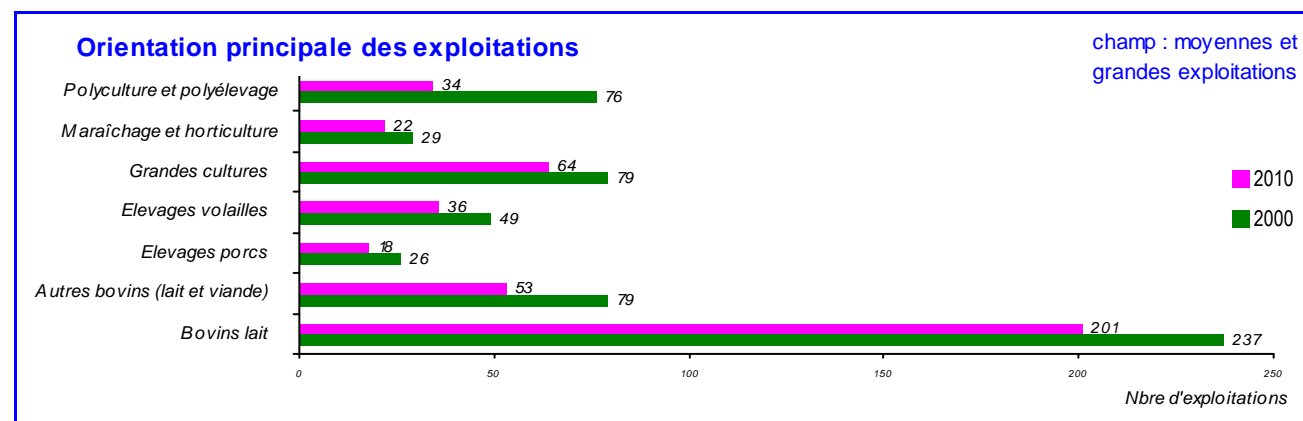
\*\* Exploitations avec une production brute standard (PBS) de 25 000 €/an et plus

Productions animales	RA 2010	Evolution annuelle moyenne en % entre 2000 et 2010
Effectif présent (en millier d'unité)		
Total bovins	47.6	-0.1%
dont - Vaches laitières	15.1	0.6%
Total porcins	80.8	-0.5%
dont - Truies mères	6.2	-2.2%
- Porcs charcutiers	54.1	1.2%
Poules pondeuses (œufs de consommation ou à couvrir)	170.1	-3.4%
Poulets de chair	1 544.1	-1.2%
Dindes et dindons	129.8	-3.4%
Capacité d'élevage		
Bâtiments de volailles de chair (en millier de m2)	98.0	-2.6%
Places en poules et poulettes (en millier)	114.9	-8.8%

Superficies cultivées	RPG 2010	Evolution annuelle moyenne en % entre 2006 et 2010
Surface en ha		
Surface Agricole Utilisée (SAU) *	30 375	-0.2%
Céréales (hors maïs grain), Oléagineux et Protéagineux	6 592	-0.5%
Maïs grain et maïs fourrage	6 585	2.3%
Légumes **	1 698	//////
Surface toujours en herbe	2 810	-2.7%
Prairies temporaires de moins de 5 ans	11 190	1.4%

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

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



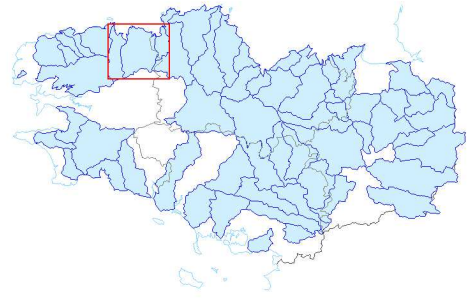
# Agreste Bretagne - Territoire

## Cadrage 2010 et pratiques agronomiques 2011

### Bassin versant GP5

#### Trégor (29)

édition en date du 26/12/2012



52 175 ha : superficie du territoire en Bretagne  
- calcul SIG Lambert 93 -

dont 58% 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 *	389
Surface Agricole Utilisée (SAU) - ha - rapportée au siège des exploitations	28 776
Surface Potentiellement Ependable (SPE) sur la SAU	87%
Surface Directive Nitrate (SDN) sur la SAU	92%

### Rendements en quintaux par ha

Rendement blé	71
Rendement maïs grain	86
Rendement maïs fourrage	134

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

### Utilisation de produits phytosanitaires

Nombre d'exploitations avec un pulvérisateur	365
Age moyen du pulvérisateur (an)	8.8
Agriculteurs ne pratiquant pas le labour **	43%
Agriculteurs ayant des pratiques alternatives de désherbage **	31%

\*\* En % des agriculteurs ayant des terres labourables.

### Répartition des herbicides

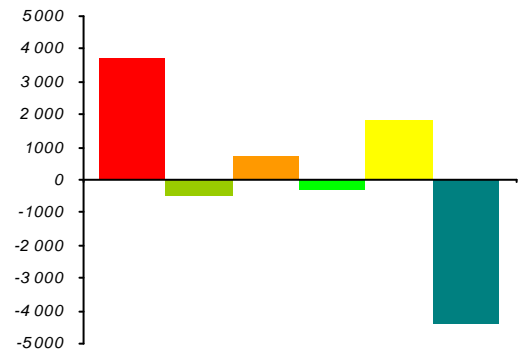
Répartition des herbicides	100%
Herbicides sélectifs de la culture	92%
Herbicides non sélectifs de la culture	8%

### Calcul de la balance totale

Unité en tonne	Azote	Phosphore
Quantité de production organique brute	3 738	2 108
Résorption par biphase, transfert ou traitement	-489	-562
Importations dans le cadre de plans d'épandage	726	884
Exportations dans le cadre de plans d'épandage	-317	-364
Quantité d'apports totaux d'origine minérale	1 820	234
Exportation de l'azote ou du phosphore par les végétaux *	-4 364	-1 705
<b>Balance globale</b>	<b>1 114</b>	<b>596</b>
Balance globale sur la SAU (en kg/ha de SAU)	39	21
Production organique brute d'azote pour :		
- les vaches laitières anciennes normes	1 373	//////
- les vaches laitières nouvelles normes	1 687	//////

\* Déduction faite de la fixation de l'air.

Composition de la balance d'azote (en tonne)



### Qualité de l'eau en 2009 - 2010 \*

Station de mesure	Nitrates		Pesticides	
	Quantiles 90 (mg/l) **		Nbre substances dépassant le seuil de 0,1 µg/l	Nbre analyses dépassant le seuil de 0,1 µg/l
CTPN LANNUGUY à ST-MARTIN-DES-CHAMPS	42		3	3
CTLO MOULIN DE LA RIVE à LOCQUIREC	49		9	14
04174250 QUEFFLEUTH à MORLAIX	26.8		4	8
04174125 JARLOT à MORLAIX	34			
04173745 DOURDUFF à PLOUEZOC'H	39		7	9
04173720 DOURON (LE) à PLOUEGAT-GERRAND	34		2	2

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

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

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



Préfecture de la Région Bretagne  
Direction Régionale de l'Alimentation, de l'Agriculture et de la Forêt (DRAAF) de Bretagne  
Service Régional de l'Information Statistique et Economique (SRISE)