

## Remise des prix Zéro Phyto

### Le cap des 700 000 Bretons en “zone” Zéro Phyto dépassé !



Comme chaque année, la Région Bretagne saisit l'occasion du Carrefour des gestions locales de l'eau pour mettre à l'honneur les communes qui n'utilisent plus aucun produit phytosanitaire pour l'entretien de leurs espaces verts. Son Vice-président à l'environnement, Thierry Burlot, a dévoilé, le

26 janvier, le palmarès “Zéro phyto” 2017 et remis leur prix aux lauréats : 44 communes, 11 lycées et, nouveauté 2017, 5 groupements de communes.

Ne plus utiliser aucun produit phytosanitaire pour l'entretien de ses espaces verts... Si l'idée peut paraître simple, sa mise en œuvre à l'échelle d'une commune est l'aboutissement d'une démarche volontariste qui nécessite parfois plusieurs années et beaucoup de pédagogie auprès des populations. Depuis 2007, la Région Bretagne encourage les collectivités qui se lancent dans une telle démarche, essentielle pour la reconquête de la qualité des eaux de notre territoire, riche en nappes superficielles. Elle les invite à aller plus loin que la nouvelle réglementation entrée en vigueur ce 1<sup>er</sup> janvier 2017<sup>1</sup>.

Aujourd'hui en Bretagne, 75 % des communes sont engagées dans cette voie de la réduction de l'usage des pesticides. Avec, cette année, 44 nouvelles communes et 5 groupements intercommunaux labellisés “Zéro Phyto”, ce sont désormais **21 % des Bretons** qui vivent dans l'une des **238 villes** (soit 19 % des communes bretonnes) ayant stoppé tout usage de produit phytosanitaire sur les espaces publics de leur territoire. Comme chaque année, parmi les lauréats, on compte des **communes de petite taille**, par exemple, en **milieu rural Saint-Méloir-des-Bois** (274 hab.), sur le **littoral** on peut citer **Lanloup** (271 hab.), ou encore **l'île d'Arz** et ses quelque 250 âmes. Des **agglomérations** font aussi leur entrée dans la famille “zéro phyto”, c'est notamment le cas de la **Ville de Rennes** (216 000 hab.) ; une labellisation qui vient récompenser un travail engagé depuis plusieurs années.

<sup>1</sup> La loi dite Labbé du 6 février 2014 vise à mieux encadrer l'utilisation des produits phytosanitaires et interdit à compter de ce 1<sup>er</sup> janvier 2017, l'utilisation de produits phytopharmaceutiques pour l'entretien des espaces verts, forêts, promenades... accessibles au public.

#### La continuité récompensée

La Région a également souhaité mettre à l'honneur 52 communes qui, labellisées Zéro phyto depuis au moins 5 ans, pérennisent la démarche. Si atteindre le Zéro phyto nécessite un travail de longue haleine, maintenir ce niveau de manière continue demande un effort et une volonté tout aussi permanente qu'il est ici important de saluer.

#### 16 lycées publics “Zéro Phyto” en Bretagne

Propriétaire des 116 lycées publics bretons, la Région s'est engagée, dans le déploiement d'une politique de gestion raisonnée des espaces verts dans les lycées reposant sur 2 volets. L'enjeu est de **bannir l'utilisation de produits phytosanitaires** mais aussi d'accompagner les équipes, proviseurs et agents d'entretien, vers une **gestion différenciée**, durable et économe de leurs espaces verts.

Elle a diffusé en septembre 2016, à tous les proviseurs, un “*Guide de la gestion différenciée des espaces verts*” pour les aider dans la démarche. Sans dresser un inventaire exhaustif de son parc paysager, chaque lycée a ainsi été invité à requalifier ses espaces verts en fonction de leurs usages, fréquentation et visibilité. Tous n'ont pas, par exemple, besoin d'être tondu de près, d'autant plus si cela permet de réduire les nuisances sonores causées par les engins motorisés...

L'idée est de définir, pour chacun, un plan de gestion adapté aux lieux et d'impliquer, dans cette démarche exemplaire, les équipes éducatives et les élèves. C'est aujourd'hui le cas dans 16 établissements : les 5 lycées labellisés l'an dernier sont rejoints, cette année, par **11 nouveaux établissements** qui, sans vouloir transformer leurs espaces verts en jardins d'ornement, ont adopté une démarche exemplaire.

Ils ont pris le parti d'accompagner la nature, de privilégier la biodiversité et les espaces plus rustiques, tout en gérant mieux les déchets. Parmi les exemples d'actions mises en œuvre : le désherbage mécanique “doux” (binette manuelle ou électrique, désherbeuse), excluant l'utilisation de toute forme de produit phytosanitaire est privilégié ; des déchets verts, riches en matières azotées et favorisant la micro-faune, sont réutilisés en paillage.

Contact Presse : Région Bretagne

Rose-Marie LOUIS

02 99 27 13 54 / 06 88 92 04 53

[presse@bretagne.bzh](mailto:presse@bretagne.bzh)

@regionbretagne



# LES 44 COMMUNES ET 5 "INTERCO" ZÉRO PHYTO 2017

## LES 44 COMMUNES :

SAGE	Commune	Nb habitants
<b>Côtes-d'Armor</b>		
Argoat Trégor Goëlo	Lanloup	271
	Minihy-Tréguier	1 262
Arguenon	Jugon-les-lacs Commune nouvelle	2 521
	Landébia	500
	Languedias	498
	Saint Melloir des Bois	274
Baie de Lannion	Lannion	20 300
Baie de Saint Briec	Andel	1 148
	La Bouillie	866
	Pordic	7 043
Rance	Bobital	1 088
	Quévert	3 876
Vilaine	Laurenan	742
<b>Finistère</b>		
Bas Léon	Plouider	2 074
	Trégarantec	584
Elorn	Logonna-Daloulas	2 168
Léon Trégor	Plougasnou	3 200
<b>Ille-et-Vilaine</b>		
Dol	Plerguer	2 454
Rance	La Richardais	2 440
	Saint Père	2 401
Vilaine	Bédée	4 097
	Bourgarré	3 701
	Dourdain	1 106
	Redon	10 244
	Rennes	215 916
	Romillé	3 788
	Saint Gonlay	353
	Saint Jacques de la Lande	11 441
<b>Morbihan</b>		
Blavet	Locmiquélic	4 251
Golfe	Étel	2 194
	Grand-Champ	5 248
	Locmaria-Grand-Champ	1 525

SAGE	Commune	Nb habitants
<b>Morbihan (suite)</b>		
Golfe	Plescop	5 259
	Plougoumelen	2 484
	Pluneret	5 374
	Saint Philibert	1 655
	Sainte Anne d'Auray	2 642
Scorff	Inguiniel	2 102
	Kernascléden	448
	Locmalo	917
Vilaine	Quéven	8 943
	Damgan	1 672
	Lizio	757
	L'île d'Arz	250

## LES 5 COMMUNAUTÉS DE COMMUNES :

Communauté de communes	SAGE	Nb Hab
<b>Côtes d'Armor</b>		
Dinan Communauté	Rance	96 000
Lannion Trégor Communauté	Lannion	100 096
<b>Finistère</b>		
Communauté de communes du Haut Pays Bigouden	Ouest Cornouaille	17 561
<b>Ille-et-Vilaine</b>		
Vitré Communauté	Vilaine	77 800
<b>Morbihan</b>		
Pontivy Communauté	Blavet	47 250

## Les 11 lycées Zéro Phyto 2017

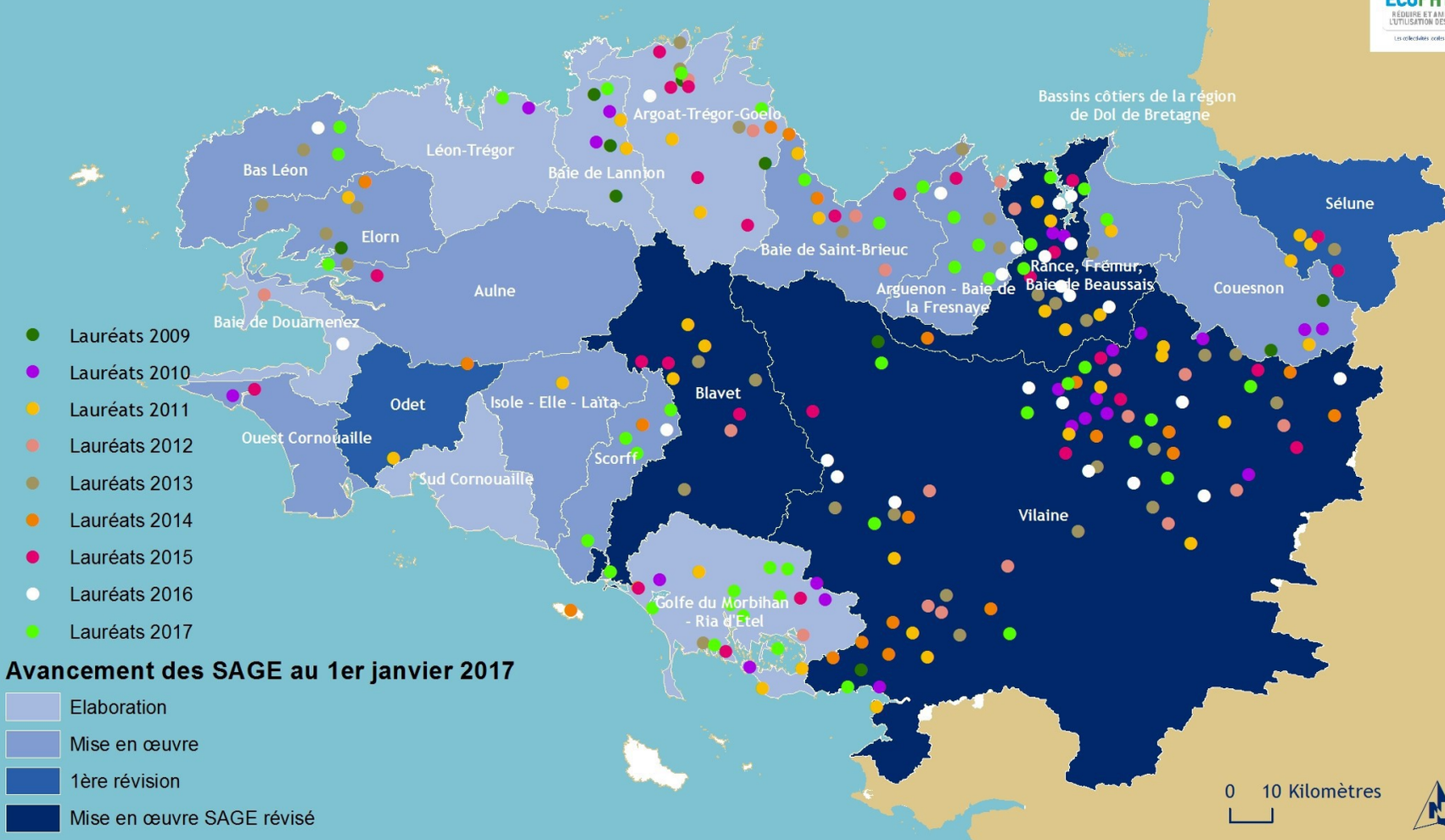
Lycée Polyvalent Fulgence Bienvenüe	Loudéac (22)
Lycée GT François Rabelais	Saint-Brieuc (22)
LP Agricole	Caulnes (22)
Lycée général La Pérouse – Kérichen	Brest (29)
Lycée Professionnel Laënnec	Pont L'Abbé (29)
Lycée de Bréhoulou	Fouesnant (29)
Lycée GT Bréquigny	Rennes (35)
Lycée EGT Joliot Curie	Rennes (35)
Lycée GT François René de Chateaubriand	Rennes (35)
Lycée GT René Cassin	Montfort-sur-Meu (35)
Lycée GT Alain René Lesage	Vannes (56)



territoire • économie • formation • lycée • transport • environnement • tourisme • culture & sport • solidarité • europe



# Lauréats du Prix "Zéro Phyto" entre 2009 et 2017



- Lauréats 2009
- Lauréats 2010
- Lauréats 2011
- Lauréats 2012
- Lauréats 2013
- Lauréats 2014
- Lauréats 2015
- Lauréats 2016
- Lauréats 2017

## Avancement des SAGE au 1er janvier 2017

- Elaboration
- Mise en œuvre
- 1ère révision
- Mise en œuvre SAGE révisé

0 10 Kilomètres



Sources : © les contributeurs d'OpenStreetMap sous licence ODbL, données Région Bretagne  
Réalisation : Région Bretagne - Pôle SIG - Janvier 2013