



Enquête régionale sur les pratiques agricoles dans les bassins versants en Bretagne - *Édition 2018*

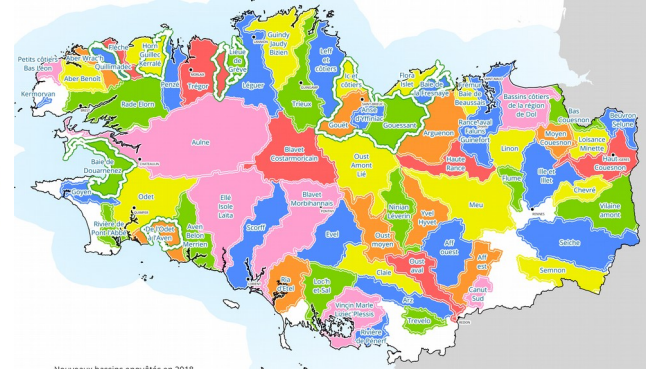
CNIS -Commission Entreprises et stratégie de marché
5 avril 2018



Origine de la demande

- Souhait des acteurs de l'eau en Bretagne (Agence de l'eau, services de l'État, collectivités territoriales) de disposer d'indicateurs, au niveau des bassins versants, permettant d'évaluer l'évolution des pratiques agricoles susceptibles d'affecter la qualité de l'eau et l'impact des aides financières pour l'animation agricole conclues dans le cadre des contrats territoriaux quinquennaux pour la reconquête de la qualité de l'eau
- Souhait de connaître les modalités les plus efficaces pour faire évoluer les pratiques : formation ? échanges ? conseils ? médias ?

Historique de l'enquête



2004 : 1^{ère} édition

45 bassins versants
45 % des exploitations pros
45 % de la SAU
3250 enquêtes

2011 : 2^e édition

59 bassins versants
79 % des exploitations pros
69 % de la SAU
5000 enquêtes

2018 : 3^e édition

66 bassins versants
94 % des exploitations pros
93 % de la SAU
4250 enquêtes

Positionnement par rapport aux autres sources de données

- Les enquêtes pratiques culturelles du SSP, conduites tous les 3 ans au niveau de la parcelle et par espèces, fournissent une photographie régionale mais ne permettent pas de disposer de données détaillées pour toutes les productions à un même moment et au niveau des bassins versants de Bretagne, échelon où s'opère l'animation
- Les déclarations de flux d'azote permettent de connaître les mouvements d'azote mais ceux-ci ne peuvent être rapprochés des pratiques d'épandage et de fertilisation

Objectifs de l'enquête – Principaux thèmes abordés

- **Objectifs :**

- disposer d'indicateurs quantitatifs et qualitatifs sur les pratiques agricoles dans les bassins versants bretons
- pouvoir qualifier l'évolution des pratiques depuis 2004

- **Principaux thèmes abordés :**

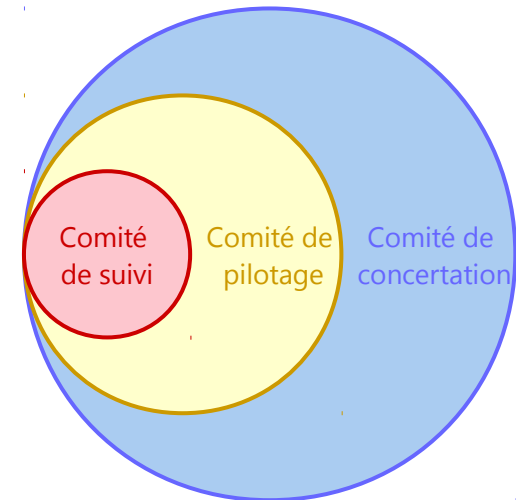
- Productions végétales et animales
- Plan d'épandage et gestion des déjections animales
- Fertilisation minérale et organique
- Protection des cultures
- Engagements (*mesures agro-environnementales, fermes Dephy Ecophyto...*)

Champ de l'enquête

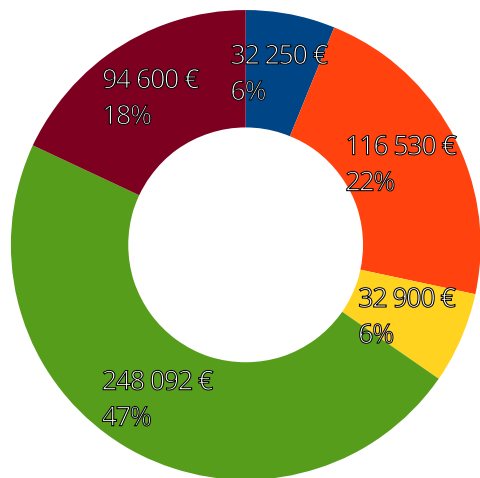
- Unité : exploitation agricole dont le siège appartient à un bassin versant disposant d'un contrat territorial (*hors horticulture et maraîchage*)
- Couverture géographique :
 - toutes les exploitations qui ont leur siège en **Bretagne**
 - représentativité au niveau du bassin versant
- Taille de l'échantillon estimée à **4 250 unités**
- Tirage à partir des déclarations de flux d'azote

Mise en œuvre et concertation

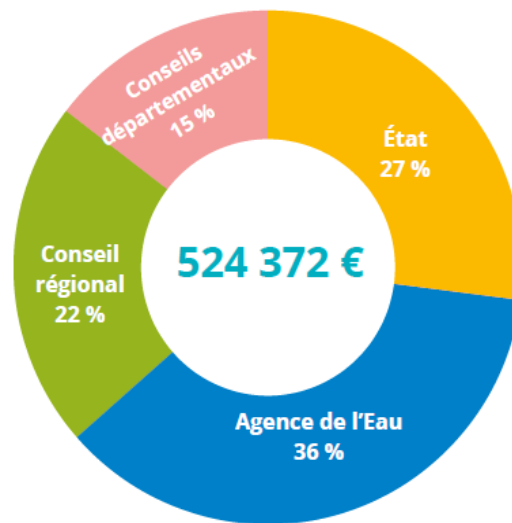
Comité de suivi	Comité de pilotage	Comité de concertation
Restreint au Srise	Partenaires financeurs et services de l'État	Acteurs régionaux (profession agricole, association de protection, acteurs publics de l'eau...)
Coordonne les différentes actions au sein du Srise, rend compte de l'avancée des actions et des freins éventuels	Valide les choix et arbitre les moyens alloués aux opérations	Donne son avis sur le projet d'enquête et est consulté sur le projet du questionnaire Avis favorable du Comité régional d'opportunité le 17/10/2017



Coût de l'enquête

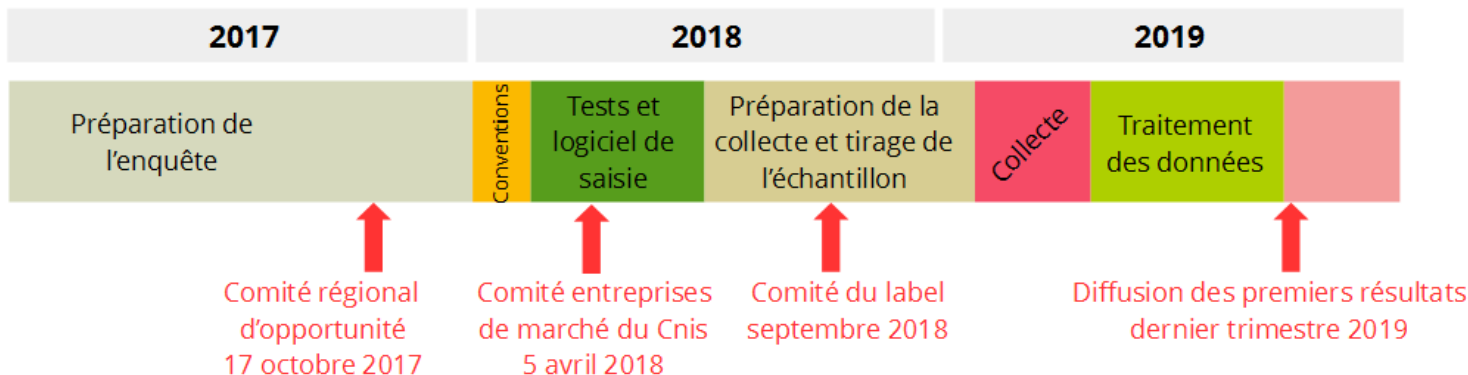


- Ingénierie de l'enquête
- Conception & construction
- Tirage de l'échantillon
- Préparation de la collecte & collecte
- Traitement & valorisation des données



Calendrier et valorisations envisagées

- **Calendrier prévisionnel :**



- **Valorisations envisagées :**

- tableaux des résultats bruts par région, département et bassin versant
- publications Agreste Bretagne sur la fertilisation et sur la protection des cultures

Nous contacter

- Chef de projet statistique :
 - Caroline Dujardin
- Par mail :
 - bv2018.draaf-bretagne@agriculture.gouv.fr
- Par téléphone :
 - 02 99 28 22 26
- Voir les résultats des enquêtes précédentes :
 - <http://draaf.bretagne.agriculture.gouv.fr/Bassins-versants-BEP-2004-et-GP5>