

Le stockage dans la filière des céréales et des oléo-protéagineux

- Observatoire des sites de stockage VISIOStockage
- Stockage à la ferme

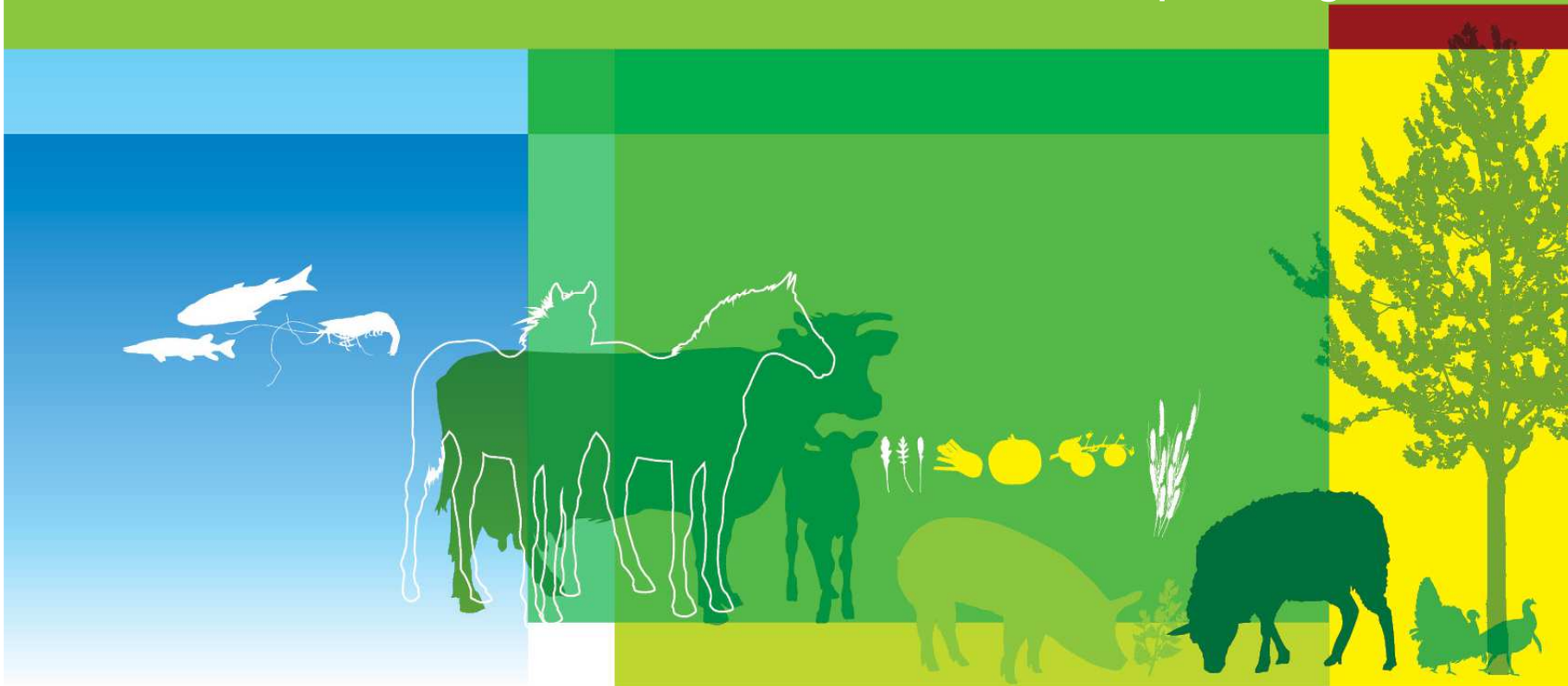
BASSE ET HAUTE NORMANDIE
RENCONTRES RÉGIONALES CÉRÉALIÈRES 2015

Le 5 Novembre 2015



Projet VISIOStockage

Outil d'observation des capacités de stockage
dans la filière des céréales et des oléo-protéagineux



L'observatoire des sites de stockage : VISIOStockage

Le système d'information VISIOStockage est mis en place dans l'objectif de la réactualisation des informations sur les sites de stockage à la demande des professionnels

□ Principaux enjeux

- ❖ Connaître les capacités de stockage, leur localisation et leurs caractéristiques techniques
- ❖ Permettre plus de transparence sur le secteur du stockage des grains.
- ❖ Disposer d'informations pour analyser la filière dans le cadre des plans d'investissement (plan silos, aides qualités sanitaire ...)
- ❖ Aider à la réflexion sur les enjeux logistiques pour la filière céréales



Télé-procédure de VISIOStockage

❑ **Système d'information simplifié**

- ❖ **30 champs de données au lieu de 135 champs** dans l'ancien système
les informations déclarées concernent l'identification des exploitants, la nature principale (collecte, portuaire, transformateur...), la capacité totale dont ventilable, les équipements (raccordements « fer » et « eau ») et les débits d'expédition et de réception (eau, fer, route).
- ❖ obligation de déclarer les capacités de stockage dans le cadre des demandes de l'aval.

❑ **Outil d'information dématérialisé**

- ❖ application totalement dématérialisée, ouverte en ligne depuis janvier 2014
- ❖ à l'ouverture en ligne, la base de données a été initialisée avec les données disponibles à FranceAgriMer, dont l'actualité et la complétude étaient variables selon les régions
- ❖ le système d'information des sites de stockage doit **désormais être alimenté et mis à jour en ligne (via l'application) par les exploitants des sites de stockage eux-mêmes** : collecteurs, transformateurs et exportateurs ...
- ❖ l'application permet aux fédérations de professionnels la consultation des sites pour lesquels les organismes les y ont autorisés.
- ❖ permet la **géo-localisation** des sites.

Application VISIOStockage

□ La géo-localisation des sites de stockage

□ Géo-localisation d'un site

Profil organisme ou fédération

Profil	Collecte de données grandes cultures
2,350	0%
2,125	27%
1,900	
1,475	

Accueil | Gérer les sites | Administrer

2 r du moulin 10300 Dieville

IGN

Site
 Adresse :
 Organisme :
 Nature principale : Collecte, collecte et report, portuaire fluviale
 Capacité totale : 1500000 tonnes

□ Géo-localisation des sites avec des critères

Tous profils

Profil	Collecte de données grandes cultures
18.152,17	27%
108.973,01	27%
28	18%
1.591,57	15%

Accueil | Gérer les sites | Administrer

Localiser un site

Retour à la liste

IGN

VISIOStockage : accès et mise à jour des sites

❑ Procédure d'accès à l'application :

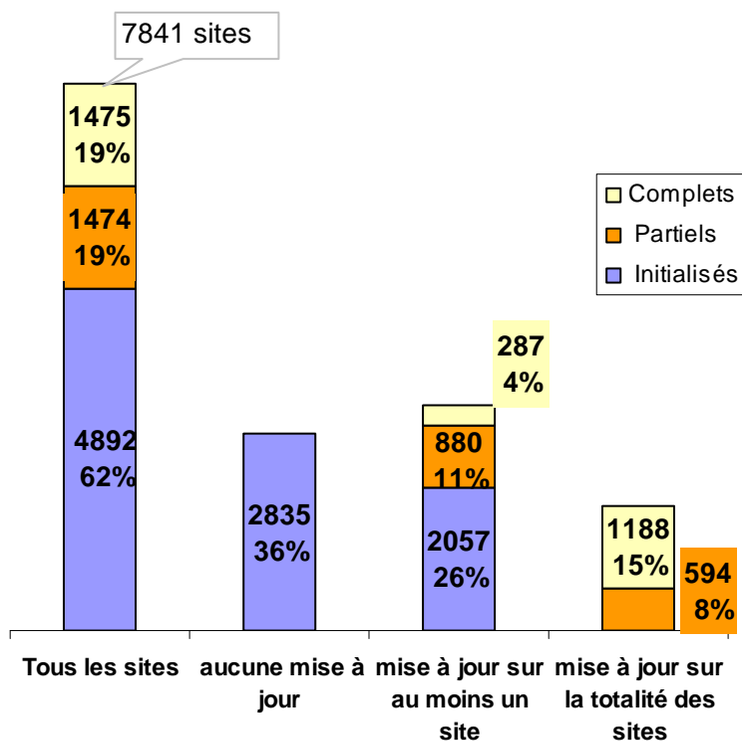
- ❖ Chaque exploitant doit souscrire sur la base du contrat d'échange sa demande d'utilisation de l'application informatique VISIOStockage en ligne.
- ❖ Le contrat est signé par le responsable de l'organisme déclaré à FranceAgriMer et transmis au service territorial de son rattachement
- ❖ Le Service territorial (FranceAgriMer) fournit à l'organisme les comptes de ses utilisateurs et les accompagne pour la 1ère connexion à l'application
- ❖ Une fois connecté au portail de FranceAgriMer et à l'application VISIOStockage, l'exploitant doit suivre les instructions du guide utilisateur
- ❖ Documentation diffusée : le contrat d'échange, la notice, le formulaire et le guide utilisateur
- ❖ Attendu : une mise à jour par an et par site.

❑ Point d'avancement des connexions au 3 novembre 2015

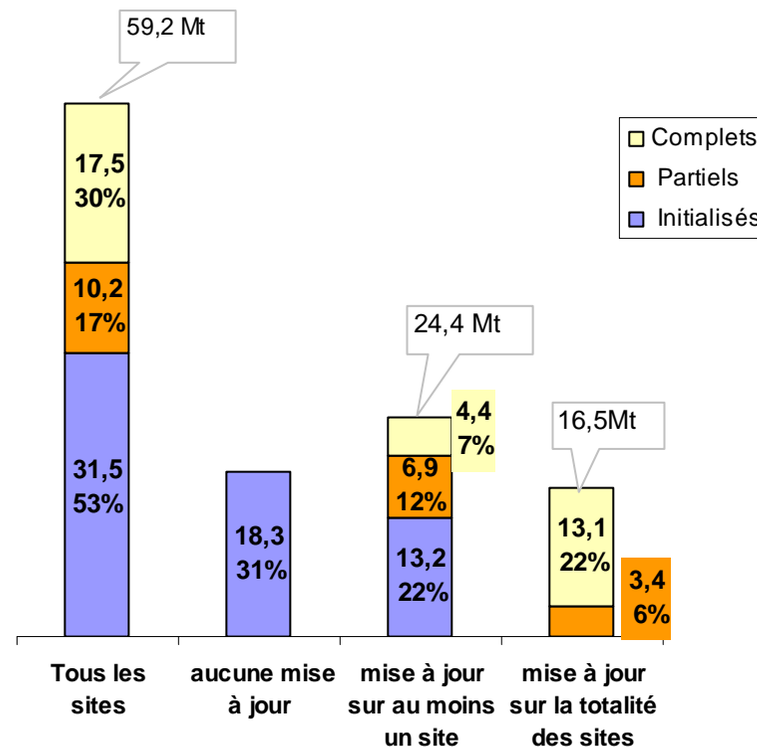
- ❖ Organismes habilités : 536 organismes, soit 34%
- ❖ Organismes connectés : 306 organismes connectés, soit 19%.
17 sur 100 organismes rattachés à la Normandie sont habilités et connectés.

Etat des mises à jour des sites de stockage

Nombre de sites par statut de mise à jour



Capacité totale mise à jour par statut (en Mt équivalent t blé)



Organismes:	1559 dont	1211	107	241
--------------------	------------------	-------------	------------	------------

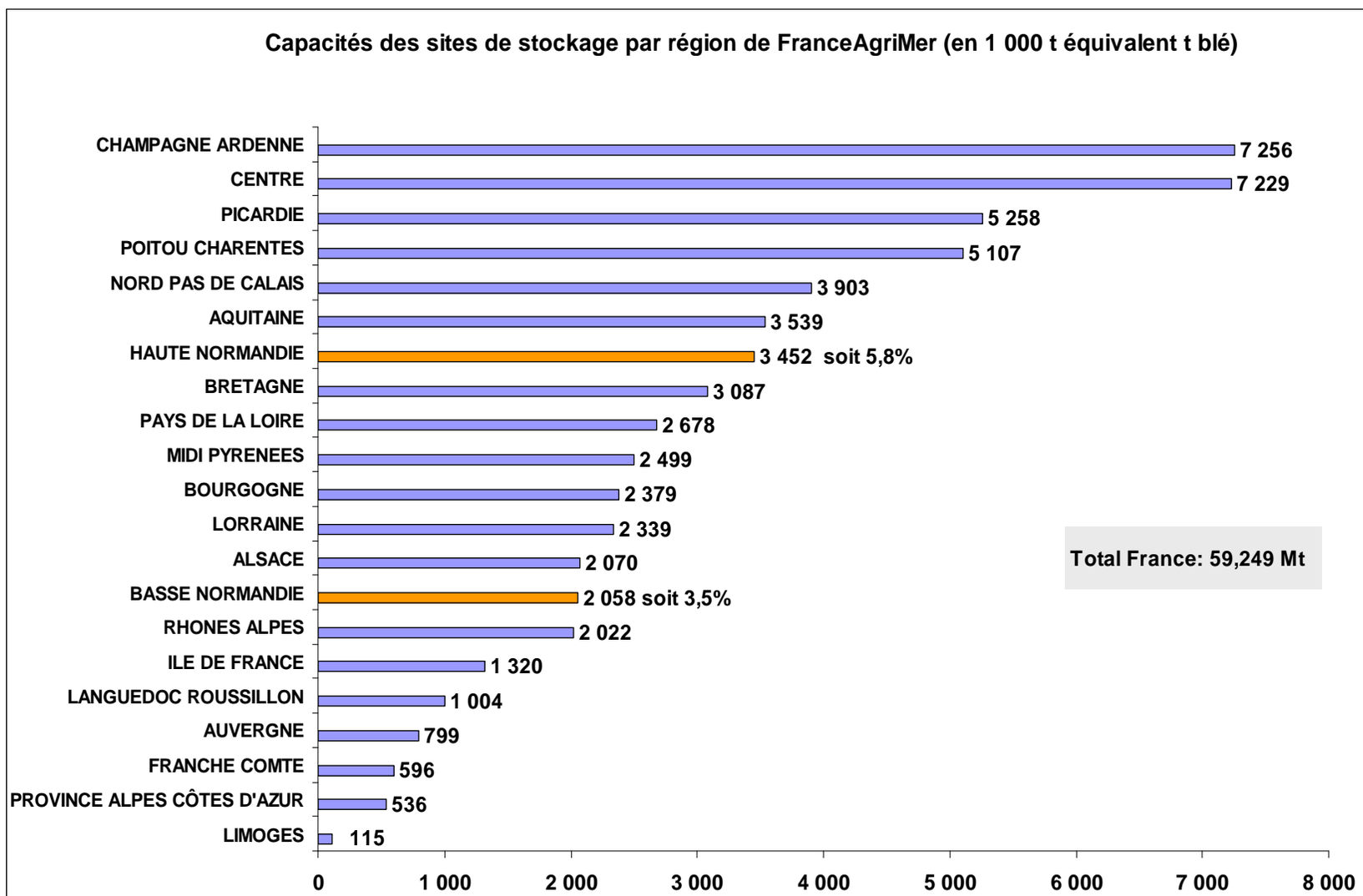
- Bilan des mises à jour au 3 novembre 2015
- Contributeurs aux mises à jour : agents FranceAgriMer et organismes.
- Statut des sites: Partiels, tous les champs ne sont pas renseignés. Complets: tous les champs du site sont complétés

Etat des mises à jour des sites de stockage des organismes rattachés à la Normandie

RÉGIONS	VISIOStockage au 03 Novembre 2015							
	Total des sites				Sites* mis à jour			
	Nbre	Part %	Capacités (en tonne)	Part tonnages (%)	Nbre des sites	Part en %	Capacités (en tonne)	Part tonnages (%)
BASSE NORMANDIE	376	5	2 058 039	3	283	75	1 786 264	87
HAUTE NORMANDIE	329	4	3 451 976	6	126	38	1 180 760	34
TOTAL FRANCE	7 841	100	59 248 565	100	2 949	38	27 784 073	47

- Bilan des mises à jour au 3 Novembre 2015
- Contributeurs : agents FranceAgriMer et organismes
- Sites* mis à jour avec statut partiel ou complet

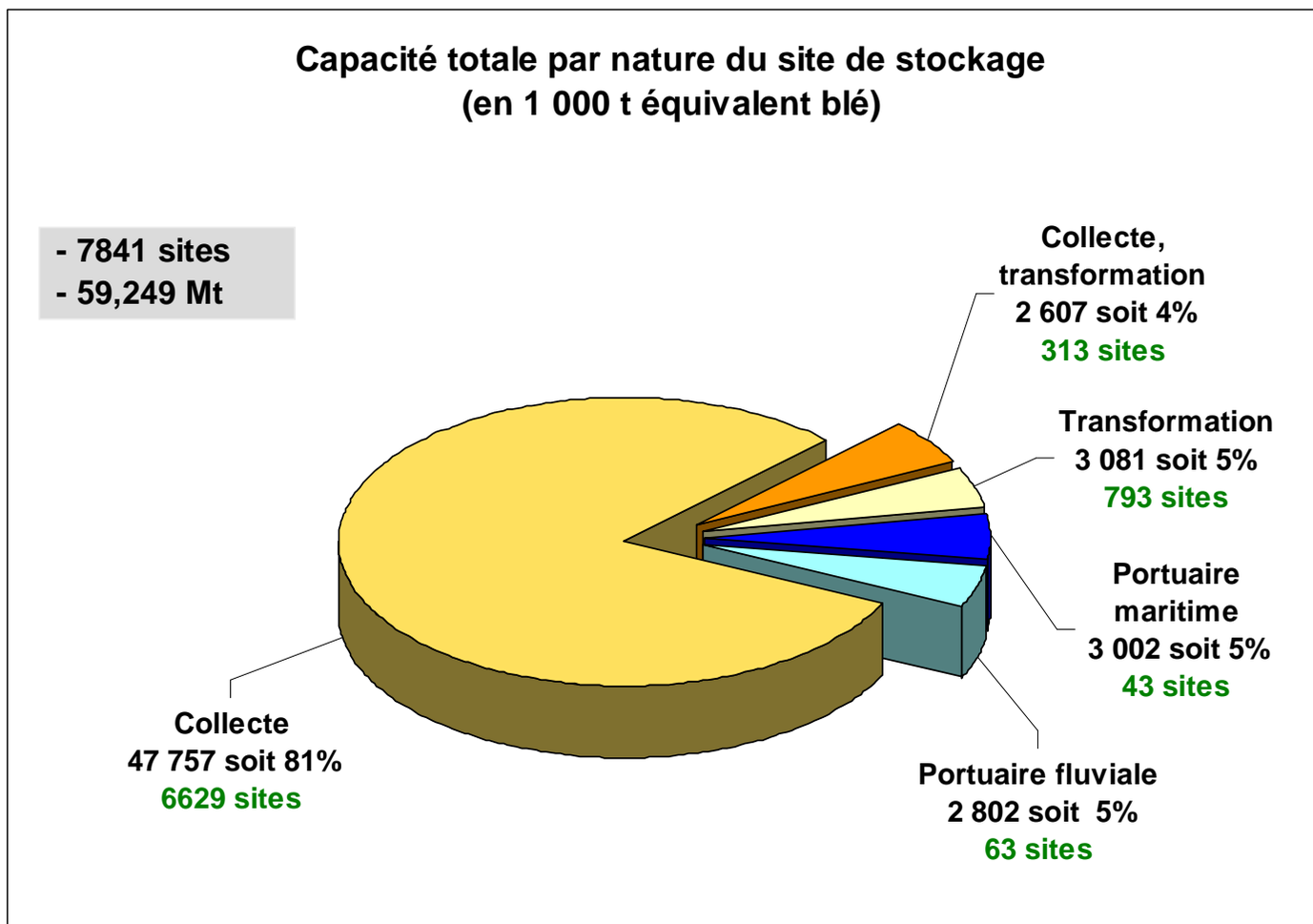
VISIOStockage : résultats



- Bilan des mises à jour au 3 novembre 2015

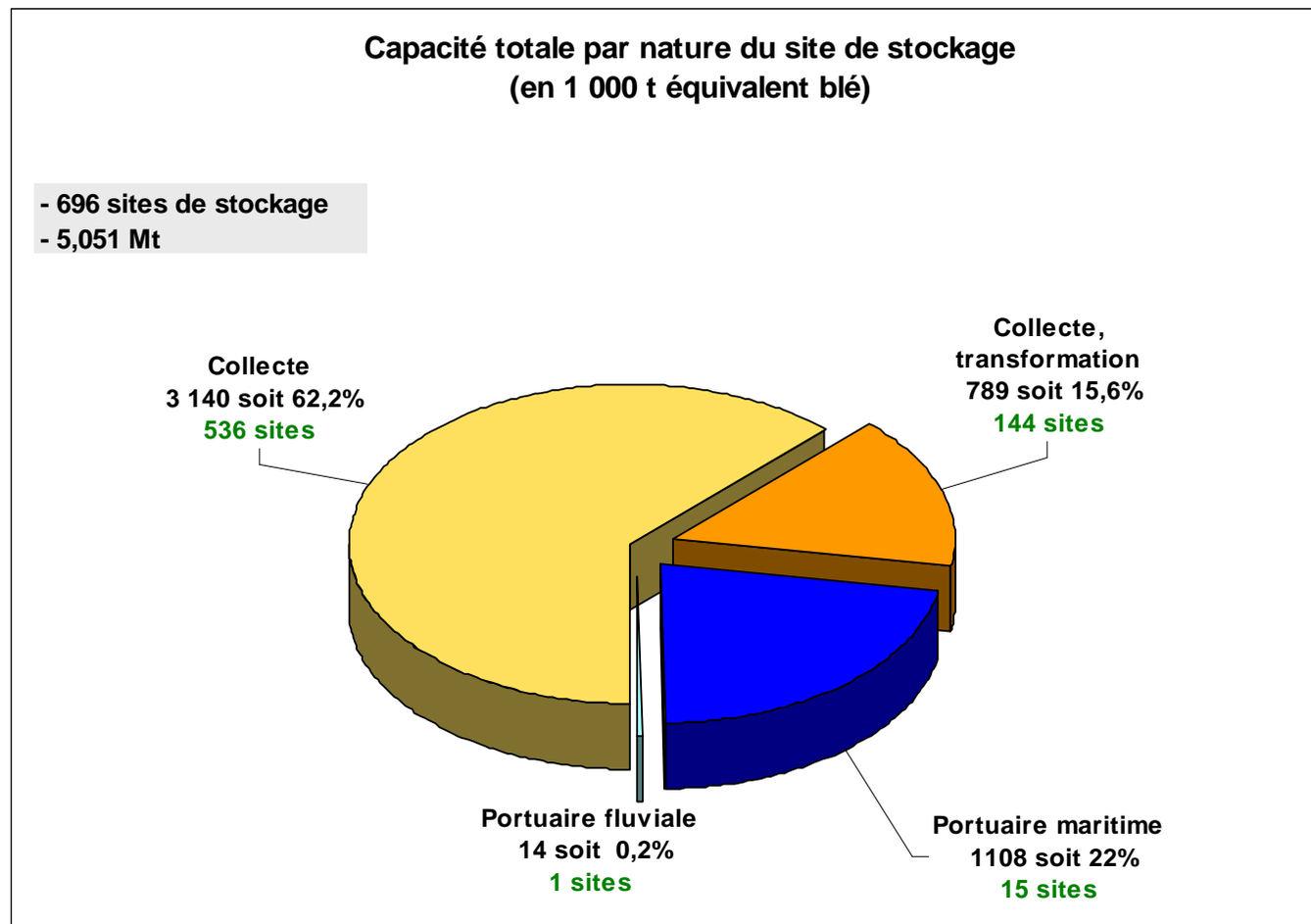
- Contributeurs aux mises à jour : agents FranceAgriMer et organismes.

Capacité totale par nature



- Bilan des mises à jour au 3 novembre 2015
- Contributeurs aux mises à jour : agents FranceAgriMer et organismes.

Stockage par nature des sites implantés en Normandie



- Bilan des mises à jour au 3 novembre 2015
- Contributeurs aux mises à jour : agents FranceAgriMer et organismes.

Estimation des stocks à la ferme

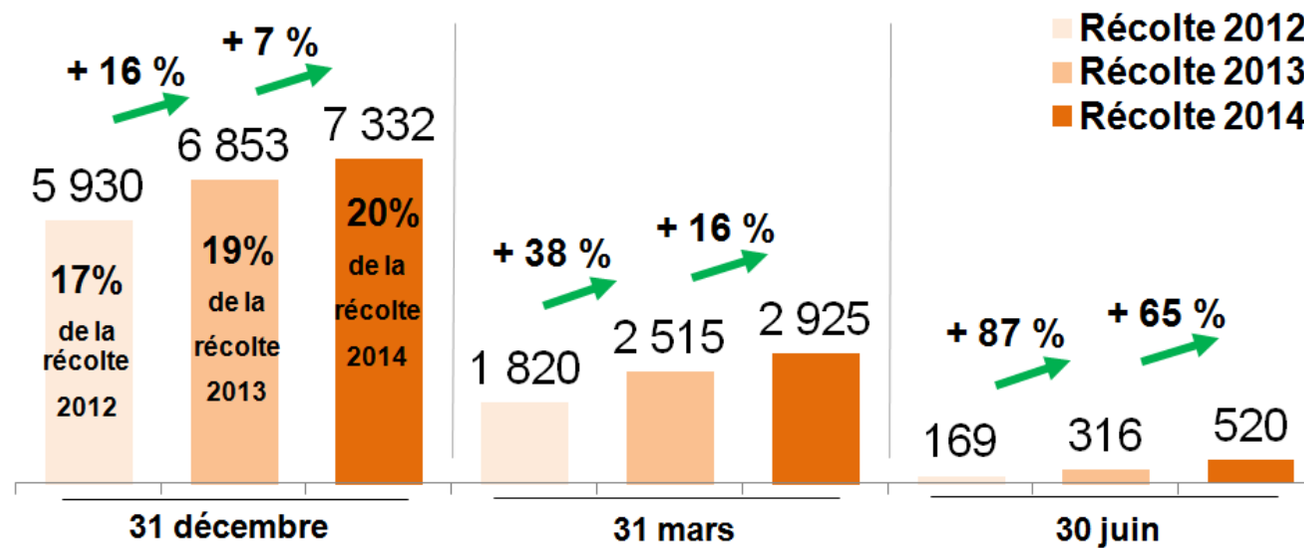


Contexte

- Enquête annuelle réalisée auprès des agriculteurs évaluant les stocks de céréales à la ferme et l'autoconsommation au 31 décembre, 31 mars et 30 juin de chaque campagne (lancement en 2012/13) dans l'objectif de mieux apprécier les quantités disponibles en cours de campagne ;
- Estimation sur quatre céréales : blé tendre, maïs grain, orges et blé dur ;
- Suite à un appel d'offre, l'enquête a été confiée par FranceAgriMer à l'institut BVA.
- **5 000** agriculteurs, représentatifs des producteurs des 4 céréales ciblées ont été interrogés par BVA en janvier de chaque campagne.

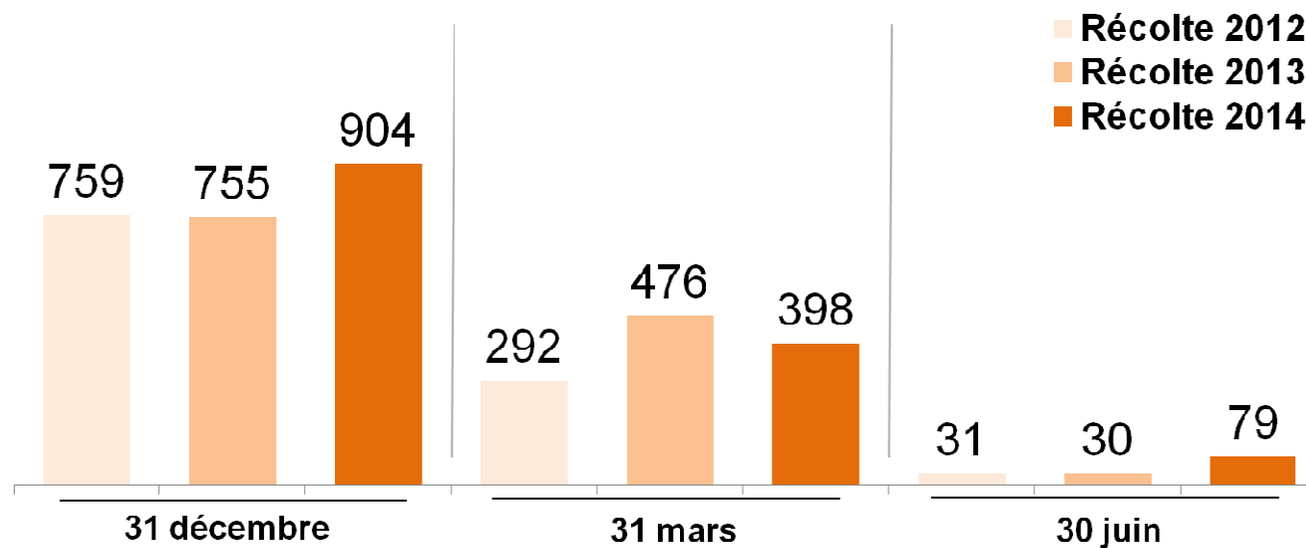
Stock ferme national : blé tendre

En milliers de tonnes



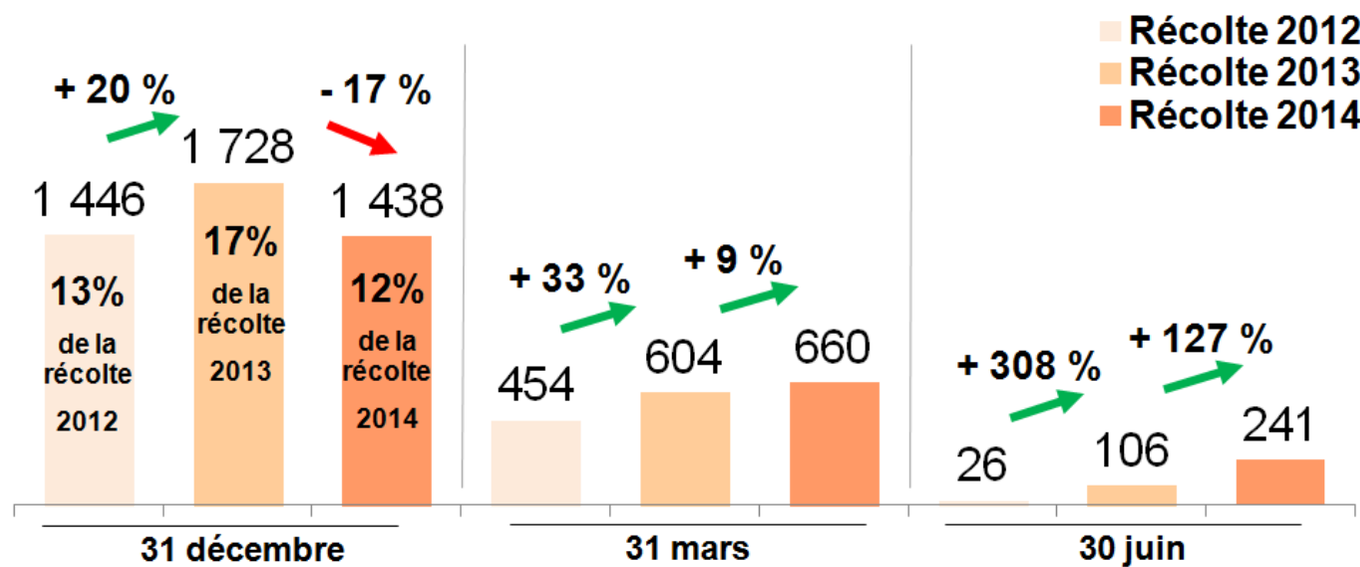
Stocks ferme Normandie (HN+BN) : blé tendre

En milliers de tonnes



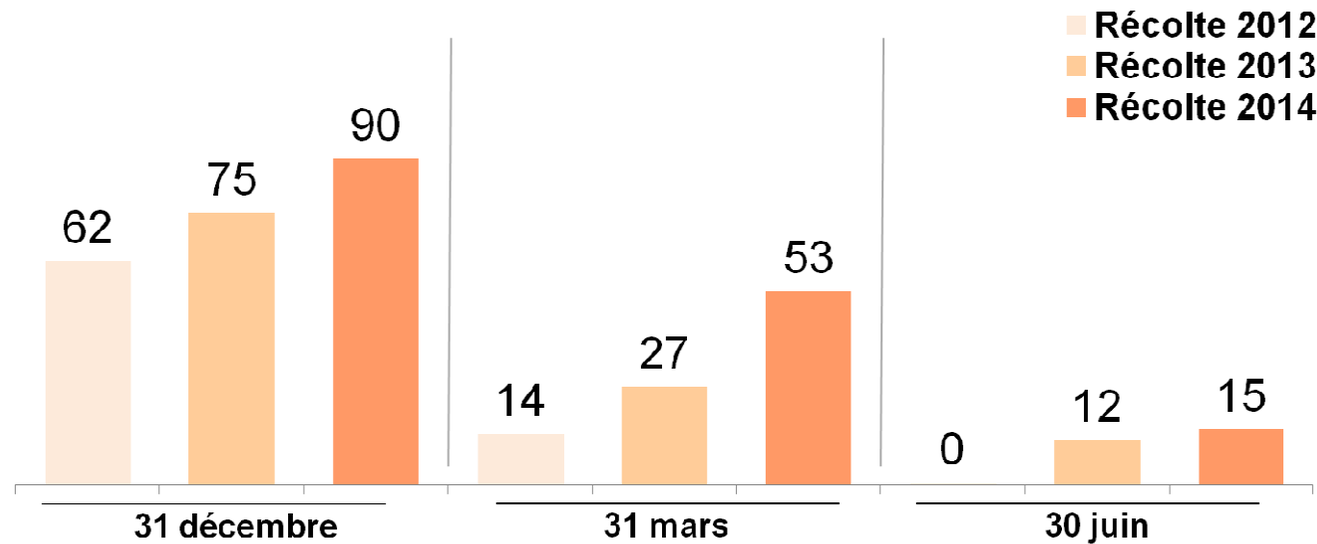
Stock ferme national : orges

En milliers de tonnes



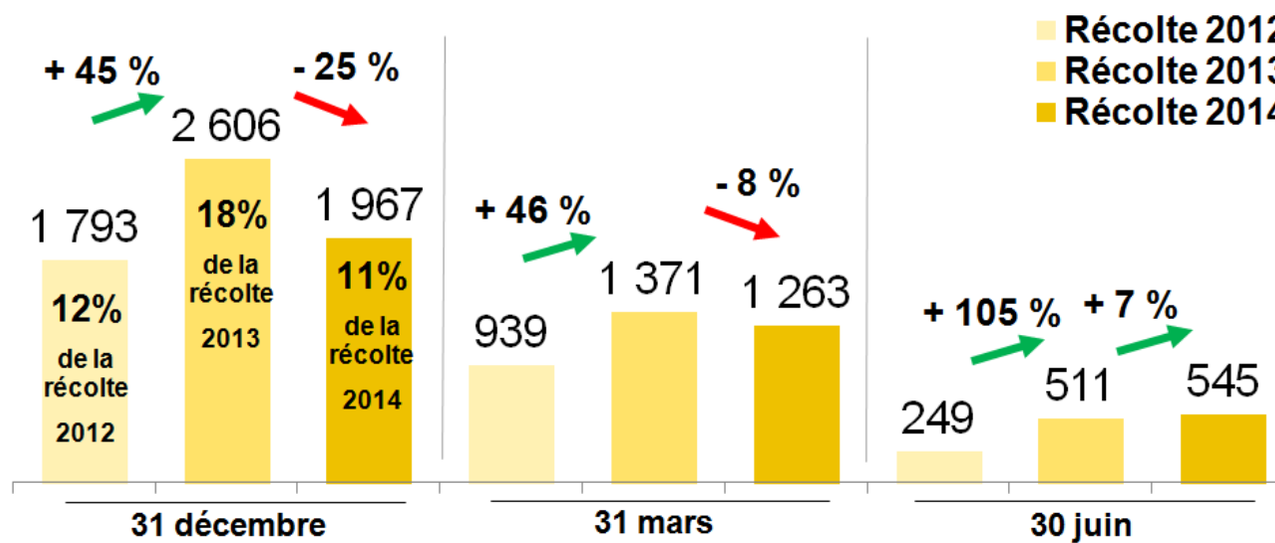
Stocks ferme Normandie (HN+BN) : orges

En milliers de tonnes



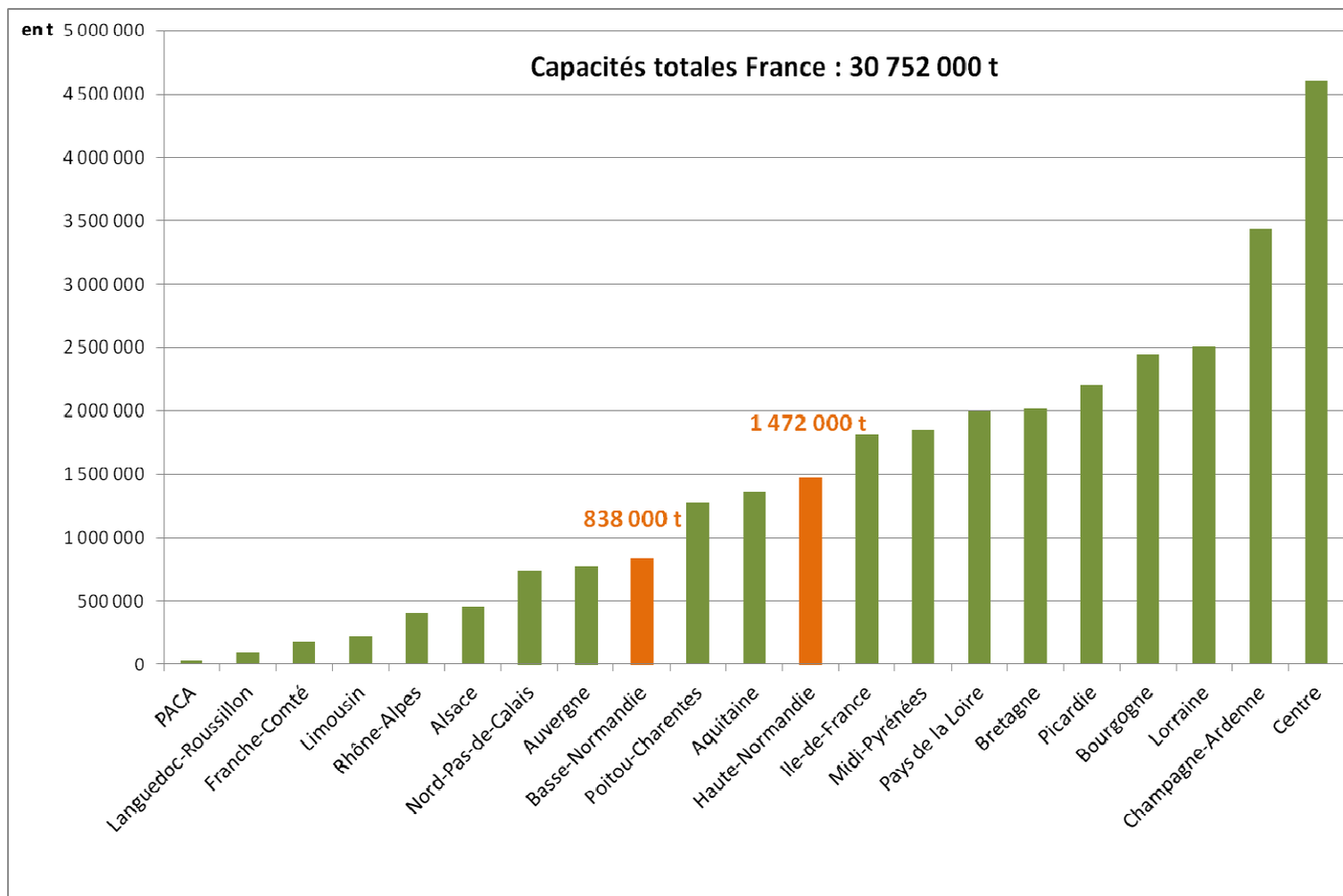
Stock ferme national : maïs grain

En milliers de tonnes



Source : FranceAgriMer d'après enquête BVA.

Capacités de stockage à la ferme (en janvier 2014)



Merci pour votre attention

