

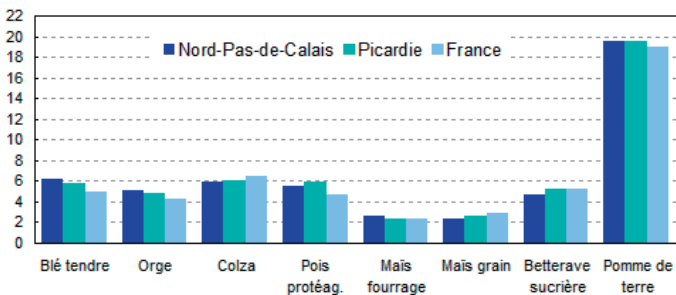
L'agriculture bio 2015

	Aisne	Nord	Oise	Pas-de-Calais	Somme	Région
Exploitations agricoles bio (nombre)	89	210	82	130	102	613
Surfaces certifiées bio (ha)	2 231	5 005	4 682	2 661	2 449	17 028
Surfaces en conversion (ha)	842	1 185	579	215	659	3 480
Céréales bio (ha) ¹	945	721	1 856	752	1 314	5 588
Oléoprotéagineux bio (ha) ¹	96	50	236	39	164	585
Légumes frais bio (ha) ¹	66	276	211	342	308	1 203
Fruits bio (ha) ¹	37	91	229	39	78	474
STH et autres cultures fourragères bio (ha) ¹	1 841	4 965	2 628	1 656	1 103	12 191
Autres cultures nca ¹	87	88	101	48	141	466
Vaches allaitantes (nombre)	184	318	370	92	176	1 140
Vaches laitières (nombre)	498	1 784	1 181	516	205	4 184
Poules pondeuses (nombre)	30 137	42 253	48 033	74 067	117 891	312 381
Livraison de lait bio (milliers litres)	2 167	9 602	3 953	3 545	1 102	20 368

Source : Agence bio 2015 et enquête mensuelle laitière 2015

¹ surfaces certifiées bio et en conversion

Indicateur de fréquence de traitement moyen en 2014



Valeurs estimées

Source : Agreste - Enquêtes pratiques culturales 2014

L'indice de fréquence de traitement (IFT) permet de refléter l'intensité de l'utilisation des produits phytosanitaires. Il est exprimé en nombre de doses de référence par hectare appliquées sur une parcelle pendant une campagne culturale. Il est calculé sur une parcelle, mais peut ensuite être agrégé à l'échelle d'un territoire.