

## Pratiques d'élevage

bovins

En 2015, les élevages de bovins disposent en moyenne de 2,5 bâtiments pour une surface totale de 1 350 m<sup>2</sup>. Ces bâtiments ont été construits ou rénovés pour 44 % d'entre eux depuis 2000. En moyenne, les exploitations laitières ont des bâtiments plus grands et plus récents : 52 % des exploitations laitières disposent de stabulation libre pour les vaches, 41 % de box ou logettes et seulement 7 % de stabulation entravée. La traite se fait essentiellement à la main dans des salles fixes dédiées, mais la traite mobile ou à l'étable se pratique encore dans 7 % des cas. À l'opposé, 7 % des éleveurs ont déjà investi dans des robots de traite, et jusqu'à 18 % dans les plus grands élevages.

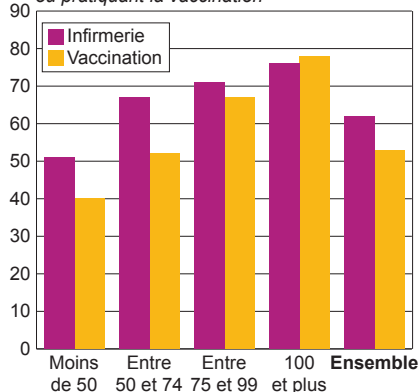
Dans les exploitations de vaches allaitantes, le système des box ou logettes est plus rare (4 %). Les stabulations libres, mais aussi entravées, sont plus fréquentes (respectivement 77 % et 19 %).

Près des deux tiers des éleveurs de bovins disposent d'une infirmerie dédiée, et plus de la moitié pratiquent des vaccinations. La fréquence de ces pratiques augmente avec la taille des élevages.

Sur les pâtures ou dans les bâtiments, les pratiques d'élevage mobilisent en moyenne 8 heures par jour dans les élevages de vaches allaitantes, et jusqu'à 14 heures par jour dans ceux de vaches laitières, dont 5 heures pour la traite.

### Présence d'une infirmerie et pratique de vaccination

% d'élevages bovins avec infirmerie ou pratiquant la vaccination



Nombre de vaches de l'élevage

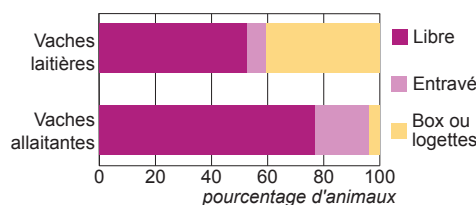
Champ : Élevages de bovins d'au moins 10 vaches allaitantes ou 50 bovins dans les 10 régions représentant au moins 95 % des effectifs. Source : Agreste - Enquête sur les pratiques d'élevage 2015

## Bâtiments d'élevages bovins en 2015

• Selon la surface et l'âge

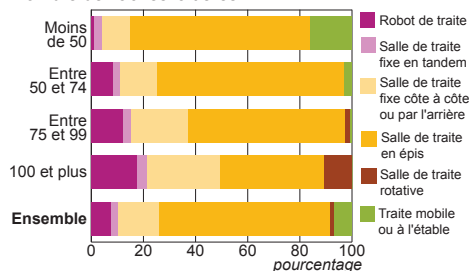
Types d'élevages bovins	Nombre moyen de bâtiments*	Surface totale des bâtiments	Répartition des bâtiments selon la date des derniers travaux		
			Avant 1980 <sup>1</sup>	Entre 1980 et 2000	Après 2000
Allaitants spécialisés <sup>2</sup>	2,3	1 139	26	36	38
Laitiers spécialisés <sup>2</sup>	2,7	1 513	15	35	50
Tous types d'élevage <sup>2</sup>	2,5	1 349	21	35	44

• Selon le mode de stabulation (tous types d'élevages)



• Équipement en salle de traite des élevages laitiers spécialisés<sup>2</sup>

Nombre de vaches laitières



\* Y compris les élevages de plein air intégral (sans bâtiment).

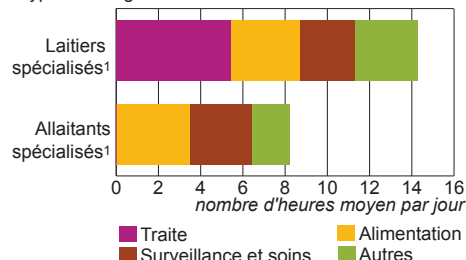
1. Ou non connue.

2. Les élevages spécialisés sont 100 % allaitants ou laitiers, les élevages mixtes sont comptés dans la rubrique « tous types d'élevage ».

Champ : élevages de bovins d'au moins 10 vaches allaitantes ou 50 bovins dans les 10 régions représentant au moins 95 % des effectifs. Source : Agreste - Enquête sur les pratiques d'élevage 2015

### Temps de travail consacré aux pratiques d'élevage

Type d'élevage



1. Les élevages spécialisés sont 100 % allaitants ou laitiers.

Champ : Élevages de bovins d'au moins 10 vaches allaitantes ou 50 bovins dans les 10 régions représentant au moins 95 % des effectifs. Source : Agreste - Enquête sur les pratiques d'élevage 2015

## Pratiques d'élevage

porcins

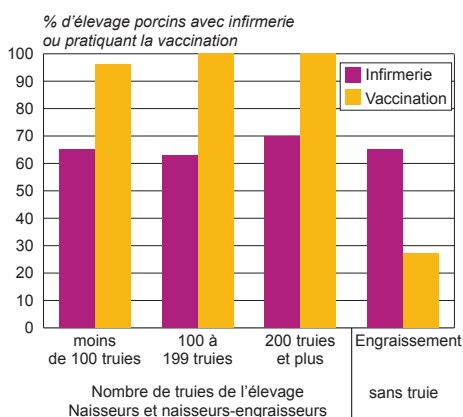
En 2015, les élevages de porcins disposent en moyenne de 3,4 bâtiments d'élevage pour une surface moyenne de 566 m<sup>2</sup> : 60 % des bâtiments font moins de 500 m<sup>2</sup>. Ces bâtiments ont été construits pour 56 % d'entre eux après 2000.

L'espace dédié aux animaux varie entre 3 et 5 m<sup>2</sup> par truie en fonction du cycle de gestation (maternité ou post-sevrage), il est de 0,5 m<sup>2</sup> par porcelet et de l'ordre de 1 m<sup>2</sup> pour les porcs à l'engrais. Lorsqu'ils sont chauffés (maternité et nurserie et post-sevrage), les bâtiments utilisent l'électricité dans 8 cas sur 10. Les litières sont composées de caillebotis intégral dans 9 élevages sur 10. Les bâtiments sont aérés mécaniquement dans 85 % des cas mais l'air ne fait jamais l'objet de traitement.

Près des deux tiers des éleveurs de porcins disposent d'une infirmerie dédiée. La quasi-totalité des naisseurs engraisseurs pratiquent la vaccination. En revanche, la vaccination n'est pas pratiquée par les engraisseurs.

Le temps consacré aux pratiques d'élevages est en moyenne de 3 heures par jour pour les élevages d'engraissement et de 10 heures par jour dans les élevages naisseurs ou naisseurs-engraisseurs, mais ce temps de travail varie fortement en fonction de la taille des élevages.

### Présence d'une infirmerie et pratique de vaccination



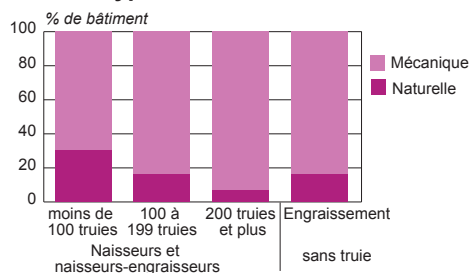
Champ : Élevages de porcins d'au moins 50 truies ou 300 porcins dans les 6 régions représentant au moins 95 % des effectifs.  
Source : Agreste - Enquête sur les pratiques d'élevage 2015

## Bâtiments d'élevages porcins en 2015

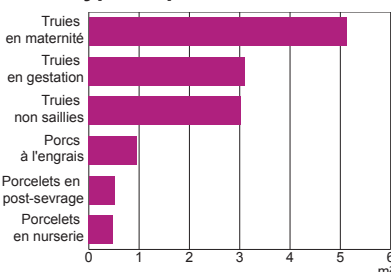
### • Selon la surface et l'âge

Types d'élevages bovins	Nombre moyen de bâtiments*	Surface totale des bâtiments	Répartition des bâtiments selon la date des derniers travaux		
			Avant 1980 <sup>1</sup>	Entre 1980 et 2000	Après 2000
	nombre	m <sup>2</sup>	%		
<b>Naisseurs et naisseurs engraisseurs</b>	<b>4,3</b>	<b>590</b>	<b>3</b>	<b>39</b>	<b>59</b>
Moins de 100 truies	3,2	359	4	44	52
De 100 à 199 truies	4,0	488	3	40	58
200 truies et plus	5,2	768	3	36	62
<b>Engraissement sans truie</b>	<b>2,1</b>	<b>484</b>	<b>3</b>	<b>49</b>	<b>47</b>
<b>Total des élevages</b>	<b>3,4</b>	<b>566</b>	<b>3</b>	<b>41</b>	<b>56</b>

### • Selon le type d'aération



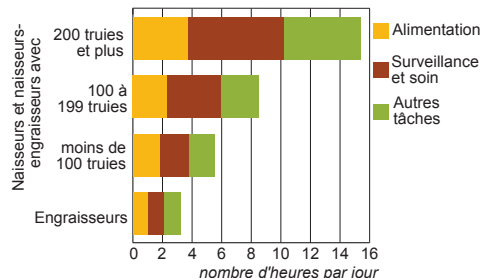
### • Surface moyenne dédiée selon le type de porcins



1. Ou non connue.

Champ : élevages de porcins d'au moins 50 truies ou 300 porcins dans les 6 régions représentant au moins 95 % des effectifs.  
Source : Agreste - Enquête sur les pratiques d'élevage 2015

### Temps de travail consacré aux pratiques d'élevage



Champ : élevages de porcins d'au moins 50 truies ou 300 porcins dans les 6 régions représentant au moins 95 % des effectifs.  
Source : Agreste - Enquête sur les pratiques d'élevage 2015