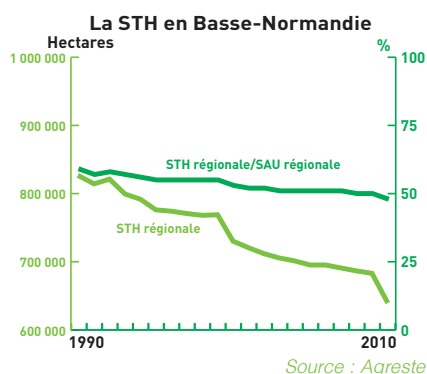


## Les surfaces fourragères : de l'herbe essentiellement...

**En Basse-Normandie**, la surface toujours en herbe (STH) occupe 48 % de la SAU régionale. Cette part était de 67 % en 1980, de 60 % en 1990 et de 51 % en 2000.

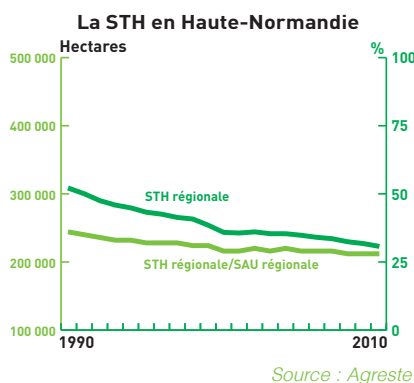
Au sein des exploitations agricoles bas-normandes, la STH représente 67 % des surfaces fourragères (soit 640 500 ha). Cette part diminue légèrement dans l'assolement fourrager (75 % de STH en 1990). La part des autres surfaces fourragères (maïs fourrage, fourrages annuels, tubercules fourragers, prairies temporaires et artificielles) progresse légèrement dans l'assolement (de 25 % en 1990 à 33 % à l'heure actuelle).



Entre 1990 et 2010, la surface toujours en herbe en Basse-Normandie régressait de près de 185 700 ha (- 22 %), alors que dans le même temps, la SAU régionale diminuait de près de 58 670 ha (- 4 %).

**En Haute-Normandie**, la surface toujours en herbe occupe 28 % de la SAU régionale. Cette part était de 42 % en 1980, de 36 % en 1990 et de 29 % en 2000.

Au sein des exploitations agricoles haut-normandes, la STH représente 75 % des surfaces fourragères (soit 223 000 ha). La part de la STH dans l'assolement fourrager des exploitations ne varie pas (76 % en 1990), tout comme celle des autres surfaces fourragères.



Entre 1990 et 2010, la surface toujours en herbe en Haute-Normandie régressait de près de 85 200 ha (- 28 %), alors que dans le même temps, la SAU régionale diminuait de 56 200 ha (- 7 %).

## ... mais également du maïs fourrage et des prairies temporaires

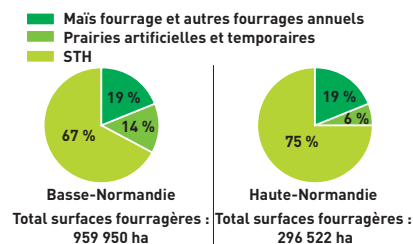
**En Basse-Normandie**, les fourrages annuels occupent 19 % de la surface fourragère totale des exploitations, soit 186 200 ha (contre 17 % en 1990), les prairies artificielles et temporaires 14 %, soit 133 250 ha (contre 8 % en 1990).

Entre 1990 et 2010, les fourrages annuels et prairies temporaires et artificielles progressent de près de 46 000 ha, au sein des exploitations bas-normandes.

En Haute-Normandie, les fourrages annuels occupent 19 % de la surface fourragère totale des exploitations, soit 56 370 ha (contre 18 % en 1990), les prairies artificielles et temporaires 6 %, soit 17 100 ha (5 % en 1990).

Entre 1990 et 2010, les fourrages annuels et prairies temporaires et artificielles régressaient de près de 22 000 ha, au sein des exploitations haut-normandes.

### Répartition des surfaces fourragères dans les exploitations agricoles en 2010



## Prairiales Normandie : pôle de valorisation de la prairie normande

**En Normandie, 27 partenaires\* se mobilisent dans le cadre du "Pôle de valorisation de la prairie normande". Le potentiel herbager est un atout fort en matière de qualité des productions, de préservation de la qualité des eaux et de préservation des paysages. Mais, cet atout demande à être valorisé dans le cadre de systèmes de production économiquement viables.**

### Les objectifs du Pôle :

- Intéresser les agriculteurs à la culture de l'herbe en étudiant ses intérêts techniques et économiques.
- Conserver l'identité paysagère de la Normandie caractérisée par la prépondérance des prairies.
- Rendre plus positive l'image de l'herbe auprès des agriculteurs, des prescripteurs et des décideurs.
- Structurer la communication auprès des différents acteurs du monde rural.

### Les missions du pôle :

- Mobilisation et coordination des partenaires techniques.
- Innovation et transfert technologique auprès de tout acteur intéressé par l'herbe.
- Communication et diffusion des travaux menés.

### Les thématiques du Pôle :

- Accompagnement technico-économique des agriculteurs.
- Transfert de savoir-faire, de techniques et d'informations sur la culture, la récolte et la valorisation de l'herbe.
- Mise à disposition d'outils innovants de gestion des prairies.

### Les manifestations Prairiales :

La communication est un axe fort du pôle avec les manifestations "Prairiales" organisées en Haute et Basse-Normandie : les Prairiales du Pin dans l'Orne, les Prairiales de la Blanche Maison dans la Manche, les Prairiales du Robillard dans le Calvados. A cela s'ajoutent des Fermes Ouvertes Prairiales qui se déroulent sur les cinq départements normands. Ces journées, qui bénéficient aujourd'hui d'une vraie notoriété, sont généralement l'occasion pour les partenaires de communiquer sur les résultats de leurs travaux.

### \* Les partenaires du Pôle :

**Organismes fédérateurs :** *Chambre régionale d'agriculture de Normandie, Conseil régional de Basse-Normandie*

**Organismes de recherche et de production de travaux techniques :** *Université de Caen, Institut national de la recherche agronomique, Institut de l'élevage, ARVALIS – Institut du végétal*

**Organismes de développement et de vulgarisation agricoles :** *Chambre d'agriculture du Calvados, Chambre d'agriculture de la Manche, Chambre d'agriculture de l'Orne, Chambre d'agriculture de l'Eure, Chambre d'agriculture de Seine-Maritime, Fédération régionale des organismes de contrôle laitier, Fédération régionale des CUMA, Fédération régionale des CIVAM, Groupement régional de l'agriculture biologique (GRAB)*

**Autres organisations agricoles :** *Union des producteurs de lait AOC, CIRLAIT, CIRVIANDE*

**Établissements d'enseignement :** *Lycée agricole du Robillard, Lycée agricole de Vire, Lycée agricole de Coutances, Lycée agricole de Saint-Hilaire-du-Harcouët, Lycée agricole de Saint-Lô Thère, Lycée agricole de Sées*

**Parcs naturels régionaux :** *Parc naturel régional du Perche, Parc naturel régional des marais du Cotentin et du Bessin, Parc naturel régional Normandie-Maine*



[www.prairiales-normandie.com](http://www.prairiales-normandie.com)

## L'herbe et les surfaces fourragères en Basse-Normandie

En Basse-Normandie, la surface toujours en herbe (STH) occupe 48 % de la surface agricole régionale. Au sein des exploitations agricoles bas-normandes, la STH représente à l'heure actuelle 67 % des surfaces fourragères. La part des autres surfaces fourragères (maïs fourrage, fourrages annuels, tubercules fourragers, prairies temporaires et artificielles) progresse dans l'assolement (de 25 % en 1990 à 33 % à l'heure actuelle).

## Actualités 2010-2011

### ● **Prairiales Haute-Normandie "La place de l'herbe dans les systèmes laitiers de demain" (novembre 2010)**

Pour cette première édition des Prairiales en Haute-Normandie, les partenaires ont choisi une nouvelle formule : une matinée en salle et la visite d'une exploitation l'après-midi. 110 participants ont ainsi suivi les exposés relatifs à l'évolution de la prospective laitière : la démographie, la concentration de la production, les systèmes de production, les enjeux environnementaux, la place de l'herbe et l'agriculture biologique ont été au cœur des débats. L'exploitation visitée l'après-midi, équipée notamment d'un séchoir en grange, a mis en avant un système très dynamique et à l'avant-garde de la technique et des moyens disponibles actuellement.

● **Avec 2 600 visiteurs, la 4<sup>e</sup> édition des Prairiales Normandie du Pin (juin 2011) a rencontré un franc succès, avec pour thème central : quels fourrages, quels animaux pour demain ?** Sur les différents pôles (collections fourragères, récolte des fourrages, génétique, reproduction, bâtiments et matériels d'élevage...) le programme a tenu ses promesses : les visiteurs ont pu trouver auprès des spécialistes des informations pointues sur la culture et la valorisation des fourrages et leur adaptation aux changements climatiques, les dernières avancées de la recherche en terme de conduites d'élevage et des éléments de réflexion pour adapter leurs systèmes d'exploitation aux enjeux futurs. La visite expert "Diagnostic prairial", les conférences de l'INRA et de l'Institut français du cheval et de l'équitation ont fait le plein. Dans une conjoncture difficile, l'événement confirme son statut de rendez-vous majeur en matière de fourrages, pour les éleveurs des filières bovine et équine de la Normandie et de l'Ouest. La Chambre d'agriculture de l'Orne et l'INRA vous donnent rendez-vous pour une prochaine édition en 2015.

● Le pôle de valorisation de la prairie normande présente sur son site Internet, un ensemble de **documents techniques sur la prairie**. Tous les textes issus des précédentes éditions des "Prairiales Normandie" y sont répertoriés et classés sous différentes rubriques : techniques culturales, conduite du pâturage, valorisation zootechnique, transformation, machinisme, économie-systèmes, biodiversité...

Les articles réguliers des observatoires de la croissance de l'herbe des cinq départements normands sont mis en ligne chaque année. Les éleveurs peuvent ainsi trouver de précieux conseils pour la gestion de leurs prairies en temps réel.

[www.prairiales-normandie.com](http://www.prairiales-normandie.com)

● **Le réseau mixte technologique "La prairie, une ressource agricole et environnementale d'avenir"**, pour sa deuxième année d'existence, a connu une période très riche. Les partenaires se sont notamment beaucoup investis dans la construction d'un projet Cas-DAR, "PraiCoS : renouveler les méthodes de conseil pour renforcer la place des prairies dans les systèmes fourragers", lequel a été labellisé. De nombreux voyages d'études ont également été organisés dans différentes régions herbagères, dans le but d'aider les partenaires du RMT à se construire une culture commune. Autre fait marquant de l'année 2010 : le développement d'une réflexion devant permettre de nouer des partenariats avec les EPLEFPA (établissement public local d'enseignement et de formation professionnelle agricole). L'état d'avancement des travaux du RMT est consultable sur le site [www.rmt-prairies.com](http://www.rmt-prairies.com)



[www.prairiales-normandie.com](http://www.prairiales-normandie.com)

Sources :  
CRAN : Pôle prairie  
Agreste : SAA