



# Les espaces boisés

## L'évolution des surfaces boisées

La surface des forêts en France, qui était en hausse constante depuis 1830, s'est stabilisée autour de 15 millions d'hectares sur la période 2006-2010. Les surfaces de bosquets, haies et arbres d'alignement, par contre, ont continué à diminuer.

Entre 2006 et 2010, la surface boisée a donc légèrement baissé. Cela résulte d'une part d'un recul des sols boisés au profit des sols artificialisés, des sols cultivés et des sols nus naturels (- 75 000 hectares) et d'autre part

d'une progression des sols boisés (+ 33 000 hectares) principalement sur les surfaces toujours en herbes et les landes, friches, maquis et garrigue.

Les espaces artificialisés qui représentent près de 9 % de la surface totale connaissent une expansion importante, ils sont beaucoup plus fréquents dans les régions à forte densité de population, en particulier en Île-de-France où ils atteignent 21 % de la surface et dans les aires urbaines des métropoles régionales.

## Évolution de l'occupation des sols en France métropolitaine entre 2006 et 2010

Occupation des sols en France métropolitaine	Surface		Occupation en 2010 des sols qui étaient boisés en 2006	Solde des surfaces boisées entre 2006 et 2010
	en 2006	en 2010		
	<i>millier d'hectares</i>			
Sols boisés	17 042	17 000		
Sols bâtis	775	849	Sols bâtis	- 7
Autres sols artificialisés	3 813	4 054	Autres sols artificialisés	- 54
Sols cultivés	18 646	18 783	Sols cultivés	- 15
Landes, friches, maquis, garrigues	2 787	2 853	Landes, friches, maquis, garrigues	+ 11
Surface toujours en herbe	9 926	9 462	Surface toujours en herbe	+ 15
Autres <sup>1</sup>	1 931	1 919	Autres <sup>1</sup>	+ 8
<b>Total</b>	<b>54 919</b>	<b>54 919</b>	<b>Solde</b>	<b>- 42</b>

1. Sols nus naturels, zones sous les eaux, zones non photo interprétées.

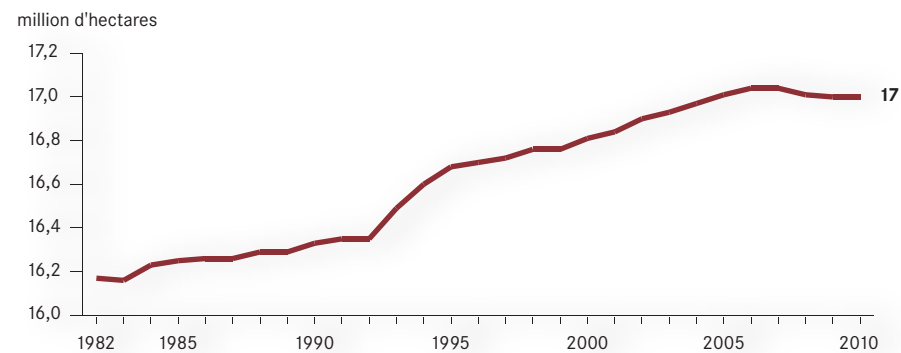
Source: Agreste - TerutiLucas 2010

Télécharger les données au format tableur

# Les espaces boisés

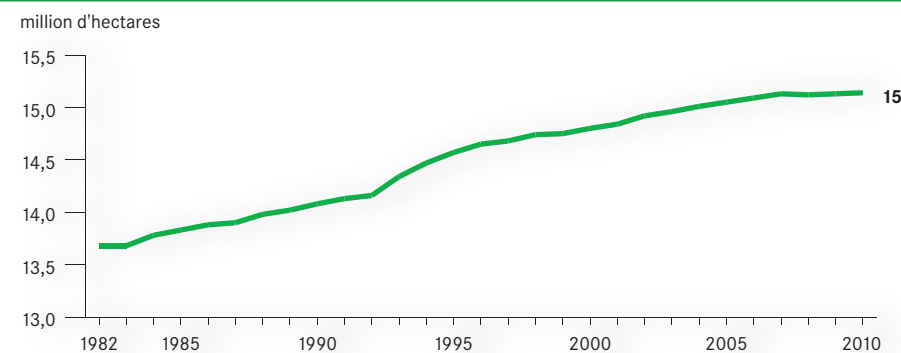


## Évolution de la surface boisée (forêts + bosquets + haies + arbres d'alignement)



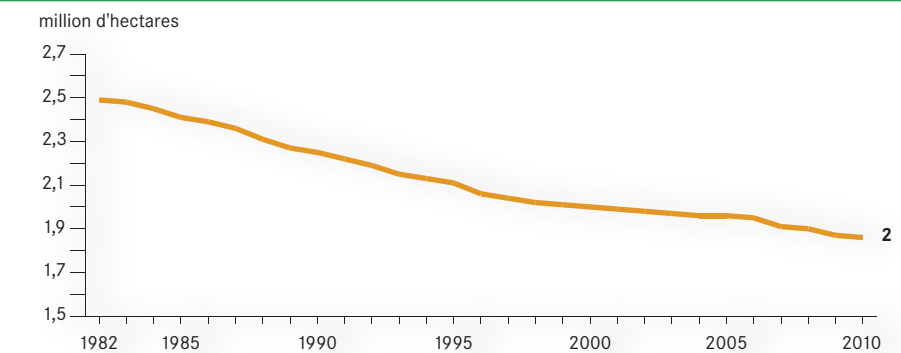
Source: Agreste - Teruti-Lucas séries raccordées

## Évolution de la surface en forêt



Source: Agreste - Teruti-Lucas séries raccordées

## Évolution de la surface en bosquets, haies et arbres d'alignement



Source: Agreste - Teruti-Lucas séries raccordées