

1. TENDANCES ENVIRONNEMENTALES

Utilisation des ressources forestières

Les forêts font partie des écosystèmes les plus divers et les plus répandus sur terre. Leurs fonctions sont nombreuses : elles fournissent du bois et d'autres produits forestiers, possèdent une valeur culturelle, offrent des espaces de loisirs, assurent des services écosystémiques, notamment par leur action régulatrice sur le sol, l'air et l'eau, constituent des réservoirs de biodiversité et font office de puits de carbone.

L'impact des activités humaines sur leur santé et sur la croissance et la régénération des forêts naturelles suscite de larges préoccupations. De nombreuses ressources forestières sont menacées pour cause de surexploitation, de morcellement, de dégradation de la qualité environnementale et de changements d'affectation des sols. Les pressions sont principalement le résultat d'activités humaines : développement de l'agriculture et des infrastructures de transport, gestion forestière non viable, pollution atmosphérique et brûlage des forêts.

Définitions

L'indicateur présenté ici concerne l'intensité d'utilisation des ressources forestières (bois). Il rapporte la récolte ou l'abattage effectif à la capacité productive annuelle. La capacité productive annuelle peut être soit une valeur calculée, comme les coupes annuelles admissibles, soit une estimation de l'accroissement annuel du stock existant. Il est à noter que les moyennes nationales présentées ici peuvent masquer des variations entre les forêts.

Des données sur la variation de la récolte annuelle et de l'accroissement annuel, ainsi que sur le matériel sur pied, la superficie des forêts et les exportations de produits forestiers sont présentées à titre complémentaire.

Ces indicateurs donnent une idée de la situation quantitative des ressources forestières. Ils constituent des moyennes nationales qui peuvent masquer d'importantes variations entre forêts. Il convient de les mettre en relation avec les données sur la qualité des forêts (diversité des essences et des espèces, dégradation, morcellement) et de les compléter par des données sur les pratiques de gestion et les mesures de protection des forêts.

En bref

À l'échelon national, la plupart des pays de l'OCDE se caractérisent par une utilisation durable des ressources forestières en termes quantitatifs, mais il existe d'importantes variations au niveau infranational et entre les pays. Dans les pays pour lesquels on dispose de données portant sur une longue période, l'intensité d'utilisation des ressources n'a en général pas augmenté et a même diminué dans la plupart des cas depuis les années 50. Ces dernières années, la demande de bois pour répondre aux objectifs gouvernementaux en matière de ressources énergétiques renouvelables revêt une importance grandissante.

Les forêts sont inégalement réparties : les dix pays les plus riches en forêts représentent deux tiers de la superficie forestière totale de la planète. Les pays de l'OCDE abritent un quart environ des forêts mondiales.

Depuis 50 ans, la superficie des forêts et des terres boisées est demeurée stable ou a légèrement augmenté dans la plupart des pays de l'OCDE. En revanche, elle a diminué à l'échelle mondiale, ce qui tient entre autres au fait que le déboisement s'est poursuivi dans les pays tropicaux, souvent pour répondre aux besoins en terres agricoles, en pâturages ou en bois. D'après l'étude sur l'économie des écosystèmes et de la biodiversité (TEEB), au niveau mondial, l'érosion de la biodiversité et la perte de services écosystémiques provoquées par la diminution des superficies forestières représentent un coût total compris entre 2 000 et 5 000 milliards USD par an.

Voir à l'annexe A l'évolution de l'intensité d'utilisation des ressources forestières.

Comparabilité

Pour la plupart des pays de l'OCDE, des données sur l'intensité d'utilisation des ressources forestières peuvent être dérivées des comptes forestiers et des statistiques et évaluations forestières internationales établies par la FAO et la CEE-ONU, même si des différences dans les variables mesurées entraînent des difficultés d'interprétation. Les données historiques sont rarement comparables ou ne sont pas disponibles sur de longues périodes.

Dernière année disponible : les données antérieures à 2005 n'ont pas été prises en compte.

Voir les notes complémentaires à l'annexe B.

Sources

Statistiques de l'OCDE sur l'environnement (base de données), <http://dx.doi.org/10.1787/data-00600-fr>.

FAO, Évaluation des ressources forestières mondiales (2010), www.fao.org/forestry/fra/fr.

FAO, FAOSTAT (2012) (base de données), <http://faostat.fao.org/>.

Pour en savoir plus

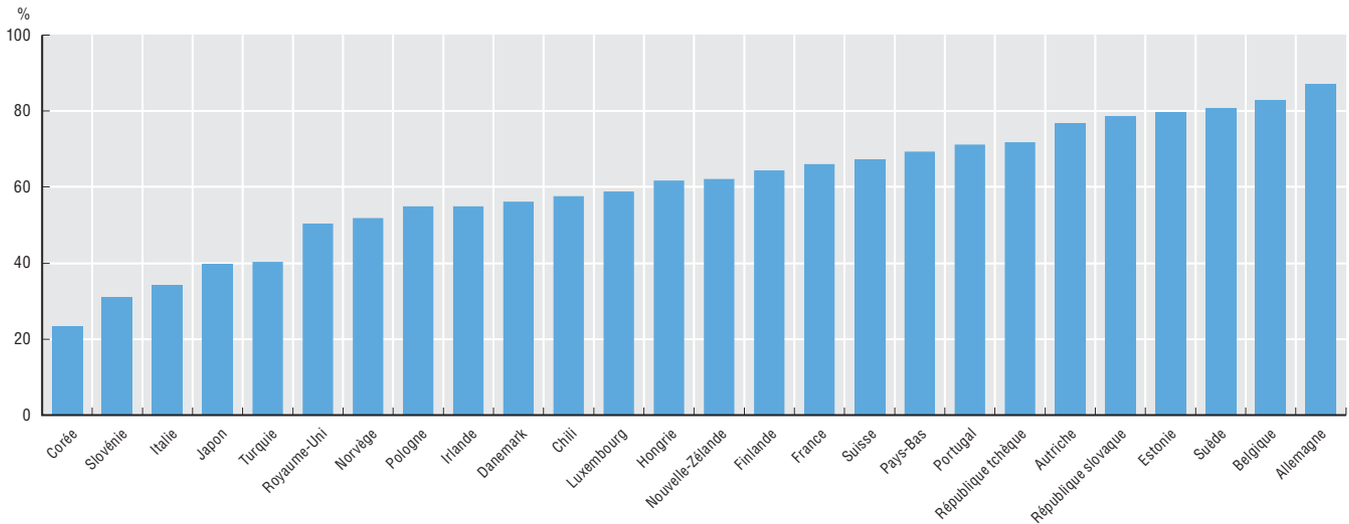
OCDE (2012), *Perspectives de l'environnement de l'OCDE à l'horizon 2050. Les conséquences de l'inaction*, Éditions OCDE, Paris, http://dx.doi.org/10.1787/env_outlook-2012-fr.

OCDE (2011), *Panorama des régions de l'OCDE 2011*, Éditions OCDE, Paris, http://dx.doi.org/10.1787/reg_glance-2011-fr.

TEEB, The Economics of Ecosystems and Biodiversity, www.teebweb.org.

Informations sur les données concernant Israël : <http://dx.doi.org/10.1787/888932315602>.

Graphique 1.23. **Intensité d'utilisation des ressources forestières, dernière année disponible**
Abattages en % de l'accroissement annuel



Source : FAO, Évaluation des ressources forestières mondiales (2010), FAOSTAT (2012) (base de données) ; Statistiques de l'OCDE sur l'environnement (base de données).
StatLink <http://dx.doi.org/10.1787/888933130341>

Tableau 1.10. **Ressources forestières**

	Abattages annuels, variation en %	Accroissement annuel, variation en %	Intensité d'utilisation des ressources forestières, abattages en % de l'accroissement annuel					Bois sur pied dans les forêts, m ³ par hectare	Forêts, % des terres émergées	Exportations de produits forestiers, % des exportations nationales
			Années 50	Années 80	Années 90	Années 2000	Années 2010			
Allemagne	51	-8	53	75	87	315	32	1.4
Australie	46	20	0.9
Autriche ¹	66	56	77	292	47	3.5
Belgique ¹	85	65	83	248	22	1.5
Canada	-13	106	34	5.1
Chili ¹	129	19	183	..	30	45	58	185	22	6.5
Corée	705	156	..	4	7	6	23	97	64	0.0
Danemark	27	..	85	75	56	222	13	0.4
Espagne	13	50	36	1.3
Estonie ¹	141	29	46	40	43	111	80	247	52	5.1
États-Unis	61	56	60	155	33	1.2
Finlande ¹	24	28	89	83	67	73	64	108	73	14.7
France ¹	1	26	..	81	82	..	66	162	29	1.2
Grèce	71	47	30	0.2
Hongrie	9	19	..	70	67	62	62	177	22	0.8
Irlande	61	71	55	101	11	0.3
Islande	24	0	0.0
Israël	38	7	0.1
Italie	-4	17	88	43	42	42	34	187	31	0.9
Japon	17	72	55	29	40	..	69	0.5
Luxembourg	-12	8	72	..	59	299	33	0.5
Mexique	-28	23	24	46	33	1.2
Norvège	-8	11	87	61	62	46	52	107	33	2.1
Nouvelle-Zélande ¹	118	45	41	54	62	535	31	4.6
Pays-Bas	66	69	69	192	11	0.5
Pologne	44	..	49	59	50	53	55	219	31	1.1
Portugal	-9	70	63	71	66	38	3.5
République slovaque	79	23	95	66	54	55	79	266	40	2.3
République tchèque	15	26	60	72	78	73	72	290	34	2.2
Royaume-Uni	32	15	..	32	44	46	50	182	12	0.3
Slovénie	39	104	..	64	46	24	31	394	62	3.5
Suède ¹	48	18	83	81	64	78	81	123	69	7.4
Suisse	7	-8	58	75	67	345	31	0.7
Turquie	0	28	..	82	52	..	40	144	15	0.3
OCDE	5 969	31	1.5

1. Voir les notes par pays à l'annexe B.

Source : FAO, Évaluation des ressources forestières mondiales (2010), FAOSTAT (2012) (base de données) ; Statistiques de l'OCDE sur l'environnement (base de données).
StatLink <http://dx.doi.org/10.1787/888933131538>



Extrait de :
Environment at a Glance 2013
OECD Indicators

Accéder à cette publication :
<https://doi.org/10.1787/9789264185715-en>

Merci de citer ce chapitre comme suit :

OCDE (2014), « Utilisation des ressources forestières », dans *Environment at a Glance 2013 : OECD Indicators*, Éditions OCDE, Paris.

DOI: <https://doi.org/10.1787/9789264221802-13-fr>

Cet ouvrage est publié sous la responsabilité du Secrétaire général de l'OCDE. Les opinions et les arguments exprimés ici ne reflètent pas nécessairement les vues officielles des pays membres de l'OCDE.

Ce document et toute carte qu'il peut comprendre sont sans préjudice du statut de tout territoire, de la souveraineté s'exerçant sur ce dernier, du tracé des frontières et limites internationales, et du nom de tout territoire, ville ou région.

Vous êtes autorisés à copier, télécharger ou imprimer du contenu OCDE pour votre utilisation personnelle. Vous pouvez inclure des extraits des publications, des bases de données et produits multimédia de l'OCDE dans vos documents, présentations, blogs, sites Internet et matériel d'enseignement, sous réserve de faire mention de la source OCDE et du copyright. Les demandes pour usage public ou commercial ou de traduction devront être adressées à rights@oecd.org. Les demandes d'autorisation de photocopier une partie de ce contenu à des fins publiques ou commerciales peuvent être obtenues auprès du Copyright Clearance Center (CCC) info@copyright.com ou du Centre français d'exploitation du droit de copie (CFC) contact@cfcopies.com.