

## I.A: DONNÉES SUR L'ENVIRONNEMENT (1)

## OCDE EPE / TROISIÈME CYCLE

	AUS	AUT	BEL	CAN	CHL	CZE	DNK	EST	FIN	FRA	DEU	GRC	HUN	ISL	IRL	ISR	ITA	JPN	KOR	LUX	MEX	NLD	NZL	NOR	POL	PRT	SVK	SVN	ESP	SWE	CHE	TUR	GBR <sup>1</sup>	USA	OCDE <sup>2</sup>	
<b>SOLS</b>																																				
Superficie totale (1000 km <sup>2</sup> )	7741	84	31	9985	756	79	43	45	338	549	357	132	93	103	70	22	301	378	100	3	1964	42	268	324	313	92	49	20	505	450	41	784	244	9832	36138	
Utilisation d'engrais azotés (t/km <sup>2</sup> de terre agricole)	0.2	2.5	9.8	2.1	2.4	8.0	7.1	2.9	7.5	6.5	9.3	1.7	4.8	0.5	8.7	6.5	4.4	9.4	20.8	12.8	1.0	11.8	2.1	9.6	8.9	2.6	6.5	6.0	2.8	4.6	3.3	3.6	5.9	2.7	2.2	
Utilisation de pesticides (t/km <sup>2</sup> de terre agricole)	-	0.11	0.51	0.05	..	0.11	0.12	..	0.07	0.24	0.19	0.13	0.17	-	0.07	..	0.59	1.29	1.29	-	0.04	0.56	0.04	0.07	0.09	0.44	0.20	0.26	0.15	0.07	0.09	0.04	0.15	0.08	0.07	
Densité des cheptels (eq. tête d'ovins/km <sup>2</sup> de terre agricole)	61	528	1724	154	218	279	879	215	333	505	692	242	191	59	1141	1082	450	1165	1840	991	281	2298	815	874	358	462	253	806	339	396	818	283	617	201	216	
<b>FORÊTS</b>																																				
Superficie des forêts (% des terres)	19.6	47.1	22.4	34.1	1.7	34.4	12.8	52.5	72.9	29.0	31.8	30.0	22.3	0.3	10.6	7.1	30.8	68.5	64.1	33.5	33.4	10.8	31.4	32.7	30.6	37.7	40.2	62.1	36.1	68.7	30.9	14.6	11.9	33.2	30.1	
Utilisation des ressources forestières (récoltes/croissance)	..	0.6	0.8	..	..	..	..	..	0.7	..	1.0	..	..	..	0.9	..	..	0.2	1.0	..	..	..	0.7	0.4	0.5	..	..	..	..	..	..	..	0.5	..	..	
Importations de bois tropicaux (USD/hab.)	2	9.1	0.9	28.1	3.2	-	0.9	7.7	-	5.8	9.8	3.7	5.0	0.1	8.0	7.1	-	7.4	7.9	5.0	0.7	0.9	33.2	5.3	4.0	1.4	14.1	1.8	-	6.1	1.5	0.6	2.1	3.0	2.8	4.9
<b>ESPECES MENACÉES</b>																																				
Mammifères (% des espèces connues)	24.4	26.7	27.7	20.3	54.7	20.0	22.0	2.9	10.8	19.0	34.4	25.2	37.8	-	1.8	56.2	40.7	23.3	7.4	51.6	31.8	25.0	19.0	18.2	12.4	26.2	21.7	38.2	13.3	18.3	32.9	14.3	7.9	16.8	..	
Oiseaux (% des espèces connues)	13.2	27.3	22.6	9.8	17.1	50.0	16.3	10.3	13.3	19.2	35.6	14.1	14.5	44.0	24.1	18.6	18.4	13.1	5.2	34.8	16.2	20.7	19.6	14.5	7.6	33.3	14.0	27.1	26.9	17.5	35.7	3.7	2.4	11.7	..	
Poissons (% des espèces connues)	0.9	46.4	60.0	29.6	68.3	41.5	15.8	12.2	11.8	36.1	30.1	31.8	43.2	-	33.3	18.8	35.1	36.0	8.9	27.9	27.6	60.0	25.9	-	28.6	62.9	24.1	47.1	51.4	10.9	43.6	11.1	11.1	31.7	..	
<b>EAU</b>																																				
Prélèvements d'eau (% du volume brut annuel disponible)	3.6	..	31.2	1.1	3.7	12.2	4.0	11.2	2.1	17.0	17.2	13.2	4.9	0.1	..	..	..	20.1	40.3	2.9	17.8	11.8	1.6	0.8	18.3	12.4	0.8	2.9	29.2	1.4	5.0	17.3	12.0	19.5	9.7	
Traitement public des eaux usées (% de population desservie)	..	93	69	86	83	76	90	80	80	80	94	67	57	57	63	95	82	74	89	95	40	99	80	79	64	70	58	52	92	86	97	46	97	68	75	
Prises de poissons (% des prises mondiales)	0.2	-	-	1.1	4.0	-	0.8	0.1	0.2	0.5	0.3	0.1	-	1.4	0.3	-	0.3	4.6	2.1	-	1.7	0.5	0.5	2.7	0.2	0.3	-	-	1.0	0.3	-	0.6	0.7	5.0	29.5	
<b>AIR</b>																																				
Émissions d'oxydes de soufre (kg/hab.)	118.7	2.5	7.0	43.9	51.1	16.5	2.7	40.9	11.0	4.8	5.5	37.9	8.0	239.9	7.3	24.6	3.9	6.0	8.3	6.3	..	2.3	17.0	3.3	22.6	7.7	11.8	5.7	9.4	3.2	1.7	11.2	6.5	27.8	16.1	
(kg/1000 USD PIB)	3	3.4	0.1	0.2	1.3	3.8	0.7	0.1	2.5	0.4	0.2	0.2	1.5	0.5	7.1	0.2	1.0	0.1	0.2	0.3	0.1	..	0.1	0.7	0.1	1.4	0.4	0.6	0.2	0.3	0.1	-	1.0	0.2	0.7	0.5
variation en % (2000-2009)	11	-35	-56	-36	-34	-34	-50	-44	-27	-52	-32	-14	-84	119	-77	-35	-69	-17	-18	..	..	-48	5	-42	-43	-73	-50	-87	-71	-28	-27	-44	-68	-42	-40	
Émissions d'oxydes d'azote (kg/hab.)	76.8	22.3	19.2	60.1	23.9	23.9	23.8	21.6	28.9	17.8	16.7	33.3	16.6	74.6	19.6	26.3	16.5	14.0	24.5	38.5	..	15.6	35.0	37.4	21.5	23.8	15.5	22.3	23.2	16.2	10.7	19.8	17.8	43.3	25.6	
(kg/1000 USD PIB)	3	2.2	0.6	0.6	1.7	1.8	1.1	0.7	1.3	0.9	0.6	0.5	1.3	1.0	2.2	0.5	1.0	0.6	0.5	1.0	0.5	..	0.4	1.4	0.8	1.3	1.1	0.8	0.9	0.9	0.5	0.3	1.7	0.5	1.0	0.9
variation en % (2000-2009)	10	-9	-37	-19	24	-22	-34	-21	-27	-29	-28	3	-10	-12	-35	-17	-31	-16	6	16	..	-31	14	-15	-2	-19	-21	-9	-23	-29	-23	38	-39	-35	-25	
Émissions de dioxyde de carbone (t/hab.)	4	18.0	7.6	9.3	15.4	3.8	10.5	8.5	10.9	10.3	5.7	9.2	8.0	4.8	6.3	8.8	8.6	6.5	8.6	10.6	20.2	3.7	10.7	7.3	7.7	7.5	5.0	6.1	7.5	6.2	4.5	5.5	3.6	7.6	16.9	9.9
(t/1000 USD PIB)	5	0.51	0.22	0.29	0.45	0.29	0.47	0.26	0.68	0.34	0.19	0.28	0.31	0.29	0.19	0.25	0.34	0.24	0.29	0.41	0.29	0.30	0.29	0.29	0.16	0.45	0.23	0.31	0.30	0.23	0.14	0.15	0.31	0.24	0.40	0.33
variation en % (2000-2009)	17	3	-15	-2	24	-10	-8	0	2	-6	-9	3	-11	-7	-3	18	-9	-8	18	24	14	2	2	11	-1	-11	-11	8	0	-21	0	28	-11	-9	-5	
<b>PRODUCTION DE DÉCHETS</b>																																				
Déchets industriels (kg/1000 USD PIB)	3,5	10	..	40	..	..	30	10	..	100	50	20	..	30	-	30	..	20	40	30	20	..	30	10	20	90	40	80	..	20	100	-	20	20	..	40
Déchets municipaux (kg/hab.)	6	600	580	490	390	380	310	830	350	480	530	590	480	430	550	660	610	540	380	390	710	360	610	580	470	320	520	300	400	560	480	710	390	540	720	540
Déchets nucléaires (t/Mtep de ATEP)	7	-	-	2.2	6.2	-	1.9	-	2.0	4.3	0.9	-	1.9	-	-	-	-	1.4	2.9	-	0.1	0.1	-	-	-	-	-	3.4	-	0.8	4.7	2.3	-	1.8	0.9	1.4

.. non disponible. - nul ou négligeable.

1) Les données se rapportent à la dernière année disponible. Elles comprennent des chiffres provisoires et des estimations du Secrétariat.

Les taux partiels sont soulignés. Les variations de définition peuvent limiter la comparabilité entre les pays.

2) Importations totales de liège et de bois en provenance des pays tropicaux non-OCDE.

3) PIB aux prix et parités de pouvoir d'achat de 2005.

4) CO<sub>2</sub> dû à l'utilisation d'énergie uniquement; approches sectorielle; les soutages marins et aéronautiques internationaux sont exclus.

Source: Compendium de données OCDE sur l'environnement.

5) Déchets en provenance des industries manufacturières.

6) CAN, NZL: déchets des ménages uniquement.

7) Combustibles irradiés produits dans les centrales nucléaires, en tonnes de métal lourd, par millions de tonnes équivalent pétrole d'approvisionnement total en énergie primaire.

GBR: pesticides et esp. menacées: Grande Bretagne; prélèv. d'eau et trait. public des eaux usées: Angleterre et Pays de Galles.



Extrait de :  
**OECD Environmental Performance Reviews:  
Slovenia 2012**

**Accéder à cette publication :**

<https://doi.org/10.1787/9789264169265-en>

**Merci de citer ce chapitre comme suit :**

OCDE (2013), « Données sur l'environnement », dans *OECD Environmental Performance Reviews: Slovenia 2012*, Éditions OCDE, Paris.

DOI: <https://doi.org/10.1787/9789264169289-10-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](mailto: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](mailto:info@copyright.com) ou du Centre français d'exploitation du droit de copie (CFC) [contact@cfcopies.com](mailto:contact@cfcopies.com).