Tarras Land Thousand hectares and percent of total land Tarras

									Sites protected for
Region, country, or area	Year	Area – Superficie (Total land Superficie totale	Arable land Terres	Permanent crops Cultures	Forest cover Superficie	Area – Sup Arable land Terres arables	Permanent crops Cultures	Forest cover Superficie	terre-strial biodiversity Sites pour la bio. terre. dans aires
Région, pays ou zone	Année		arables	permanentes	forestière		Permanentes	forestière	protég. (%)&&
Total, all countries or areas	2005	13 010 620	1 365 738	145 681	4 132 183	10.5	1.1	31.8	35.35
Total, tous pays ou zones		13 008 536	1 361 130	158 427	4 106 317	10.5	1.2	31.6	40.04
	2018 2020	13 028 122	1 394 979	169 942	4 068 923	10.7	1.3	31.2	43.06 43.17
Africa	2005	2 977 754	215 651	30 854	693 032	7.2	1.0	23.3	
Afrique	2010	2 977 819	215 051	33 511	676 015	7.2	1.0	23.3	
Allique	2018	2 988 367	240 723	35 457	644 619	8.1	1.2	21.6	
Northern Africa	2005	838 039	41 430	5 310	37 074	4.9	0.6	4.4	25.98
Afrique septentrionale	2010	838 039	42 525	5 806	36 466	5.1	0.7	4.4	30.00
/ illique depteritionale	2018	785 362	42 048	6 412	27 982	5.4	0.8	3.6	34.26
	2020				2. 002				34.89
Sub-Saharan Africa	2005	2 139 7151	174 2211	25 5441	655 9581	8.1	1.2	30.7	34.02
Afrique subsaharienne	2010	2 139 780 ¹	183 234¹	27 706¹	639 549 ¹	8.6	1.3	29.9	39.41
4	2018	2 203 0041	198 675 ¹	29 0451	616 6371	9.0	1.3	28.0	41.12
	2020								42.73
Eastern Africa	2005	618 560	55 770	6 913	206 408	9.0	1.1	33.4	
Afrique orientale	2010	618 625	62 228	7 604	201 429	10.1	1.2	32.6	•••
·	2018	681 849	66 773	8 520	199 791	9.8	1.2	29.3	
Middle Africa	2005	649 682	22 745	2 762	313 853	3.5	0.4	48.3	
Afrique centrale	2010	649 682	24 061	3 250	306 675	3.7	0.5	47.2	
·	2018	649 682	30 899	3 830	291 475	4.8	0.6	44.9	
Southern Africa	2005	265 067	14 730	406	42 843	5.6	0.2	16.2	
Afrique australe	2010	265 067	14 089	460	41 721	5.3	0.2	15.7	
	2018	265 067	13 664	444	39 925	5.2	0.2	15.1	
Western Africa	2005	606 406	80 976	15 463	92 854	13.4	2.5	15.3	
Afrique occidentale	2010	606 406	82 855	16 392	89 725	13.7	2.7	14.8	
	2018	606 406	87 339	16 251	85 446	14.4	2.7	14.1	
Americas	2005	3 867 815	342 572	26 731	1 649 669	8.9	0.7	42.7	
Amériques	2010	3 866 368	338 864	26 421	1 624 344	8.8	0.7	42.0	
	2018	3 866 091	351 261	26 922	1 601 863	9.1	0.7	41.4	
Northern America	2005	1 853 824	205 890	2 865	653 693	11.1	0.2	35.3	28.67
Amérique septentrionale	2010	1 852 374	195 407	2 877	656 045	10.5	0.2	35.4	30.90
	2018	1 852 374	196 426	2 870	656 800	10.6	0.2	35.5	32.82
	2020								32.84
Latin America & the Caribbear		2 013 990 ¹	136 682 ¹	23 8661	995 9761	6.8	1.2	49.5	30.49
Amérique latine et Caraïbes		2 013 9931	143 4571	23 5441	968 2991	7.1	1.2	48.1	34.86
	2018	2 013 717 ¹	154 835¹	24 052 ¹	945 064 ¹	7.7	1.2	46.9	38.51
	2020								38.76
Caribbean	2005	22 598	5 680	1 324	7 152	25.1	5.9	31.6	
Caraïbes	2010	22 598	5 568	1 298	7 496	24.6	5.7	33.2	•••
O of old Association	2018	22 334	5 130	1 468	7 870	23.0	6.6	35.2	
Central America	2005	245 227	29 276	4 837	92 425	11.9	2.0	37.7	•••
Amérique centrale	2010 2018	245 227	26 806	5 169	90 649	10.9	2.1	37.0	
Couth America		245 211	28 826	5 526 17 705	88 638	11.8	2.3	36.1	
South America Amérique du Sud	2005 2010	1 746 165 1 746 168	101 727 111 083	17 705 17 077	896 400 870 154	5.8 6.4	1.0	51.3 49.8	
Amenque au Sua	2010						1.0	49.6 48.6	
Asia	2005	1 746 172 3 102 282	120 880 500 997	17 058 70 539	848 555 599 185	6.9 16.1	1.0 2.3	19.3	•••
Asia Asie	2010	3 102 262	494 680	81 199	610 960	15.9	2.5	19.3	
USIC	2010	3 110 302	494 000	90 585	620 160	16.0	2.0	19.7	
Central Asia	2005	392 679	37 010	714	12 017	9.4	0.2	3.1	12.58
Asie centrale	2010	392 679	36 819	714	12 117	9.4	0.2	3.1	13.42
, wie centrale	2018	394 078	37 743	818	12 190	9.6	0.2	3.3	14.98
	2020	334 070	01 140	010	12 002	9.0	0.2	0.0	14.98
Eastern Asia	2005	1 156 002	130 794	13 296	240 730	11.3	1.2	20.8	22.26
Asie orientale	2010	1 156 037	130 795	15 468	252 390	11.3	1.3	21.8	24.27
, toto orioritato	2018	1 156 439	128 682	16 941	267 709	11.1	1.5	23.1	26.39
	2020	1 100 100	0 002	10011	_0, ,00		1.0	20.1	26.58

74

Land (continued) Thousand hectares and percent of total land

Terres (suite)

		Area – Superficie (1000 haatara	e)		Area Com	erficie (Percent	of total\%	Sites protected for terre-strial
Region, country, or area	Year	Total land	Arable land Terres	Permanent crops Cultures	Forest cover Superficie	Arable land Terres	Permanent crops Cultures	Forest cover Superficie	biodiversity Sites pour la bio. terre. dans aires
Région, pays ou zone	Année	Superficie totale	arables	permanentes	forestière	arables	Permanentes	forestière	protég. (%)&&
South-eastern Asia	2005	434 076	65 540	36 521	221 356	15.1	8.4	51.0	26.77
Asie du Sud-Est	2010 2018	434 067 440 616	68 117 73 216	42 500 48 764	219 211 209 601	15.7 16.6	9.8 11.1	50.5 47.6	31.56 36.47
	2020	440 010		40 704	209 00 1	10.0		47.0	36.56
Southern Asia	2005	640 034	225 413	14 631	96 630	35.2	2.3	15.1	24.31
Asie méridionale	2010	640 034	220 858	16 865	98 150	34.5	2.6	15.3	25.26
7 toto monatoriato	2018	639 951	220 669	17 850	100 058	34.5	2.8	15.6	27.57
	2020		220 000			01.0		10.0	27.57
Western Asia	2005	479 491	42 240	5 377	28 451	8.8	1.1	5.9	9.79
Asie occidentale	2010	479 248	38 091	5 623	29 010	7.9	1.2	6.1	15.77
	2018	479 218	37 824	6 212	29 931	7.9	1.3	6.2	17.87
	2020								17.94
Europe	2005	2 214 115	279 192	16 138	1 008 125	12.6	0.7	45.5	51.83
Europe	2010	2 213 630	275 322	15 574	1 013 982	12.4	0.7	45.8	61.01
	2018	2 213 750	272 816	15 431	1 017 014	12.3	0.7	45.9	64.71
	2020								65.08
Eastern Europe	2005	1 805 641	195 108	4 505	856 273	10.8	0.2	47.4	
Europe orientale	2010	1 805 269	193 590	4 418	859 891	10.7	0.2	47.6	
	2018	1 805 349	193 260	4 186	861 025	10.7	0.2	47.7	
Northern Europe	2005	170 310	18 785	135	74 561	11.0	0.1	43.8	
Europe septentrionale	2010	170 245	18 640	111	74 710	10.9	0.1	43.9	
	2018	169 834	18 727	133	75 221	11.0	0.1	44.3	
Southern Europe	2005	129 659	31 212	10 045	43 850	24.1	7.7	33.8	
Europe méridionale	2010	129 634	29 255	9 685	45 297	22.6	7.5	34.9	
	2018	130 016	27 311	9 751	45 957	21.0	7.5	35.3	
Western Europe	2005	108 505	34 086	1 453	33 441	31.4	1.3	30.8	
Europe occidentale	2010	108 482	33 837	1 359	34 085	31.2	1.3	31.4	
	2018	108 552	33 518	1 360	34 812	30.9	1.3	32.1	
Oceania	2005	848 655	27 325	1 419	182 172	3.2	0.2	21.5	24.49
Océanie	2010	848 655	26 506	1 721	181 015	3.1	0.2	21.3	29.81
	2018	849 613	32 045	1 548	185 267	3.8	0.2	21.8	34.52
	2020								34.72
Australia and New Zealand	2005	794 565	26 827	403	140 530	3.4	0.1	17.7	40.27
Australie et Nouvelle-	2010	794 565	25 949	589	139 395	3.3	0.1	17.5	46.11
Zélande	2018	795 537	31 465	399	143 861	4.0	0.1	18.1	53.85
	2020								53.85
Melanesia	2005	52 959	453	873	41 083	0.9	1.6	77.6	
Mélanésie	2010	52 959	511	994	41 064	1.0	1.9	77.5	•••
Mr	2018	52 959	511	1 003	40 854	1.0	1.9	77.1	•••
Micronesia	2005	317	10	70 69	170	3.1 2.6	22.2 21.9	53.6 53.5	•••
Micronésie	2010	317	8		170				
Delimenia	2018	317 814	8	68	169 389	2.6 4.4	9.0	53.2	
Polynesia Polynésie	2005 2010	814 814	36 37	73 69	389	4.4	9.0 8.5	47.8 47.6	
ruiyilesie	2018	800	61	78	383	7.6	9.7	47.0	•••
Afghanistan	2005	* 65 286	7 805	105	* 1 208	* 12.0	* 0.2	* 1.9	0.00
Afghanistan	2010	* 65 286	7 793	118	1 208	* 11.9	* 0.2	* 1.9	5.74
Alghanistan	2018	* 65 286	7 703	216	1 208	* 11.8	* 0.3	* 1.9	5.74
	2020	03 200	7 703	210	1 200	11.0	0.5	1.3	5.74
Albania	2005	2 740	538	121	* 776	19.6	4.4	* 28.3	28.20
Albanie	2010	2 740	626	70	* 782	22.8	2.6	* 28.5	41.78
Albanie	2018	2 740	611	85	* 789	22.3	3.1	* 28.8	50.49
	2020	2 140	011	05	703	22.0	3.1	20.0	50.49
Algeria	2005	238 174	7 511	852	* 1 749	3.2	0.4	* 0.7	33.18
Algérie	2005	238 174	7 511	909	1 918	3.2	0.4	0.7	33.18 34.65
Aigelie	2010	238 174	* 7 502	* 1 012	1 930	* 3.2	* 0.4	0.8	34.65 35.38
	2010	230 1/4	1 505	1 012	1 930	3.2	0.4	0.0	36.47
American Samoa	2020	20	* 3	* 2	* 18	* 16.5	* 8.5	* 87.9	25.04
Samoa américaines	2010	20	* 3	* 2	17	* 15.0	o.5 * 9.5	87.9 87.2	25.04 25.04
Jamoa amendanies	2018	20	* 3	* 2	17	* 15.0	* 9.5	86.0	25.04
	2020								25.04
	2020		•••	•••	***	•••		***	20.04

							Sites protected for		
Region, country, or area Région, pays ou zone	Year Année	Area – Superficie (Total land Superficie totale	'000 hectare Arable land Terres arables	Permanent crops Cultures permanentes	Forest cover Superficie forestière	Area – Sur Arable land Terres arables	Permanent crops Cultures Permanentes	Forest cover Superficie forestière	terre-strial biodiversity Sites pour la bio. terre. dans aires protég. (%) ^{&&}
Andorra	2005	47	1		* 16	1.7		* 34.0	17.89
Andorre	2010	47	1		16	1.6		34.0	17.89
	2018	47	1		16	1.8		34.0	26.08
	2020								26.08
Angola	2005	124 670	* 3 300	* 290	* 74 933	* 2.6	* 0.2	* 60.1	28.05
Āngola	2010	124 670	* 4 100	* 290	72 158	* 3.3	* 0.2	57.9	28.05
	2018	124 670	* 4 900	* 315	67 718	* 3.9	* 0.3	54.3	28.05
	2020								28.05
Anguilla	2005	9			* 6			* 61.1	3.40
Anguilla	2010	9			* 6			* 61.1	3.40
	2018	9			* 6			* 61.1	6.77
	2020								6.77
Antigua and Barbuda	2005	44	* 4	* 1	* 9	* 9.1	* 2.3	* 20.7	19.37
Antigua-et-Barbuda	2010	44	* 4	*1	* 9	* 9.1	* 2.3	* 20.0	19.37
	2018	44	* 4	* 1	* 8	* 9.1	* 2.3	* 18.8	26.90
A C	2020	* 070 000	* 00 000		* 0.4 700	* 10.0		* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	26.90
Argentina	2005	* 273 669	* 32 898	* 1 000	* 31 796	* 12.0	* 0.4	* 11.6	27.45
Argentine	2010	* 273 669	* 37 981	* 1 000	30 214	* 13.9	* 0.4	* 11.0	29.72
	2018	* 273 669	* 39 200	1 068	28 791	* 14.3	* 0.4	* 10.5	32.14
	2020		* 455		* 000	* 40.0		* 44.0	32.14
Armenia	2005	2 847	* 455	50	* 332	* 16.0	1.8	* 11.6	15.02
Arménie	2010	2 847	449	55	331	15.8	1.9	11.6	21.55
	2018 2020	* 2 847	446	59	329	* 15.7	* 2.1	* 11.6	22.57
Aruba			* 2	•••	* ~0	* 11.1		* 2.3	22.57
Aruba Aruba	2005 2010	18	* 2	•••	* ~0	* 11.1	•••	* 2.3	37.15 37.15
Aluba	2010	18	* 2		*~0	* 11.1	•••	* 2.3	37.15
	2010	10	2		~0	11.1		2.3	37.15
Australia	2005	768 230	* 26 402	* 340	* 130 680	* 3.4	* ~0.0	* 17.0	38.12
Australie	2010	768 230	25 450	518	129 546	3.4	0.1	16.9	45.87
Australie	2018	769 202	30 974	332	134 005	4.0	~0.0	17.4	56.61
	2020	100 202	00 01 4		104 000	7.0	0.0	17	56.61
Austria	2005	* 8 258	1 381	66	* 3 851	* 16.7	* 0.8	* 46.6	61.49
Autriche	2010	8 257	1 364	65	3 863	16.5	0.8	46.8	65.75
	2018	8 252	1 327	67	3 892	16.1	0.8	47.2	67.34
	2020								67.36
Azerbaijan	2005	8 266	1 843	222	* 1 010	22.3	2.7	* 12.2	28.93
Azerbaïdjan	2010	8 266	1 884	227	1 032	22.8	2.8	12.5	36.09
•	2018	8 265	2 098	255	1 109	25.4	3.1	13.4	36.61
	2020								36.61
Bahamas	2005	* 1 001	* 7	* 4	* 510	* 0.7	* 0.4	* 50.9	11.09
Bahamas	2010	* 1 001	* 9	* 4	510	* 0.9	* 0.4	* 50.9	11.15
	2018	* 1 001	* 8	* 4	510	* 0.8	* 0.4	* 50.9	29.83
	2020								29.83
Bahrain	2005	74	* 2	* 3	* ~0	* 2.0	* 4.3	* 0.6	0.00
Bahreïn	2010	76	* 2	* 3	* 1	* 2.1	* 3.9	* 0.7	0.00
	2018	78	* 2	* 3	* 1	* 2.1	* 3.8	* 0.8	0.00
	2020	***							0.00
Bangladesh	2005	13 017	* 7 911	* 800	* 1 904	* 60.8	* 6.1	* 14.6	31.87
Bangladesh	2010	* 13 017	* 7 791	* 850	1 888	* 59.9	* 6.5	* 14.5	41.45
	2018	* 13 017	* 7 772	* 830	1 883	* 59.7	* 6.4	* 14.5	41.47
	2020								41.47
Barbados	2005	43	* 13	* 1	* 6	* 30.2	* 2.3	* 14.7	1.75
Barbade	2010	43	* 12	*1	6	* 27.9	* 2.3	14.7	1.75
	2018	43	* 7	* 1	6	* 16.3	* 2.3	14.7	1.75
<u></u>	2020				* 0 4==				1.75
Belarus	2005	20 283	5 542	118	* 8 452	27.3	0.6	* 41.7	33.90
Bélarus	2010	20 290	5 535	122	8 630	27.3	0.6	42.5	33.90
	2018	20 298	5 712	111	8 739	28.1	0.5	43.1	47.09 47.00
-	2020								47.09

Terres (suite)

	Area – Superficie ('000 hectares) Area – Superficie (Percent of total) ^a to						Sites protected for terre-strial		
Region, country, or area Région, pays ou zone	Year Année	Total land Superficie totale	Arable land Terres arables	Permanent crops Cultures permanentes	Forest cover Superficie forestière	Arable land Terres arables	Permanent crops Cultures Permanentes	Forest cover Superficie forestière	biodiversity Sites pour la bio. terre. dans aires protég. (%)&&
Belgium	2005	3 028	843	21	* 679	27.8	0.7	* 22.4	72.36
Belgique	2010	3 028	834	22	690	27.5	0.7	22.8	73.06
5 1	2018	* 3 028	850	24	689	* 28.1	* 0.8	* 22.8	75.10
	2020								75.60
Belize	2005	2 281	* 70	* 32	* 1 425	* 3.1	* 1.4	* 62.5	41.07
Belize	2010	* 2 281	* 75	* 32	1 391	* 3.3	* 1.4	* 61.0	41.09
	2018	* 2 281	* 90	* 32	1 299	* 3.9	* 1.4	* 57.0	43.26
	2020								43.26
Benin	2005	* 11 276	* 2 654	* 280	* 3 885	* 23.5	* 2.5	* 34.5	66.66
Bénin	2010	* 11 276	* 2 500	* 600	3 635	* 22.2	* 5.3	* 32.2	66.66
	2018	* 11 276	* 2 800	* 600	3 235	* 24.8	* 5.3	* 28.7	66.66
	2020								66.66
Bermuda	2005	5	~0		* 1	7.4		* 18.5	51.98
Bermudes	2010	5	~0		* 1	5.6	•••	* 18.5	51.98
	2018	5	* ~0	•••	* 1	* 5.6	•••	* 18.5	51.98
-	2020								51.98
Bhutan	2005	3 812	* 167	* 19	* 2 656	* 4.4	* 0.5	* 69.7	42.59
Bhoutan	2010	3 812	101	12	2 705	2.6	0.3	71.0	45.41
	2018	3 814	* 94	6	2 721	* 2.5	0.2	71.3	46.97
D II : (DI : 0) 1 0	2020		0.000		* 54 004			* 10.0	46.97
Bolivia (Plurin. State of)	2005	108 330	3 806	199	* 54 094	3.5	0.2	* 49.9	46.51
Bolivie (État plurin. de)	2010	* 108 330	* 4 297	* 219	53 086	* 4.0	* 0.2	* 49.0	48.22
	2018 2020	* 108 330	* 4 480	* 247	51 253	* 4.1	* 0.2	* 47.3	48.22
Danaira Ct Fristativa & Caba		•••		•••		***			48.22 39.27
Bonaire, St. Eustatius & Saba Bonaire, St-Eustache et	2005			•••			•••		39.27 39.27
Saba	2010	32		•••	* 2			* ~0.0	62.47
Saba	2010	32			2			~0.0	62.47
Bosnia and Herzegovina	2005	5 120	1 025	95	* 2 107	20.0	1.9	* 41.2	10.69
Bosnie-Herzégovine	2010	5 120	1 023	105	* 2 107	19.6	2.1	* 41.1	28.87
Dosine-Herzegovine	2018	5 120	1 004	100	* 2 188	20.1	2.0	* 42.7	28.99
	2020	0 120	1 020		2 100	20.1	2.0	72.7	28.99
Botswana	2005	* 56 673	* 240	2	* 17 029	* 0.4	* ~0.0	* 30.0	51.09
Botswana	2010	* 56 673	259	* 2	16 438	* 0.5	* ~0.0	* 29.0	51.09
2010110110	2018	* 56 673	260	* 2	15 491	* 0.5	* ~0.0	* 27.3	51.09
	2020								51.09
Brazil	2005	* 835 814	* 48 333	* 11 302	* 531 335	* 5.8	* 1.4	* 63.6	37.51
Brésil	2010	* 835 814	* 51 405	* 10 252	511 581	* 6.2	* 1.2	* 61.2	42.12
	2018	* 835 814	* 55 762	* 7 756	499 051	* 6.7	* 0.9	* 59.7	43.83
	2020								43.83
British Indian Ocean Terr.	2005								99.97
Terr. brit. de l'océan Indien	2010								99.97
	2020								99.97
British Virgin Islands	2005	15	* 1	* 1	* 4	* 6.7	* 6.7	* 24.4	10.52
Îles Vierges britanniques	2010	15	* 1	* 1	* 4	* 6.7	* 6.7	* 24.3	10.52
	2018	15	* 1	* 1	* 4	* 6.7	* 6.7	* 24.1	10.52
	2020								10.52
Brunei Darussalam	2005	527	* 2	* 5	* 389	* 0.4	* 0.9	* 73.7	41.66
Brunéi Darussalam	2010	* 527	* 4	* 6	380	* 0.8	* 1.1	* 72.1	41.66
	2018	* 527	* 5	* 6	380	* 0.9	* 1.1	* 72.1	41.66
	2020								41.66
Bulgaria	2005	10 864	3 173	188	* 3 556	29.2	1.7	* 32.7	27.70
Bulgarie	2010	* 10 856	3 186	164	3 737	* 29.3	* 1.5	* 34.4	95.73
	2018	* 10 856	3 478	153	3 867	* 32.0	* 1.4	* 35.6	96.61
	2020		* 1 000		* ^ ^ ~				96.61
Burkina Faso	2005	* 27 360	* 4 900	* 70	* 6 967	* 17.9	* 0.3	* 25.5	66.71
Burkina Faso	2010	* 27 360	* 6 000	* 80	6 717	* 21.9	* 0.3	* 24.5	66.71
	2018	* 27 360	* 6 000	* 100	6 316	* 21.9	* 0.4	* 23.1	66.71
-	2020								66.71

		Area – Superficie ('000 hectare	s)		Area – Sur	erficie (Percent	of total)&	Sites protected for terre-strial
Region, country, or area Région, pays ou zone	Year Année	Total land Superficie totale	Arable land Terres arables	Permanent crops Cultures permanentes	Forest cover Superficie forestière	Arable land Terres arables	Permanent crops Cultures Permanentes	Forest cover Superficie forestière	biodiversity Sites pour la bio. terre. dans aires protég. (%) ^{&&}
Burundi	2005	* 2 568	* 956	* 380	* 194	* 37.2	* 14.8	* 7.6	56.83
Burundi	2010	* 2 568	* 950	* 400	194	* 37.0	* 15.6	* 7.6	56.83
	2018	* 2 568	* 1 200	* 350	280	* 46.7	* 13.6	* 10.9	56.83
	2020								56.83
Cabo Verde	2005	403	* 48	* 2	* 41	* 11.9	* 0.5	* 10.2	12.03
Cabo Verde	2010	403	* 50	* 3	43	* 12.4	* 0.7	10.6	12.03
	2018	403	* 50	* 4	45	* 12.4	* 1.0	11.2	12.03
	2020				* 10 00=				12.03
Cambodia	2005	17 652	* 3 700	156	* 10 685	* 21.0	0.9	* 60.5	24.70
Cambodge	2010	* 17 652	* 3 800	* 155 * 455	10 589	* 21.5	* 0.9	* 60.0 * 47.5	24.70
	2018 2020	* 17 652	* 3 911	* 155	8 380	* 22.2	* 0.9	* 47.5	52.87
Comercen		47 071	E 063	* 1 050	* 21 240	10.6	* 2.6	* 45 0	54.54
Cameroon	2005 2010	47 271	5 963 * 6 200	* 1 250 * 1 500	* 21 249 20 900	12.6 * 13.1	* 2.6 * 3.2	* 45.0 * 44.2	29.83 32.31
Cameroun	2010	* 47 271 * 47 271	* 6 200	* 1 550	20 452	* 13.1	* 3.3	* 43.3	35.33
	2010	41 21 1	0 200	1 330	20 432	13.1	5.5	43.3	35.33
Canada	2005	896 559	* 39 616	* 165	* 347 562	* 4.4	* ~0.0	* 38.8	22.72
Canada	2010	896 559	* 37 687	* 177	347 322	* 4.2	* ~0.0	38.7	26.96
Cariada	2018	896 559	38 687	170	347 002	4.2	~0.0	38.7	29.79
	2020	000 000	30 007	170	347 002	4.0	0.0	30.7	29.85
Cayman Islands	2005	24	* ~0	* 1	* 13	* 0.8	* 2.1	* 53.4	31.62
Îles Caïmanes	2010	24	* ~0	* 1	* 13	* 0.8	* 2.1	* 53.0	31.66
iles camanes	2018	24	* ~0	* 1	* 13	* 0.8	* 2.1	* 53.4	32.49
	2020	21	v		10	0.0	2.1	00.4	32.49
Central African Republic	2005	62 298	* 1 930	* 85	* 22 753	* 3.1	* 0.1	* 36.5	74.24
République centrafricaine	2010	62 298	* 1 800	* 80	22 603	* 2.9	* 0.1	36.3	74.24
. topusquo couucuc	2018	62 298	* 1 800	* 80	22 363	* 2.9	* 0.1	35.9	74.24
	2020								74.24
Chad	2005	125 920	* 3 900	* 30	* 5 942	* 3.1	* ~0.0	* 4.7	67.31
Tchad	2010	125 920	* 4 200	* 35	5 530	* 3.3	* ~0.0	4.4	67.31
	2018	* 125 920	* 5 200	* 38	4 535	* 4.1	* ~0.0	* 3.6	67.31
	2020								67.31
Channel Islands	2005	20	* 4		* 1	* 19.2		* 4.7	
Îles Anglo-Normandes	2010	20	* 4		* 1	* 21.8		* 5.2	
	2018	20	* 4		1	* 19.3		5.2	***
Chile	2005	74 353	* 1 450	* 435	* 16 271	* 2.0	* 0.6	* 21.9	28.78
Chili	2010	74 353	* 1 271	* 457	16 725	* 1.7	* 0.6	22.5	30.93
	2018	* 74 353	* 1 213	* 465	17 965	* 1.6	* 0.6	* 24.2	34.34
	2020								36.42
China	2005	942 470	121 267	12 581	188 805	12.9	1.3	20.0	6.40
Chine	2010	942 470	121 370	14 716	200 610	12.9	1.6	21.3	8.58
	2018	942 470	119 489	16 206	216 219	12.7	1.7	22.9	10.06
	2020								10.06
China, Hong Kong SAR	2005	105	* 5	* 1		* 4.8	* 1.0		48.93
Chine, RAS de Hong Kong	2010	* 105	* 4	* 1		* 3.3	* 1.0		48.93
	2018	* 105	* 3	* 1		* 2.9	* 1.0		48.93
OL: N OAD	2020			•••			•••		48.93
China, Macao SAR	2005	3	•••	•••	•••	•••	•••		0.00
Chine, RAS de Macao	2010	3		•••			•••		0.00
	2018 2020	3				•••		•••	0.00
Christmas Island			•••		•••	•••		•••	0.00
Île Christmas	2005 2010	•••			•••	•••	•••	•••	62.89 62.89
iie Offistilias	2010	•••			•••	•••	•••	•••	62.89
Cooos (Koolina) Islanda			•••		•••	•••		•••	
Cocos (Keeling) Islands	2005 2010					•••		•••	100.00 100.00
Îles des Cocos (Keeling)	2010		•••		•••	•••		•••	100.00
Colombia	2020	110 950	* 2 026	* 1 587	* 61 772	* 1.8	* 1.4	* 55.7	27.02
Colombia	2005	110 950	* 1 763	* 1 597	60 808	* 1.6	* 1.4	55.7 54.8	35.12
COIOIIDIC	2018	110 950	6 021	3 871	59 540	5.4	3.5	53.7	46.87
	2020	110 930	0 02 1		JJ J 4 0				47.64
	2020	•••				***		•••	77.07

Terres (suite)

									Sites protected for
Region, country, or area	Year	Area – Superficie (Total land	'000 hectare Arable land Terres	s) Permanent crops Cultures	Forest cover Superficie	Area – Sup Arable land Terres	Perficie (Percent Permanent crops Cultures	of total) ^{&} Forest cover Superficie	terre-strial biodiversity Sites pour la bio. terre. dans aires
Région, pays ou zone	Année	Superficie totale	arables	permanentes	forestière	arables	Permanentes	forestière	protég. (%)&&
Comoros	2005	186	* 65	* 53	* 39	* 34.9	* 28.5	* 21.2	8.33
Comores	2010	186	* 65	* 53	37	* 34.9	* 28.5	20.0	55.11
	2018	186	* 66	* 50	34	* 35.5	* 26.9	18.2	55.11
	2020								55.11
Congo	2005	* 34 150	* 490	* 57	* 22 135	* 1.4	* 0.2	* 64.8	46.38
Congo	2010	* 34 150	* 510	* 66	22 075	* 1.5	* 0.2	* 64.6	55.76
	2018	* 34 150	* 550	* 78	21 976	* 1.6	* 0.2	* 64.4	60.86
	2020								60.86
Cook Islands	2005	24	*1	* 1	* 16	* 5.2	* 6.2	* 64.9	24.36
Îles Cook	2010	24	*1	*1	16	* 2.9	* 2.7	65.0	24.36
	2018 2020	24	* 1	* 1	16	* 4.2	* 2.1	65.0	30.86
Costa Rica	2020	* 5 106	* 210	* 280	* 2 864	* 4.1	* 5.5	* 56.1	30.86 40.98
	2010	* 5 106	* 225	* 315	2 871	* 4.1	* 6.2	* 56.2	
Costa Rica	2010	* 5 106	* 253	* 330	3 002	* 4.9	* 6.5	* 58.8	41.09 41.13
	2020	3 100	233	330	3 002	4.5		30.0	41.13
Côte d'Ivoire	2005	* 31 800	* 2 800	* 4 200	* 4 530	* 8.8	* 13.2	* 14.2	73.78
Côte d'Ivoire	2010	* 31 800	* 2 900	* 4 500	3 966	* 9.1	* 14.2	* 12.5	73.78
Cote a Ivolie	2018	* 31 800	* 3 500	* 4 500	3 062	* 11.0	* 14.2	* 9.6	73.78
	2020	31000	3 300	7 300	3 002	11.0	17.2	3.0	73.78
Croatia	2005	5 596	873	73	* 1 903	15.6	1.3	* 34.0	22.28
Croatie	2010	5 596	904	84	1 920	16.2	1.5	34.3	24.00
Ciodalo	2018	5 659	804	72	1 934	14.2	1.3	34.2	76.88
	2020								76.88
Cuba	2005	10 644	* 3 672	425	* 2 684	* 34.5	4.0	* 25.2	29.46
Cuba	2010	* 10 644	* 3 384	* 420	2 932	* 31.8	* 3.9	* 27.5	51.24
	2018	* 10 380	* 2 909	* 653	3 242	* 28.0	* 6.3	* 31.2	54.48
	2020								54.48
Curação	2005								6.07
Curaçao	2010								6.07
	2018	44			* ~0			* ~0.0	44.79
	2020								44.79
Cyprus	2005	924	123	43	* 172	13.3	4.7	* 18.6	16.23
Chypre	2010	924	83	30	173	8.9	3.2	18.7	60.21
	2018	924	104	25	173	11.3	2.7	18.7	70.62
	2020								72.31
Czechia	2005	7 726	3 209	77	* 2 647	41.5	1.0	* 34.3	88.29
Tchéquie	2010	7 724	3 171	77	2 657	41.1	1.0	34.4	94.70
	2018	7 720	2 484	49	2 673	32.2	0.6	34.6	94.71
December 11 December 12	2020	* 40 044	* 0 050	* 000	* 0 0 4 0	* 40.5	* 4.7	* 50.7	94.71
Dem. People's Rep. Korea	2005	* 12 041 * 12 041	* 2 350 * 2 400	* 200	* 6 349	* 19.5 * 10.0	* 1.7	* 52.7 * 51.9	0.00
Rep. pop. dem. de Coree	2010	* 12 041 * 12 041	* 2 400	* 230	* 6 242 * 6 073	* 19.9	* 1.9	* 51.8 * 50.4	0.00
	2018 2020	* 12 041	* 2 350	* 230	* 6 073	* 19.5	* 1.9	* 50.4	0.00 0.00
Dem. Rep. of the Congo	2005	* 226 705	* 6 700	* 750	* 140 534	* 3.0	* 0.3	* 62.0	43.35
Rép. dém. du Congo	2010	* 226 705	* 6 800	* 1 000	137 169	* 3.0	* 0.4	* 60.5	50.30
Nep. delli. dd Collgo	2018	* 226 705	* 11 800	* 1 500	128 358	* 5.2	* 0.7	* 56.6	52.66
	2020	220 100	11 000	1 000	120 000				52.66
Denmark	2005	4 243	2 332	7	* 579	55.0	0.2	* 13.6	88.68
Danemark	2010	4 243	2 421	5	586	57.1	0.1	13.8	88.77
24.10.114.11	2018	4 000	2 392	28	627	59.8	0.7	15.7	88.82
	2020								88.82
Djibouti	2005	* 2 318	* 1		* 6	* ~0.0		* 0.2	0.00
Djibouti	2010	* 2 318	2		6	* 0.1		* 0.2	0.00
•	2018	* 2 318	* 2		6	* 0.1		* 0.2	0.81
	2020								0.81
Dominica	2005	75	* 5	* 15	* 48	* 6.7	* 20.0	* 63.8	33.33
Dominique	2010	75	* 6	* 17	48	* 8.0	* 22.7	63.8	33.33
:	2018	75	* 6	* 17	48	* 8.0	* 22.7	63.8	33.33
	2020								33.33

								Sites protected for	
Region, country, or area Région, pays ou zone	Year Année	Area – Superficie (Total land Superficie totale	'000 hectare Arable land Terres arables	Permanent crops Cultures permanentes	Forest cover Superficie forestière	Area – Sup Arable land Terres arables	Perficie (Percent Permanent crops Cultures Permanentes	of total) ^a Forest cover Superficie forestière	terre-strial biodiversity Sites pour la bio. terre. dans aires protég. (%) ^{&&}
Dominican Republic	2005	4 831	* 820	* 400	* 2 023	* 17.0	* 8.3	* 41.9	70.67
République dominicaine	2010	4 831	* 800	* 400	2 073	* 16.6	* 8.3	42.9	74.08
. topusquo uoouo	2018	* 4 831	* 877	* 355	2 128	* 18.2	* 7.3	* 44.0	76.92
	2020								76.92
Ecuador	2005	24 836	1 296	1 214	* 13 379	5.2	4.9	* 53.9	22.60
Équateur	2010	24 836	1 186	1 391	13 028	4.8	5.6	52.5	24.90
_400.00.	2018	24 836	968	1 386	12 626	3.9	5.6	50.8	29.32
	2020	21000	000	1 000	12 020	0.0		00.0	29.73
Egypt	2005	99 545	* 2 563	960	* 62	* 2.6	1.0	* 0.1	36.15
Égypte	2010	* 99 545	2 873	798	66	* 2.9	* 0.8	* 0.1	38.37
29)610	2018	* 99 545	* 2 911	* 925	45	* 2.9	* 0.9	* ~0.0	38.37
	2020	00 040	2011	320	40	2.0	0.0	0.0	38.37
El Salvador	2005	* 2 072	* 702	227	* 651	* 33.9	* 11.0	* 31.4	10.02
El Salvador	2010	* 2 072	* 663	* 237	629	* 32.0	* 11.4	* 30.4	22.82
Li Gaivadoi	2018	* 2 072	* 627	* 227	593	* 30.3	* 11.0	* 28.6	28.04
	2020	2012	021	221	555	30.3	11.0	20.0	28.05
Equatorial Guinea	2005	2 805	* 130	* 90	* 2 574	* 4.6	* 3.2	* 91.8	100.00
Guinée équatoriale	2010	2 805	* 120	* 70	2 532	* 4.3	* 2.5	90.3	100.00
Guiriee equatoriale	2010	2 805	* 120	* 60	2 465	* 4.3	* 2.1	90.3 87.9	100.00
	2010	2 003	120	00	2 403	4.3	2.1	01.9	
Fritze		* 10 100	* 620	* 2	* 1 103	* C 4	* ~0.0	* 10.9	100.00
Eritrea	2005	* 10 100				* 6.1			13.34
Érythrée	2010		* 690	* 2	1 087	* 6.8	* ~0.0 * 0.0	* 10.8	13.34
	2018 2020	* 10 100	* 690	* 2	1 062	* 6.8	* ~0.0 	* 10.5	13.34 13.34
Estonia	2005	4 239	592	11	* 2 287	14.0	0.3	* 54.0	94.72
Estonie	2010	4 239	645	7	2 336	15.2	0.2	55.1	94.73
	2018	4 347	688	4	2 438	15.8	0.1	56.1	94.84
-	2020	***							94.84
Eswatini	2005	* 1 720	* 178	* 14	* 479	* 10.3	* 0.8	* 27.9	29.98
Eswatini	2010	* 1 720	* 175	* 15	485	* 10.2	* 0.9	* 28.2	29.98
	2018	* 1 720	* 175	* 15	495	* 10.2	* 0.9	* 28.8	30.57
	2020								30.57
Ethjopia	2005	112 932	12 823	768	* 18 164	11.4	0.7	* 16.1	17.61
Éthiopie	2010	112 925	14 565	1 118	17 799	12.9	1.0	15.8	18.10
	2018	112 930	16 187	1 716	17 215	14.3	1.5	15.2	18.10
	2020								18.10
Falkland Islands (Malvinas)	2005	1 217			* 0			* 0.0	13.52
Îles Falkland (Malvinas)	2010	1 217			* 0			* 0.0	13.52
	2018	1 217			* 0			* 0.0	13.52
	2020								13.52
Faroe Islands	2005	140	* 3		* ~0	* 2.1		* 0.1	0.00
Îles Féroé	2010	140	* 3		~0	* 2.1		0.1	0.00
	2018	140	* 3		~0	* 2.1		0.1	15.79
	2020								15.79
Fiji	2005	* 1 827	* 170	* 83	* 1 040	* 9.3	* 4.5	* 56.9	7.58
Fidji	2010	* 1 827	* 165	* 85	1 073	* 9.0	* 4.7	* 58.7	11.18
•	2018	* 1 827	* 165	* 85	1 127	* 9.0	* 4.7	* 61.7	11.18
	2020								11.18
Finland	2005	30 459	2 237	4	* 22 344	7.3	~0.0	* 73.4	68.50
Finlande	2010	30 390	2 255	4	22 242	7.4	~0.0	73.2	68.67
	2018	30 392	2 244	3	22 409	7.4	~0.0	73.7	71.70
	2020								71.70
France	2005	* 54 756	18 378	1 111	* 15 854	* 33.6	* 2.0	* 29.0	50.32
France	2010	* 54 756	18 301	1 011	16 419	* 33.4	* 1.8	* 30.0	62.98
	2018	* 54 756	18 126	1 006	17 086	* 33.1	* 1.8	* 31.2	76.04
	2020								80.95
French Guiana	2005	* 8 274	12	4	* 8 058	* 0.1	* ~0.0	* 97.4	64.28
Guyane française	2010	* 8 277	12	4	8 037	* 0.1	* ~0.0	* 97.1	80.97
,	2018	* 8 281	13	6	8 010	* 0.2	* 0.1	* 96.7	83.15
	2020			<u>.</u>					83.15
			•••	•••	•••	•••		•••	55.16

$\frac{1}{2}$ Lan Thou

Land (continued) Thousand hectares and percent of total land

Terres (suite)

									Sites protected for
Region, country, or area	Year	Area – Superficie ('000 hectare Arable land Terres	s) Permanent crops Cultures	Forest cover Superficie	Area – Sup Arable land Terres	Perficie (Percent Permanent crops Cultures	of total)& Forest cover Superficie	terre-strial biodiversity Sites pour la bio. terre. dans aires
Région, pays ou zone	Année	Superficie totale	arables	permanentes	forestière	arables	Permanentes	forestière	protég. (%)&&
French Polynesia	2005	* 366	* 3	* 22	* 149	* 0.8	* 6.0	* 40.7	0.00
Polynésie française	2010	* 366	* 3	* 22	* 149	* 0.7	* 6.0	* 40.8	0.00
Folyllesie Italiçaise	2018	352	* 3	* 23	* 149	* 0.7	* 6.5	* 42.5	0.00
	2020								0.00
French Southern Territories	2005					•••	•••	•••	0.00
Terres australes françaises		•••		•••		•••	•••		80.95
renes australes françaises	2020		•••		•••	•••			85.71
Gabon	2005	25 767	* 325	* 170	* 23 675	* 1.3	* 0.7	* 91.9	59.88
Gabon	2010	25 767	* 325	* 170	23 649	* 1.3	* 0.7	91.8	59.88
Gabon	2018	25 767	* 325	* 170	23 554	* 1.3	* 0.7	91.4	60.42
	2020	25 101	323	170	20 004	1.0	0.7	31.4	60.42
Gambia	2005	1 012	* 325	* 5	* 329	* 32.1	* 0.5	* 32.5	41.40
Gambie	2010	1 012	450	* 5	300	44.5	* 0.5	29.6	41.71
Gamble	2018	* 1 012	* 440	* 5	254	* 43.5	* 0.5	* 25.1	41.71
	2010	1 012	440	5	254	45.5	0.5	۷.۱	41.71
Georgia	2005	6 949	* 470	* 110	* 2 792	* 6.8	* 1.6	* 40.2	27.22
Géorgie	2010	* 6 949	395	* 125	2 822	* 5.7	* 1.8	* 40.2	34.39
Jeorgie	2010	6 949	* 311	* 121	2 822	* 4.5	* 1.7	40.6	40.32
	2010	0 549	311	121	2 022	4.3		40.0	40.32
Germany	2005	34 876	11 904	198	* 11 382	34.1	0.6	* 32.6	68.59
Allemagne	2010	34 857	11 846	190	11 409	34.1	0.6	32.7	77.53
Allemagne	2010	34 938	11 731	199	11 419	33.6	0.6	32.7	77.55 78.71
	2010	34 330	11731	199	11413	33.0	0.0	32.1	78.71
Ghana	2020	* 22 754	* 4 000	* 2 800	* 8 396	* 17.6	* 12.3	* 36.9	68.88
	2010	22 754	* 4 620	* 2 700	7 943	* 20.3	* 11.9	34.9	68.88
Ghana	2010	* 22 754	* 4 700	* 2 700	7 943 7 971	* 20.3	* 11.9	* 35.0	68.88
	2010	22 / 34			1 91 1			33.0	68.88
Gibraltar	2020		***	•••	* 0	•••	•••	* 0.0	0.00
Gibraltar	2010	1			* 0	•••	•••	* 0.0	0.00
Gibrailai	2010	1	•••		* 0	•••		* 0.0	0.00
	2010	ı			U	•••		0.0	0.00
Greece	2005	* 12 890	2 639	1 136	* 3 751	* 20.5	* 8.8	* 29.1	55.68
Grèce	2010	* 12 890	2 567	1 130	3 902	* 19.9	* 8.8	* 30.3	86.03
Grece	2010	* 12 890	2 137	1 085	3 902	* 16.6	* 8.4	* 30.3	86.03
	2010	12 090			3 902			30.3	86.03
Crossland	2020	41 045	***		* ~0	•••		* ~0.0	26.08
Greenland Groenland				•••		•••	•••		
Groeniano	2010 2018	41 045 41 045			~0 ~0			~0.0 ~0.0	26.31 29.67
	2010	41 043	•••	•••	~0	•••	•••	~0.0	29.67 29.67
Grenada	2020	34	* 2	* 4	* 18	* 5.9	* 11.8	* 52.1	34.45
Grenade	2010	34	* 3	* 4	18	* 8.8	* 11.8	52.1	34.45
Grenaue	2018	34	* 3	* 4	18	* 8.8	* 11.8	52.1	34.45
	2020	34	3	4	10	0.0	11.0	JZ. I	34.45
Guadeloupe	2005	169	19	4	* 73	11.2	2.4	* 43.4	57.44
Guadeloupe	2010	169	21	3	* 73	12.4	2.4	* 43.4	82.28
Guadeloupe	2018	* 162	23	3	73 72	* 14.1	* 1.8	* 44.5	82.38
	2010	102		3	12	14.1	1.0	44.5	82.38
Guam	2005	54	* 2	* 10	* 24	* 3.7	* 18.5	* 44.4	
Guam	2005	54 54	* 1	* 9	24	* 1.9	* 16.7	44.4	2.35 2.35
Guaili	2010	54 54	*1	* 9	24 28	* 1.9	* 16.7	51.9	2.35
	2018	54	ı	9	26	1.9	10.7	51.9	2.35
Guatamala		10.716	1 400	841	* 3 966	12.1	7.8	* 37.0	21.91
Guatemala	2005	10 716				13.1			
Guatemala	2010	* 10 716 * 10 716	* 1 196	* 970 * 1 102	3 723	* 11.2	* 9.1 * 11.0	* 34.7 * 22.1	25.33
	2018	* 10 716	* 862	* 1 183	3 551	* 8.0	* 11.0	* 33.1	29.98
Cuinas	2020	* 0.4 570	* 0 744	* 000	* 0 740	* 4 4	* 0 0	* ^7 5	29.98
Guinea	2005	* 24 572	* 2 741	* 680 * 700	* 6 749	* 11.2	* 2.8	* 27.5 * 20.7	69.79
Guinée	2010	* 24 572 * 24 572	* 2 900	* 700 * 700	6 569	* 11.8 * 12.6	* 2.8	* 26.7 * 25.5	69.79
	2018	* 24 572	* 3 100	* 700	6 269	* 12.6	* 2.8	* 25.5	69.79
	2020	•••			•••		•••		69.79

		Avan Sumarfinia (1000 baatana	-1		Auga Com	aufiaia (Dausaut	of total\&	Sites protected for
Region, country, or area Région, pays ou zone	Year Année	Area – Superficie (Total land Superficie totale	Arable land Terres arables	Permanent crops Cultures permanentes	Forest cover Superficie forestière	Area – Sup Arable land Terres arables	Perficie (Percent Permanent crops Cultures Permanentes	Forest cover Superficie forestière	terre-strial biodiversity Sites pour la bio. terre. dans aires protég. (%) ^{&&}
Guinea-Bissau	2005	* 2 812	* 280	* 250	* 2 107	* 10.0	* 8.9	* 74.9	40.27
Guinée-Bissau	2010	* 2 812	* 300	* 250	* 2 064	* 10.7	* 8.9	* 73.4	47.90
	2018	* 2 812	* 300	* 250	* 1 997	* 10.7	* 8.9	* 71.0	59.48
	2020								59.48
Guyana	2005	* 19 685	* 420	* 28	* 18 542	* 2.1	* 0.1	* 94.2	0.00
Guyana	2010	* 19 685	* 420	* 28	18 520	* 2.1	* 0.1	* 94.1	0.00
Suyunu	2018	* 19 685	* 420	* 50	18 434	* 2.1	* 0.3	* 93.6	3.91
	2020	10 000	720	00	10 404	2.1	0.0	30.0	3.91
Haiti	2005	* 2 756	* 900	* 280	* 380	* 32.7	* 10.2	* 13.8	13.82
Haïti	2010	* 2 756	* 1 100	* 280	378	* 39.9	* 10.2	* 13.7	13.82
Tata	2018	* 2 756	* 1 070	* 280	354	* 38.8	* 10.2	* 12.8	29.41
	2020	2 1 30				30.0		12.0	29.41
Heard Is. and McDonald Is.	2005		•••						100.00
Île Heard-et-Îles MacDonal		•••				•••	•••	•••	
lie neard-et-lies MacDonal									100.00
Holy Coo	2020			•••	* ^	•••		* ^ ^	100.00
Holy See	2005	~0		•••	* 0	•••	•••	* 0.0	***
Saint-Siège	2010	~0	•••		* 0	•••		* 0.0	•••
	2018	~0	* 4 050	* 400	* 0	* 0.4	***	* 0.0	
Honduras	2005	* 11 189	* 1 050	* 400	* 6 677	* 9.4	* 3.6	* 59.7	68.58
Honduras	2010	* 11 189	* 1 020	* 480	6 575	* 9.1	* 4.3	* 58.8	72.06
	2018	* 11 189	* 1 020	* 576	6 401	* 9.1	* 5.1	* 57.2	72.06
	2020								72.34
Hungary	2005	8 961	4 601	205	* 1 984	51.3	2.3	* 22.1	80.76
Hongrie	2010	9 053	4 392	188	2 046	48.5	2.1	22.6	82.81
	2018	9 126	4 324	173	2 056	47.4	1.9	22.5	82.81
	2020								82.81
Iceland	2005	10 025	129		* 37	1.3		* 0.4	14.97
Islande	2010	10 025	123		45	1.2		0.4	16.70
	2018	10 083	121		50	1.2		0.5	19.08
	2020								19.08
India	2005	297 319	* 159 444	* 10 230	* 68 544	* 53.6	* 3.4	* 23.1	17.56
Inde	2010	* 297 319	* 157 009	* 12 225	69 496	* 52.8	* 4.1	* 23.4	17.60
	2018	* 297 319	* 156 416	* 13 000	71 627	* 52.6	* 4.4	* 24.1	20.72
	2020								20.72
Indonesia	2005	181 157	* 22 946	* 17 900	* 100 470	* 12.7	* 9.9	* 55.5	12.28
Indonésie	2010	* 181 157	* 23 600	* 21 000	99 659	* 13.0	* 11.6	* 55.0	19.65
madricale	2018	* 187 752	* 26 300	* 25 000	93 344	* 14.0	* 13.3	* 49.7	25.91
	2020		20 300	23 000	33 344				25.91
Iran (Islamic Republic of)	2005	162 876	16 533	1 574	* 10 009	10.2	1.0	* 6.1	43.60
Iran (Rép. islamique d')	2010	162 876	15 390	1 672	10 692	9.4	1.0	6.6	43.60
iraii (Nep. isiaiiique u)	2018	* 162 876	* 14 687	* 1 790	10 032	* 9.0	* 1.1	* 6.6	43.60
	2010	102 070	14 007	1 790	10 727	9.0	1.1	0.0	43.60
l		* 40 707	* 5 000	* 400	* 000	* 44.0	* 0.4	*4.0	
Iraq	2005	* 43 737	* 5 200	* 190	* 822	* 11.9	* 0.4	* 1.9	1.54
Iraq	2010	* 43 432	* 4 000	* 220	825	* 9.2	* 0.5	* 1.9	2.82
	2018	* 43 413	* 5 000	* 250	825	* 11.5	* 0.6	* 1.9	5.58
	2020								5.58
Ireland	2005	6 889	1 184	3	* 675	17.2	~0.0	* 9.8	57.03
Irlande	2010	6 889	439	2	720	6.4	~0.0	10.5	75.71
	2018	6 889	451	1	774	6.5	~0.0	11.2	79.71
	2020								80.68
Isle of Man	2005	57	18		* 3	31.2		* 6.1	
Île de Man	2010	57	25		* 3	44.5		* 6.1	
	2018	57	* 23		* 3	* 40.5		* 6.1	
Israel	2005	2 164	* 311	70	* 154	* 14.4	3.2	* 7.1	13.18
Israël	2010	2 164	* 294	77	154	* 13.6	3.6	7.1	16.08
	2018	2 164	* 384	100	140	* 17.7	4.6	6.5	17.03
	2020								17.05
Italy	2005	29 414	7 780	2 554	* 8 699	26.5	8.7	* 29.6	62.32
Italie	2010	* 29 414	7 042	2 588	9 028	* 23.9	* 8.8	* 30.7	71.98
-	2018	29 773	6 723	2 437	9 459	22.6	8.2	31.8	75.52
	2020	20110	0120	2 701	0 400		0.2	31.0	75.66
	2020				•••			•••	10.00

Terres (suite)

						Sites protected for			
Region, country, or area Région, pays ou zone	Year Année	Area – Superficie (Total land Superficie totale	'000 hectare Arable land Terres arables	Permanent crops Cultures permanentes	Forest cover Superficie forestière	Area – Sup Arable land Terres arables	Perficie (Percent Permanent crops Cultures Permanentes	of total) ^{&} Forest cover Superficie forestière	terre-strial biodiversity Sites pour la bio. terre. dans aires protég. (%)&&
Jamaica	2005	* 1 083	* 128	* 110	* 540	* 11.8	* 10.2	* 49.8	21.92
	2003	* 1 083	* 120	* 95	558	* 11.1	* 8.8	* 51.6	21.92
Jamaïque	2010	* 1 083	* 120	* 95	589	* 11.1	* 8.8	* 54.4	21.92
	2020	1 003	120		303	11.1	0.0	34.4	21.92
Japan	2005	* 36 450	4 360	332	* 24 921	* 12.0	* 0.9	* 68.4	60.64
Japon	2010	* 36 450	4 282	311	24 966	* 11.7	* 0.9	* 68.5	61.14
dapon	2018	* 36 450	4 142	278	24 935	* 11.4	* 0.8	* 68.4	65.10
	2020								65.10
Jordan	2005	8 824	185	86	* 98	2.1	1.0	* 1.1	6.80
Jordanie	2010	8 878	178	83	98	2.0	0.9	1.1	7.03
	2018	8 878	201	79	98	2.3	0.9	1.1	12.92
	2020								12.92
Kazakhstan	2005	* 269 970	* 28 562	116	* 3 120	* 10.6	* ~0.0	* 1.2	9.27
Kazakhstan	2010	* 269 970	28 684	116	3 082	* 10.6	* ~0.0	* 1.1	10.99
	2018	* 269 970	* 29 748	* 132	3 396	* 11.0	* ~0.0	* 1.3	13.05
	2020								13.05
Kenya	2005	* 56 914	* 5 264	438	* 3 789	* 9.2	* 0.8	* 6.7	32.85
Kenya	2010	* 56 914	* 5 500	* 520	3 616	* 9.7	* 0.9	* 6.4	34.05
	2018	* 56 914	* 5 800	* 530	3 611	* 10.2	* 0.9	* 6.3	34.20
	2020								34.20
Kiribati	2005	81	* 2	* 32	* 1	* 2.5	* 39.5	* 1.5	0.00
Kiribati	2010	* 81	* 2	* 32	* 1	* 2.5	* 39.5	* 1.5	40.00
	2018	* 81	* 2	* 32	* 1	* 2.5	* 39.5	* 1.5	40.00
	2020								40.00
Kuwait	2005	1 782	* 11	3	* 6	* 0.6	0.2	* 0.3	30.96
Koweït	2010	1 782	* 10	* 6	* 6	* 0.6	* 0.3	* 0.4	30.96
	2018	* 1 782	* 8	6	* 6	* 0.4	* 0.3	* 0.4	51.65
	2020	* 10 100			* 4 00=				51.65
Kyrgyzstan	2005	* 19 180	1 284	72	* 1 205	* 6.7	* 0.4	* 6.3	23.60
Kirghizistan	2010	* 19 180	1 276	74	1 230	* 6.7 * 6.7	* 0.4	* 6.4 * 6.7	23.60
	2018 2020	* 19 180	1 288	77	1 279	* 6.7	* 0.4	* 6.7	23.60 23.60
Lao People's Dem. Rep.	2020	23 080	* 1 150	* 85	* 17 183	* 5.0	* 0.4	* 74.4	44.04
Rép. dém. populaire lao	2010	* 23 080	* 1 400	* 130	16 941	* 6.1	* 0.6	* 73.4	44.04
rtep. dem. populaire lao	2018	* 23 080	* 1 550	* 169	16 665	* 6.7	* 0.7	* 72.2	44.04
	2020	20 000	1 000		10 000	0.7	0.7	12.2	44.04
Latvia	2005	6 220	1 092	13	* 3 307	17.6	0.2	* 53.2	90.97
Lettonie	2010	6 224	1 173	7	3 372	18.8	0.1	54.2	97.24
2011011110	2018	6 209	1 295	8	3 403	20.9	0.1	54.8	97.24
	2020		. 200						97.24
Lebanon	2005	* 1 023	* 142	141	* 138	* 13.9	* 13.8	* 13.5	11.42
Liban	2010	* 1 023	114	126	137	* 11.1	* 12.3	* 13.4	11.42
	2018	* 1 023	* 132	* 126	142	* 12.9	* 12.3	* 13.9	12.34
	2020								12.34
Lesotho	2005	3 036	323	* 4	* 35	10.6	* 0.1	* 1.1	16.49
Lesotho	2010	* 3 036	322	* 4	35	* 10.6	* 0.1	* 1.1	16.49
	2018	3 036	429	* 4	35	14.1	* 0.1	1.1	16.49
	2020								16.49
Liberia	2005	9 632	* 400	* 215	* 8 071	* 4.2	* 2.2	* 83.8	15.79
Libéria	2010	9 632	* 480	* 180	7 920	* 5.0	* 1.9	82.2	15.79
	2018	* 9 632	500	200	7 678	* 5.2	* 2.1	* 79.7	15.79
	2020								15.79
Libya	2005	175 954	* 1 750	* 335	* 217	* 1.0	* 0.2	* 0.1	0.00
Libye	2010	175 954	* 1 716	* 335	* 217	* 1.0	* 0.2	* 0.1	0.00
	2018	* 175 954	* 1 720	* 330	* 217	* 1.0	* 0.2	* 0.1	0.00
	2020								0.00
Liechtenstein	2005	16	* 4		* 7	* 24.4		* 41.9	80.80
Liechtenstein	2010	16	* 3		7	* 20.6		41.9	80.80
	2018	16	* 2		7	* 13.5		41.9	80.80
	2020								80.80

									Sites protected for
Region, country, or area	Year	Area – Superficie ('000 hectare Arable land Terres	s) Permanent crops Cultures	Forest cover Superficie	Area – Sup Arable land Terres	perficie (Percent Permanent crops Cultures	of total) ^{&} Forest cover Superficie	terre-strial biodiversity Sites pour la bio. terre. dans aires
Région, pays ou zone	Année	Superficie totale	arables	permanentes	forestière	arables	Permanentes	forestière	protég. (%) ^{&&}
Lithuania	2005	6 268	1 907	40	* 2 095	30.4	0.6	* 33.4	87.51
Lituanie	2010	6 268	2 127	31	2 170	33.9	0.5	34.6	90.58
Elidariio	2018	6 263	2 115	36	2 198	33.8	0.6	35.1	90.95
	2020								90.95
Luxembourg	2005	243	60	2	* 88	24.7	0.8	* 36.1	77.33
Luxembourg	2010	243	62	2	89	25.5	0.6	36.5	77.35
	2018	243	62	2	89	25.6	0.6	36.5	82.21
	2020								82.42
Madagascar	2005	* 58 154	* 3 000	* 600	* 12 796	* 5.2	* 1.0	* 22.0	21.96
Madagascar	2010	* 58 154	* 3 000	* 600	12 562	* 5.2	* 1.0	* 21.6	24.45
3	2018	* 58 180	* 3 000	* 600	12 456	* 5.2	* 1.0	* 21.4	27.15
	2020								27.15
Malawi	2005	9 428	* 3 200	* 130	* 2 872	* 33.9	* 1.4	* 30.5	70.77
Malawi	2010	9 428	* 3 700	* 135	2 662	* 39.2	* 1.4	28.2	70.77
#11#1 C C C	2018	* 9 428	* 3 600	* 200	2 326	* 38.2	* 2.1	* 24.7	70.77
	2020								70.77
Malaysia	2005	* 32 855	* 949	* 5 900	* 19 320	* 2.9	* 18.0	* 58.8	28.51
Malaisie	2010	* 32 855	* 854	* 6 250	18 948	* 2.6	* 19.0	* 57.7	28.51
	2018	* 32 855	* 826	* 7 460	19 214	* 2.5	* 22.7	* 58.5	28.51
	2020								28.51
Maldives	2005	30	* 3	* 5	* 1	* 10.0	* 16.7	* 2.7	0.00
Maldives	2010	30	* 4	* 3	1	* 13.0	* 10.0	2.7	0.00
Malaryoo	2018	30	* 4	* 3	1	* 13.0	* 10.0	2.7	0.00
	2020	00	•	ŭ	•	10.0	10.0	2.,	0.00
Mali	2005	122 019	* 5 603	* 150	* 13 296	* 4.6	* 0.1	* 10.9	8.06
Mali	2010	* 122 019	* 6 261	* 150	13 296	* 5.1	* 0.1	* 10.9	8.06
Mail	2018	* 122 019	* 6 411	* 150	13 296	* 5.3	* 0.1	* 10.9	8.06
	2020								8.06
Malta	2005	32	8	1	* ~0	25.6	3.4	* 1.1	72.97
Malte	2010	32	9	1	~0	28.4	3.9	1.1	77.99
···aito	2018	32	9	1	~0	28.3	4.1	1.4	79.51
	2020								79.51
Marshall Islands	2005	18	2	8	* 9	11.1	44.4	* 52.2	6.87
Îles Marshall	2010	18	* 2	* 8	9	* 11.1	* 44.4	52.2	8.40
	2018	18	* 2	* 7	9	* 11.1	* 36.1	52.2	10.11
	2020								10.11
Martinique	2005	* 106	10	8	* 50	* 9.4	* 7.5	* 46.7	53.25
Martinique	2010	* 106	10	7	50	* 9.6	* 7.0	* 47.4	97.18
	2018	* 106	11	5	52	* 10.2	* 4.5	* 49.0	97.19
	2020								97.19
Mauritania	2005	103 070	* 400	* 11	* 394	* 0.4	* ~0.0	* 0.4	11.17
Mauritanie	2010	103 070	* 450	* 11	367	* 0.4	* ~0.0	0.4	11.17
	2018	103 070	* 400	* 11	324	* 0.4	* ~0.0	0.3	11.17
	2020								11.17
Mauritius	2005	203	* 85	* 4	* 40	* 41.9	* 2.0	* 19.8	8.96
Maurice	2010	203	* 80	* 4	38	* 39.4	* 2.0	18.9	9.02
Waarioo	2018	203	* 75	* 4	39	* 36.9	* 2.0	19.1	9.64
	2020					00.0		10.1	9.64
Mayotte	2005	37	* 10	* 10	* 15	* 26.7	* 26.7	* 40.2	31.71
Mayotte	2010	37	* 17	3	14	* 44.4	9.1	38.5	63.15
mayotto	2018	37	17	3	14	46.1	7.3	37.4	63.61
	2020	31	17	3	17	TU. I	7.5	57.4	63.61
Mexico	2005	194 395	* 23 296	2 607	* 67 662	* 12.0	1.3	* 34.8	25.73
Mexique	2010	194 395	* 21 527	2 651	66 943	* 11.1	1.3	34.4	33.33
MONIQUO	2018	194 395	* 23 905	2 707	65 948	* 12.3	1.4	33.9	36.19
	2010	134 333	20 300	2101	00 340	12.3	1.4	33.9	36.19
Micronesia (Fed. States of)	2005	70	* 3	* 17	* 64	* 3.6	* 24.3	* 91.4	0.02
Micronésie (États féd. de)	2010	70 70	* 2	* 17	64	* 2.9	* 24.3	91.4	0.02
mioronosio (Liais ieu. de)	2018	70	* 2	* 17	64	* 2.9	* 24.3	91.0	0.02
	2020								0.02
	2020	***	•••	•••	•••	***	***	•••	0.02

Terres (suite)

		Area – Superficie ('NNN hactara	e)		Area – Sur	erficie (Percent	Sites protected for terre-strial	
Region, country, or area Région, pays ou zone	Year Année	Total land Superficie totale	Arable land Terres arables	Permanent crops Cultures permanentes	Forest cover Superficie forestière	Arable land Terres arables	Permanent crops Cultures Permanentes	Forest cover Superficie forestière	biodiversity Sites pour la bio. terre. dans aires protég. (%)&&
Monaco	2005	~0			* 0			* 0.0	
Monaco	2010 2018	~0 ~0			* 0 * 0			* 0.0 * 0.0	
Mongolia	2005	* 155 356	* 1 173	* 2	* 14 224	* 0.8	* ~0.0	* 9.2	37.73
Mongolie	2010	* 155 356	* 1 236	* 3	14 184	* 0.8	* ~0.0	* 9.1	40.37
3 3 -	2018	155 726	* 1 327	* 5	14 175	* 0.9	* ~0.0	9.1	42.06
	2020								45.00
Montenegro	2005								17.66
Monténégro	2010	* 1 345	172	16	827	* 13.0	* 320.0	5.8	17.66
	2018	* 1 345	9	5	827	* 0.7	* 0.4	* 61.5	17.66
	2020								25.91
Montserrat	2005	10	* 2		* 3	* 20.0		* 25.0	0.00
Montserrat	2010	10	* 2		* 3	* 20.0		* 25.0	0.00
	2018	10	* 2		* 3	* 20.0		* 25.0	30.63
	2020								30.63
Morocco	2005	* 44 630	8 122	867	* 5 591	* 18.2	* 1.9	* 12.5	35.09
Maroc	2010	* 44 630	7 729	1 259	5 675	* 17.3	* 2.8	* 12.7	37.00
	2018 2020	* 44 630	* 7 478 	* 1 591 	5 722	* 16.8	* 3.6	* 12.8 	37.01 38.49
Mozambique	2005	78 638	* 5 000	* 250	* 40 080	* 6.4	* 0.3	* 51.0	33.71
Mozambique	2010	78 638	* 5 650	* 300	38 972	* 7.2	* 0.4	49.6	33.71
·	2018	78 638	* 5 650	* 300	37 224	* 7.2	* 0.4	47.3	37.97
	2020								37.97
Myanmar	2005	65 336	10 059	896	* 33 155	15.4	1.4	* 50.7	20.29
Myanmar	2010	65 326	10 811	1 406	31 441	16.5	2.2	48.1	21.85
	2018	* 65 279	11 080	* 1 510	29 123	* 17.0	* 2.3	* 44.6	24.95
	2020								25.08
Namibia	2005	* 82 329	* 814	* 6	* 7 704	* 1.0	* ~0.0	* 9.4	42.32
Namibie	2010	* 82 329	* 800	* 9	7 349	* 1.0	* ~0.0	* 8.9	83.47
	2018	* 82 329	* 800	* 10	6 781	* 1.0	* ~0.0	* 8.2	86.18
	2020			* 0	* 0		* 00.0	* 0 0	86.18
Nauru	2005	2	•••	* ~0 * ~0	* 0	•••	* 20.0	* 0.0	0.00
Nauru	2010 2018	2 2		* ~0	* 0 * 0	•••	* 20.0	* 0.0 * 0.0	0.00
	2010	2		~0	U	•••	* 20.0	0.0	0.00 0.00
Nepal	2020	14 335	* 2 280	* 133	* 5 871	* 15.9	* 0.9	* 41.0	43.68
Népal	2010	14 335	* 2 180	* 152	5 962	* 15.2	* 1.1	41.6	50.65
Пераг	2018	14 335	* 2 114	* 212	5 962	* 14.7	* 1.5	41.6	50.66
	2020	14 000	2 114	212	0 002	17.7		41.0	50.66
Netherlands	2005	3 376	1 111	32	* 366	32.9	0.9	* 10.9	70.14
Pays-Bas	2010	3 373	1 023	36	373	30.3	1.1	11.1	72.99
. ayo bao	2018	* 3 367	1 021	38	368	* 30.3	* 1.1	* 10.9	79.59
	2020								79.59
Netherlands Antilles [former]	2005	80	* 8		* 2	* 0.8		* 0.6	
Antilles néerlandaises [anc.]		80	* 8		* 2	* 10.0		* 2.9	
New Caledonia	2005	* 1 828	* 7	* 4	* 838	* 0.4	* 0.2	* 45.9	5.31
Nouvelle-Calédonie	2010	1 828	* 7	* 4	* 839	* 0.4	* 0.2	* 45.9	27.89
	2018	1 828	6	* 4	* 838	0.3	* 0.2	* 45.9	37.75
	2020								42.22
New Zealand	2005	26 331	425	63	* 9 849	1.6	0.2	* 37.4	44.28
Nouvelle-Zélande	2010	26 331	499	71	9 848	1.9	0.3	37.4	45.72
	2018	26 331	* 491	* 67	9 855	* 1.9	* 0.3	37.4	46.48
	2020								46.49
Nicaragua	2005	12 034	* 2 000	* 290	* 4 794	* 16.6	* 2.4	* 39.8	68.13
Nicaragua	2010	12 034	* 1 531	* 295	4 188	* 12.7	* 2.5	34.8	68.13
	2018	12 034	* 1 504	* 286	3 608	* 12.5	* 2.4	30.0	69.68
	2020								69.68
Niger	2005	* 126 670	* 14 123	* 60	* 1 266	* 11.1	* ~0.0	* 1.0	23.44
Niger	2010	* 126 670	* 15 100	* 100	1 204	* 11.9	* 0.1	* 1.0	23.44
	2018	* 126 670	* 17 700	* 118	1 105	* 14.0	* 0.1	* 0.9	46.97
	2020		•••			***	•••	•••	54.69

		Area – Superficie ('000 hectares)					erficie (Percent	Sites protected for terre-strial	
Region, country, or area	Year Année	Total land Superficie totale	Arable land Terres arables	Permanent crops Cultures permanentes	Forest cover Superficie forestière	Arable land Terres arables	Permanent crops Cultures Permanentes	Forest cover Superficie forestière	biodiversity Sites pour la bio. terre. dans aires protég. (%)&&
Nigeria	2005	* 91 077	* 36 000	* 6 400	* 24 077	* 39.5	* 7.0	* 26.4	75.88
Nigéria	2010	* 91 077	* 33 000	* 6 700	23 260	* 36.2	* 7.4	* 25.5	80.41
ŭ	2018	* 91 077	* 34 000	* 6 500	21 954	* 37.3	* 7.1	* 24.1	80.41
	2020								80.41
Niue	2005	26	* 1	* 3	* 19	* 3.8	* 10.8	* 72.3	95.28
Nioué	2010	26	* 1	* 3	19	* 3.8	* 11.5	72.2	95.28
	2018	26	* 1	* 3	19	* 3.8	* 11.5	72.5	95.28
	2020								95.28
Norfolk Island	2005	4			* ~0			* 12.3	44.38
Île Norfolk	2010	4			* ~0			* 12.3	44.38
	2018	4			* ~0			* 12.3	55.88
	2020	•		•••	· ·			12.0	55.88
North Macedonia	2005	2 543	448	39	* 959	17.6	1.5	* 37.7	24.18
Macédoine du Nord	2010	2 522	414	35	* 960	16.4	1.4	* 38.1	24.40
Maccacille da NUIU	2010	2 522	418	41	* 1 001	16.4	1.4	* 39.7	24.40
	2020	2 322				10.0		55.1	24.40
Northern Mariana Islands	2005	46	* 1	* 1	* 31	* 2.2	* 2.2	* 67.7	12.98
	2010	46	* 1	*1	30	* 2.2	* 2.2	65.9	
Îles Mariannes du Nord	2010	46	* 1	*1	24	* 2.2	* 2.2	53.0	40.59 40.59
		40	1	ı	24	2.2	2.2	55.0	
N	2020				* 10 100			* 00.4	40.59
Norway	2005	36 524	862	5	* 12 108	2.4	~0.0	* 33.1	49.95
Norvège	2010	36 524	826	5	12 102	2.3	~0.0	33.1	51.79
	2018	36 511	803	3	12 164	2.2	~0.0	33.3	56.48
	2020	•••							56.50
Oman	2005	30 950	28	37	* 3	0.1	0.1	* ~0.0	8.50
Oman	2010	30 950	34	38	3	0.1	0.1	~0.0	8.50
	2018	* 30 950	77	32	3	* 0.2	* 0.1	* ~0.0	11.81
	2020								11.81
Other non-specified areas	*2005	3 541	603	230		17.0	6.5		
Autres zones non-spécifiées		3 541	598	215		16.9	6.1		
	*2018	3 541	586	205		16.5	5.8		
Pakistan	2005	77 088	30 170	795	* 4 302	39.1	1.0	* 5.6	34.79
Pakistan	2010	* 77 088	29 390	852	4 094	* 38.1	* 1.1	* 5.3	34.79
	2018	* 77 088	* 30 507	* 793	3 809	* 39.6	* 1.0	* 4.9	34.79
	2020								34.79
Palau	2005	* 46	* ~0	* 2	* 40	* 0.7	* 4.3	* 87.1	40.17
Palaos	2010	* 46	* ~0	* 2	41	* 0.7	* 4.3	* 88.2	44.87
	2018	* 46	* ~0	* 2	41	* 0.7	* 4.3	* 89.7	48.10
	2020								48.10
Panama	2005	7 434	* 548	* 160	* 4 385	* 7.4	* 2.2	* 59.0	33.20
Panama	2010	* 7 434	569	189	4 328	* 7.7	* 2.5	* 58.2	33.20
r dilama	2018	7 418	* 565	* 185	4 237	* 7.6	* 2.5	57.1	33.20
	2020	1 110	000	100	1 201	7.0	2.0	07.1	33.20
Papua New Guinea	2005	* 45 286	* 240	* 600	* 36 228	* 0.5	* 1.3	* 80.0	6.87
Papouasie-Nvl-Guinée	2010	* 45 286	* 300	* 700	36 179	* 0.7	* 1.5	* 79.9	7.22
r apouasie-ivi-Guillee	2018	* 45 286	* 300	* 700	35 923	* 0.7	* 1.5	* 79.3	7.31
	2020	43 200	300	700	33 923	0.7	1.3	19.5	
Description		* 20 720	* 2 400	* 100	* 04 004	* 0.7	* 0.2	* 52.0	7.31
Paraguay	2005	* 39 730 * 39 730	* 3 460 * 3 975	* 100 * 05	* 21 281	* 8.7 * 10.0	* 0.3	* 53.6 * 49.3	30.41
Paraguay	2010			* 85	19 570	* 10.0	* 0.2		36.16
	2018	* 39 730	* 4 734	* 85	16 661	* 11.9	* 0.2	* 41.9	36.25
	2020								36.25
Peru	2005	* 128 000	* 3 930	* 1 090	* 74 674	* 3.1	* 0.9	* 58.3	21.72
Pérou	2010	* 128 000	* 4 085	* 1 307	74 050	* 3.2	* 1.0	* 57.9	26.67
	2018	* 128 000	* 3 430	* 1 379	72 676	* 2.7	* 1.1	* 56.8	29.25
	2020								29.60
Philippines	2005	29 817	* 5 005	* 4 850	* 7 074	* 16.8	* 16.3	* 23.7	38.97
Philippines	2010	29 817	* 5 300	* 5 300	6 840	* 17.8	* 17.8	22.9	41.39
••	2018	29 817	* 5 590	* 5 350	7 119	* 18.7	* 17.9	23.9	41.64
	2020						***		41.64

Terres (suite)

									Sites protected for
Region, country, or area	Year	Area – Superficie ('000 hectare Arable land Terres	s) Permanent crops Cultures	Forest cover Superficie	Area – Sup Arable Iand Terres	Perficie (Percent Permanent crops Cultures	of total)& Forest cover Superficie	terre-strial biodiversity Sites pour la bio. terre. dans aires
Région, pays ou zone	Année	Superficie totale	arables	permanentes	forestière	arables	Permanentes	forestière	protég. (%)&&
Pitcairn	2005	5			* 4			* 74.5	16.33
Pitcairn	2010	5			* 4			* 74.5	16.33
	2018	5			* 4			* 74.5	56.61
	2020								56.61
Poland	2005	30 633	12 141	378	* 9 194	39.6	1.2	* 30.0	67.96
Pologne	2010	30 628	10 829	390	9 329	35.4	1.3	30.5	84.28
	2018	30 617	11 009	353	9 459	36.0	1.2	30.9	87.34
D. d. ed	2020	* 0 4 4 7	4 205	740	* 0.007	* 4 4 0	* 0.0	* 05.7	87.34
Portugal	2005 2010	* 9 147 * 9 159	1 305 1 148	749 714	* 3 267 3 252	* 14.3 * 12.5	* 8.2 * 7.8	* 35.7 * 35.5	49.68 72.73
Portugal	2010	* 9 161	919	714	3 312	* 10.0	* 8.5	* 36.2	75.36
	2010	9 101	313	119	3 312	10.0	0.5	30.2	75.36
Puerto Rico	2005	887	* 51	* 37	* 460	* 5.7	* 4.2	* 51.9	32.28
Porto Rico	2010	* 887	* 49	* 31	491	* 5.5	* 3.5	* 55.4	32.28
	2018	* 887	* 50	* 16	495	* 5.7	* 1.8	* 55.8	32.28
	2020								32.28
Qatar	2005	1 161	* 12	3	* 0	* 1.0	0.2	* 0.0	0.00
Qatar	2010	1 161	* 14	3	* 0	* 1.2	0.2	* 0.0	59.99
	2018	1 149	* 14	3	* 0	* 1.2	0.3	* 0.0	59.99
	2020								59.99
Republic of Korea	2005	9 685	1 643	181	* 6 432	17.0	1.9	* 66.4	23.93
République de Corée	2010 2018	* 9 720 * 9 752	* 1 507 * 1 374	208	6 387 6 307	* 15.5 * 14.4	* 2.1 * 2.3	* 65.7 * 64.7	33.78 37.48
	2018	" 9 / 5Z	13/4	222	6 307	* 14.1		" 04.7	37.48 37.57
Republic of Moldova	2005	3 289	1 833	302	* 359	55.7	9.2	* 10.9	0.00
République de Moldova	2010	3 285	1 813	299	375	55.2	9.1	11.4	0.00
republique de Moldova	2018	3 289	1 682	234	387	51.1	7.1	11.8	0.00
	2020								0.00
Réunion	2005	* 250	35	3	* 92	* 14.0	* 1.2	* 37.0	0.87
Réunion	2010	* 250	35	3	94	* 14.1	* 1.2	* 37.6	47.09
	2018	* 251	34	3	97	* 13.7	* 1.2	* 38.8	47.09
	2020								47.09
Romania	2005	22 998	8 985	510	* 6 441	39.1	2.2	* 28.0	17.32
Roumanie	2010 2018	23 005 23 008	9 146 8 686	463 440	6 515 6 929	39.8 37.8	2.0 1.9	28.3 30.1	64.98
	2010	23 000	0 000		0 929			30.1	75.97 75.97
Russian Federation	2005	1 638 139	121 781	1 800	* 812 202	7.4	0.1	* 49.6	24.96
Fédération de Russie	2010	* 1 637 687	* 121 649	* 1 793	815 136	* 7.4	* 0.1	* 49.8	25.09
r odoration do ridoolo	2018	* 1 637 687	* 121 649	* 1 793	815 312	* 7.4	* 0.1	* 49.8	25.12
	2020								25.12
Rwanda	2005	* 2 467	* 1 083	* 250	* 276	* 43.9	* 10.1	* 11.2	51.69
Rwanda	2010	* 2 467	* 1 124	* 250	* 265	* 45.6	* 10.1	* 10.7	51.69
	2018	* 2 467	* 1 152	* 250	* 274	* 46.7	* 10.1	* 11.1	51.69
	2020	•••							51.69
Saint Barthélemy	2005	•••							17.70
Saint-Barthélemy	2010								51.70
	2018 2020	2		•••	* ~0	•••	•••	* 0.1	51.70 51.70
Saint Helena	2020	39	* 4	•••	* 2	* 10.3	•••	* 5.1	15.38
Sainte-Hélène	2010	* 39	* 4	•••	* 2	* 10.3		* 5.1	15.38
Sainte-Helene	2018	* 39	* 4	***	* 2	* 10.3		* 5.1	38.46
	2020	00		***	_	10.0	•••	0.1	38.46
Saint Kitts and Nevis	2005	26	4	~0	* 11	15.3	0.1	* 42.3	0.00
Saint-Kitts-et-Nevis	2010	26	5	~0	* 11	17.3	0.4	* 42.3	22.35
	2018	26	* 5	* ~0	* 11	* 19.2	* 0.4	* 42.3	56.82
	2020								56.82
Saint Lucia	2005	* 61	* 2	* 8	* 21	* 3.6	* 12.6	* 34.2	32.57
Sainte-Lucie	2010	* 61	* 3	* 7	21	* 4.9	* 11.5	* 34.0	45.56
	2018	* 61	* 3	* 7	21	* 4.9	* 11.5	* 34.0	45.56
	2020		•••			***		***	45.56

	Area – Superficie ('000 hectares) Area – Sup					erficie (Percent	Sites protected for		
Region, country, or area Région, pays ou zone	Year Année	Total land Superficie totale	Arable land Terres arables	Permanent crops Cultures permanentes	Forest cover Superficie forestière	Arable land Terres arables	Permanent crops Cultures Permanentes	Forest cover Superficie forestière	terre-strial biodiversity Sites pour la bio. terre. dans aires protég. (%)&&
Saint Martin (French part)	2005								29.21
St-Martin (partie française)	2010								59.34
	2018	5			* 1			* 4.3	59.39
	2020								59.39
Saint Pierre and Miquelon	2005	* 23	* 3		* 2	* 13.0		* 6.8	0.80
Saint-Pierre-et-Miquelon	2010	* 23	* 3		* 1	* 13.0		* 6.3	0.80
	2018	* 23	* 2		* 1	* 8.7		* 5.5	1.64
	2020								1.64
Saint Vincent & Grenadines	2005	39	* 2	* 3	* 29	* 5.1	* 7.7	* 73.2	45.64
Saint-Vincent-Grenadines	2010	39	* 2	* 3	29	* 5.1	* 7.7	73.2	45.64
	2018	39	* 2	* 3	29	* 5.1	* 7.7	73.2	45.64
	2020								45.64
Samoa	2005	* 283	* 11	* 27	* 169	* 3.9	* 9.5	* 59.7	46.24
Samoa	2010	* 283	* 12	* 24	166	* 4.2	* 8.3	* 58.8	47.00
	2018	* 283	* 33	* 31	163	* 11.5	* 11.0	* 57.5	47.05
	2020								47.05
San Marino	2005	6	* 1		* 1	* 16.7		* 16.7	
Saint-Marin	2010	6	* 1		* 1	* 16.7		* 16.7	
	2018	6	* 2	* ~0	* 1	* 33.1	* 5.3	* 16.7	
Sao Tome and Principe	2005	* 96	* 7	* 40	* 58	* 7.3	* 41.7	* 60.7	0.00
Sao Tomé-et-Principe	2010	* 96	* 6	* 39	58	* 6.3	* 40.6	* 60.5	79.55
	2018	* 96	* 4	* 39	53	* 4.2	* 40.6	* 55.4	79.55
	2020								79.55
Saudi Arabia	2005	214 969	* 3 500	217	* 977	* 1.6	0.1	* 0.5	21.98
Arabie saoudite	2010	214 969	* 3 180	226	* 977	* 1.5	0.1	* 0.5	21.98
	2018	* 214 969	* 3 437	* 192	* 977	* 1.6	* 0.1	* 0.5	21.98
	2020								21.98
Senegal	2005	* 19 253	* 3 126	* 50	* 8 661	* 16.2	* 0.3	* 45.0	35.07
Sénégal	2010	* 19 253	* 3 800	* 58	8 468	* 19.7	* 0.3	* 44.0	35.07
	2018	* 19 253	* 3 200	* 78	8 148	* 16.6	* 0.4	* 42.3	37.83
	2020	•••							37.83
Serbia	2005			. : ::					20.55
Serbie	2010	* 8 746	2 654	190	2 713	* 82.9	* 243.7	33.1	20.72
	2018	* 8 746	2 583	205	2 722	* 29.5	* 2.3	* 31.1	25.84
	2020								26.77
Serbia and Monten. [former]									
Serbie-et-Monténégro [anc.]		10 200	3 505	317	3 313	132.8	168.1	122.1	
Seychelles	2005	46	* 1	* 3	* 34	* 2.2	* 6.5	* 73.3	23.65
Seychelles	2010	* 46	* 1	* 2	34	* 2.0	* 3.3	* 73.3	24.05
	2018	* 46	* ~0	* 1	34	* 0.3	* 3.0	* 73.3	24.05
	2020								52.77
Sierra Leone	2005	* 7 218	* 1 472	* 140	* 2 831	* 20.4	* 1.9	* 39.2	35.25
Sierra Leone	2010	* 7 218	* 1 580	* 150	2 732	* 21.9	* 2.1	* 37.9	44.23
	2018	* 7 218	* 1 584	* 165	2 574	* 21.9	* 2.3	* 35.7	49.17
	2020								49.17
Singapore	2005	* 69	* 1	* ~0	* 17	* 1.0	* 0.1	* 25.2	21.14
Singapour	2010	* 70	* 1	* ~0	18	* 0.9	* 0.1	* 25.3	21.14
	2018	* 71	* 1	* ~0	16	* 0.8	* 0.1	* 22.5	21.14
	2020								21.14
Sint Maarten (Dutch part)	2005								5.10
St-Martin (partie néerland.)	2010								5.10
	2018	3			* ~0			* 2.2	5.10
<u> </u>	2020								5.10
Slovakia	2005	4 810	1 391	26	* 1 910	28.9	0.5	* 39.7	73.42
Slovaquie	2010	4 809	1 392	25	1 918	28.9	0.5	39.9	74.87
	2018	4 808	1 348	17	1 926	28.0	0.4	40.1	85.78
	2020								85.78
Slovenia	2005	2 014	176	28	* 1 240	8.7	1.4	* 61.6	70.60
Slovénie	2010	2 015	185	52	1 247	9.2	2.6	61.9	70.68
	2018	2 014	182	54	1 242	9.0	2.7	61.7	73.55
	2020								73.55

24 Land Thous

Land (continued) Thousand hectares and percent of total land

Terres (suite)

								Sites protected for	
Region, country, or area	Year	Area – Superficie (Total land	Arable land Terres	Permanent crops Cultures	Forest cover Superficie	Arable land Terres	Permanent crops Cultures	Forest cover Superficie	terre-strial biodiversity Sites pour la bio. terre. dans aires
Région, pays ou zone	Année	Superficie totale	arables	permanentes	forestière	arables	Permanentes	forestière	protég. (%)&&
Solomon Islands	2005	* 2 799	* 16	* 65	* 2 534	* 0.6	* 2.3	* 90.5	3.41
Îles Salomon	2010	* 2 799	* 19	* 80	2 530	* 0.7	* 2.9	* 90.4	4.48
	2018	* 2 799	* 20	* 89	2 524	* 0.7	* 3.2	* 90.2	4.56
	2020	* 00 =0.4	* 4 0 = 0						4.60
Somalia	2005	* 62 734	* 1 350	* 27	* 7 131	* 2.2	* ~0.0	* 11.4	0.00
Somalie	2010	* 62 734	* 1 100	* 28	6 748	* 1.8	* ~0.0	* 10.8	0.00
	2018	* 62 734	* 1 100	* 25	6 134	* 1.8	* ~0.0	* 9.8	0.00
Carith Africa	2020	404 200	* 13 175	* 200	* 47 500	* 40.0	* 0.2	* 44.5	0.00
South Africa	2005 2010	121 309		* 380	* 17 596 17 414	* 10.9	* 0.3 0.4	* 14.5	28.30 28.94
Afrique du Sud	2010	121 309 * 121 309	12 533 * 12 000	430 * 413	17 414	10.3 * 9.9	* 0.3	14.4	31.93
	2010	121 309	12 000					* 14.1	33.08
Courth Coordin & Conducial In		•••		•••		•••	•••		
South Georgia & Sandwich Is.	2005	•••				•••		•••	0.00 0.00
Géorgie du SÎles Sandwich	2010		•••		•••	•••	•••	•••	~0.00
South Sudan	2020		•••		•••	•••		•••	~0.00 29.85
South Sudan Soudan du sud	2005	•••				•••		•••	29.85 33.60
Soudan du sud	2010	62 102			7 157			 41 E	33.60
	2010	63 193			7 157	•••		41.5	33.60 33.60
Cnain		40.000	12.012	4 024	* 17 000	25.0		* 25 7	
Spain	2005	49 909	12 913	4 931	* 17 820	25.9	9.9	* 35.7	44.53
Espagne	2010	50 001	12 528	4 693	18 545	25.1	9.4	37.1	53.13
	2018	49 960	11 884	4 886	18 564	23.8	9.8	37.2	57.60
Critonko	2020	 6 074	* 1 100	* 070	* 0 125	* 17 5	* 15 5	* 24.0	57.60
Sri Lanka	2005	6 271		* 970	* 2 135	* 17.5 * 10.4	* 15.5 * 15.6	* 34.0	36.97
Sri Lanka	2010	6 271	* 1 200	* 980	2 104 2 119	* 19.1 22.2	* 15.6 * 16.2	33.5	41.11
	2018 2020	6 186	1 372	* 1 000	2 119	22.2	* 16.2	34.3	43.69
State of Palestine			* 99		* 10	* 10.1	40.4	* 1.6	43.69
	2005	602		115		* 16.4	19.1		15.48
État de Palestine	2010	602	44 * 07	54	* 10	7.3	9.0	* 1.7	18.50
	2018 2020	602	* 87	* 99	* 10	* 14.5	* 16.4	* 1.7	20.93 20.93
Sudan	2020	•••	***	•••		•••	•••		9.09
Soudan	2010	•••		•••		•••	•••	•••	9.09
Soudan	2010	184 923	* 19 823	* 168	18 704	* 1 524.9	* 16.8	878.6	17.81
	2020		19 023			1 324.3		070.0	17.81
Sudan [former]	2005	237 600	18 750	* 130	* 28 111	* 94.6	* 77.4	* 147.6	
Soudan [anc.]	2010	237 600	19 878	142	* 27 238	8.4	0.1	* 11.5	
Suriname	2005	* 15 600	49	* 6	* 15 320	* 0.3	* ~0.0	* 98.2	51.19
Suriname	2010	* 15 600	55	6	15 320	* 0.4	* ~0.0	* 98.1	51.19
Sumame	2018	* 15 600	62	6	15 221	* 0.4	* ~0.0	* 97.6	51.19
	2020	10 000		· ·	10 22 1				51.19
Svalbard and Jan Mayen Is.	2005								65.29
Îles Svalbard-et-Jan Mayen		***	•••	***		•••		•••	65.29
iles evalbard-et-barr mayeri	2020	***		***		•••		•••	69.24
Sweden	2005	41 034	* 2 698	* 5	* 28 118	* 6.6	* ~0.0	* 68.5	55.06
Suède	2010	41 034	* 2 629	* 5	28 073	* 6.4	* ~0.0	68.4	57.32
Sueue	2018	40 731	* 2 550	* 4	27 980	* 6.3	* ~0.0	68.7	58.98
	2020	40731	2 330	7	27 300	0.0	0.0	00.7	59.11
Switzerland	2005	3 952	406	23	* 1 215	10.3	0.6	* 30.8	28.74
Suisse	2010	3 952	405	24	1 235	10.3	0.6	31.2	35.29
Guisse	2018	3 952	398	25	1 262	10.2	0.6	31.9	37.03
	2010	3 332	330	20	1 202	10.1	0.0	31.3	37.03
Syrian Arab Republic	2005	18 357	4 675	887	* 462	25.5	4.8	* 2.5	0.00
République arabe syrienne	2010	18 363	4 675	1 009	492	25.5	4.0 5.5	2.5	0.00
republique alabe sylicille	2018	* 18 363	* 4 662	* 1 071	522	* 25.4	* 5.8	* 2.8	0.00
	2010	10 303	+ 002	10/1	JZZ	25.4	5.0	2.0	0.00
Tajikistan	2005	13 996	* 757	117	* 410	* 5.4	0.8	* 2.9	15.77
Tadjikistan	2010	* 13 996	* 747	* 134	410	* 5.3	* 1.0	* 2.9	15.77
raginiotari	2018	* 13 879	* 702	151	422	* 5.1	* 1.1	* 3.0	16.81
	2020	10 07 0	102	101	744	0.1	1.1	0.0	16.81
	2020		***	***	***		***	***	10.01

Part			Area Superficie (1000 bootoro	۵)		Aron Cur	orficio (Dorcont	Sites protected for terre-strial	
Theiland			Total land	Arable land Terres	Permanent crops Cultures	cover Superficie	Arable land Terres	Permanent crops Cultures	Forest cover Superficie	biodiversity Sites pour la bio. terre. dans aires
2018 *51089 * 16 810 * 4 500 19 445 * 32.9 * 8.8 * 739.0	Thailand	2005	* 51 089		* 3 610	* 19 536	* 29.8	* 7.1	* 38.2	67.72
2018	Thaïlande	2010	* 51 089	* 15 760	* 4 500	20 073		* 8.8		71.10
Timor-Leste			* 51 089	* 16 810	* 4 500			* 8.8		71.10
Timor-Leste 2010 11487 150 172 935 10.1 1.48 162.9 40.0 208 11487 155 175 924 110.4 5.0 162.1 45. 2020 45.0 162.1 45. 2020 55. 2020 1.5 439 1.2 460 1.205 1.239 1.45.2 1.38 1.22.3 79. 2020 1.5 439 1.2 460 1.205 1.239 1.45.2 1.38 1.22.3 79. 2020 1.5 439 1.2 460 1.2 1.5 1.2 1.5 1.4 1.5 1.2 1.2 1.5 1.4 1.5 1.2 1.2 1.5 1.4 1.5 1.2 1.2 1.5 1.4 1.5 1.2 1.2 1.5 1.4 1.5 1.2 1.2 1.5 1.4 1.5 1.2 1.5 1.4 1.5 1.5 1.5 1.5 1.5 1.5 1.5 1.5 1.5 1.5		2020								71.10
Timor-Leste 2010	Timor-Leste	2005	1 487	* 170	* 65	* 942	* 11.4	* 4.4	* 63.4	12.97
Part			* 1 487	* 150	* 72	935	* 10.1	* 4.8	* 62.9	40.67
100 100		2018	* 1 487	* 155	* 75	924		* 5.0	* 62.1	45.58
Togo 2016		2020								45.58
Togo 2016	Togo	2005	* 5 439	* 2 100	* 150	* 1 254	* 38.6	* 2.8	* 23.0	79.45
Tokelau		2010	* 5 439	* 2 460	* 205	1 239	* 45.2	* 3.8	* 22.8	79.45
Tokelau	· ·	2018	* 5 439	* 2 650	* 170	1 215	* 48.7	* 3.1	* 22.3	79.45
Tokelau 2005		2020								79.45
Tokelaou 2010 1 *11 *0 *60.0 *0.0 .0 .0 .0 .0 .0 .0 .0 .0 .0 .0 .0 .0	Tokelau	2005	1		* 1	* 0		* 60.0	* 0.0	0.00
2018			1		* 1	* 0		* 60.0	* 0.0	0.00
Tonga			1							0.00
Tonga 2005 *72 *15 *111 *9 *20.8 *15.3 *12.4 26. Tonga 2010 72 *17 *111 9 *23.6 *15.3 *12.4 26. 2018 *72 *20 *111 9 *27.8 *15.3 *12.4 26. Trinidad and Tobago 2005 513 *25 *22 *235 *4.9 *4.3 *45.7 32. Trinide-et-Tobago 2010 513 *25 *22 *232 *4.9 *4.3 *45.3 32. 2020 **** **** *1.3 *45.3 *32. **** *1.3 *45.3 *32. Tursisia **** **** **** **** **** **** **** **** **** **** **** **** **** **** **** **** **** *** **** **** **** **** **** **** **** **** <			•••							0.00
Tổnga 2010 72 *17 *11 9 *23.6 *15.3 12.4 26. 2018 *72 *20 *11 9 *27.8 *15.3 *12.4 26. Trinidad and Tobago 2005 \$13 *25 *22 *235 *4.9 *4.3 *45.7 \$32. 2018 \$13 *25 *22 232 *4.9 *4.3 *45.7 \$32. 2020	Tonga		* 72	* 15	* 11	* 9	* 20.8	* 15.3	* 12.4	26.07
2018	•									26.07
2020							* 27.8			26.07
Trinidad and Tobago						-				26.07
Trinité-et-Tobago	Trinidad and Tobago					* 235	* 4 9		* 45 7	32.00
2018										32.00
Turkia 2000	Tillito ot Tobago									32.00
Tunisia 2005 15 536 2 730 2 166 *678 17.6 13.9 *4.4 14. Tunisia 2010 15 536 2 823 2 286 700 *16.8 *15.2 4.4 25. 2018 *15536 *2 607 *2 386 700 *16.8 *15.4 *4.5 39. 2020			313	20	22	223	4.5	7.5	44.0	32.00
Tunisie 2010 15 536 2 823 2 363 687 18.2 15.2 4.4 25.5 2018 15.536 2 607 2 386 700 16.8 15.4 15.2 4.4 25.5 39. 2020	Tunicia		15 536	2 730	2 166	* 678	17.6	13.0	* 1 1	14.28
2018										25.29
Turky	Turnsie									39.50
Turkey 2005 76 963 23 830 2 776 *20 616 31.0 3.6 *26.8 2. Turquie 2010 76 963 21 384 3 011 21 083 27.8 3.9 27.4 2. 2020			10 000	2 007	2 300	700	10.0		4.5	39.50
Turquie	Turkov		76 063	33 830	2 776	* 20 616	31.0		* 26.8	2.27
2018	•									2.27
Turkmenistan	rurquie									2.33
Turkmenistan 2005 *46 993 *2 040 *60 *4 127 *4.3 *0.1 *8.8 14.1 Turkménistan 2010 *46 993 *1 940 *60 *4 127 *4.1 *0.1 *8.8 14.1 2018 *46 993 *1 940 *60 *4 127 *4.1 *0.1 *8.8 14.1 2020			70 303	19 123	3 402	21 900	23.0	4.5	20.5	2.33
Turkménistan 2010 *46 993 *1 940 *60 *4 127 *4.1 *0.1 *8.8 14.1 2018 *46 993 *1 940 *60 *4 127 *4.1 *0.1 *8.8 14.1 2020	Turkmoniston		* 46 003	* 2 040	* 60	* / 127	* / 3	* 0.1	* Q Q	14.04
2018										
Turks and Caicos Islands 2005 95 *1 *111 *1.1 *11.1 27.	Turkmenistan									
Turks and Caicos Islands 2005 95 * 1 * 11 * 1.1 * 11.1 27. Îles Turques-et-Caïques 2010 95 * 1 * 11 * 1.1 * 11.1 27. 2018 95 * 1 * 11 * 1.1 * 11.1 27. 2020 * 11 * 1.1 * 11.1 * 11.1 27. Tuvalu 2005 3 * 2 * 1 * 60.0 33.3 27. * 20.0 * 20.0 * 20.0 33.3 * 22.0 * 2.0 * 2.0 * 33.3 * 33.3 * 20.0 * 2.0 * 2.0 * 2.0 * 2.0 * 2.0 * 33.3 * 33.3 * 33.3 * 33.3 * 33.3 * 33.3 * 33.3 * 33.3 * 33.3 * 33.3 * 33.3 * 33.3 * 33.3 * 33.3 * 33.3 * 33.3 * 33.3 * 33.3 * 33.3			40 993	1 940		4 127	4.1		0.0	
Page	Turden and Caines Jalanda			* 1		* 4.4	* 1 1		* 11 1	
2018										
Tuvalu 2020 27: Tuvalu 2010 3 *2 *1 *56.7 *33.3 *2 1 *60.0 33.3 *2 1 *60.0 33.3 *2 1 *60.0 33.3 *2 1 *60.0 33.3 *2 1 *60.0 33.3 *2 1 *60.0 33.3 *2 1 *60.0 33.3 *2 1 *60.0 33.3 *2 *2 1 *60.0 33.3 *2 *2 1 *60.0 33.3 *2 *2 1 *29.8 *11.0 *14.8 65. *2 *2 *2 *2 *2 *2 *2 *2 *2	iles rurques-et-Caiques									
Tuvalu 2005 3 *2 *1 *56.7 *33.3 Tuvalu 2010 3 *2 1 *60.0 33.3 Uganda 2018 3 *2 1 *60.0 33.3 Uganda 2005 19 981 *5 950 *2 200 *2 957 *29.8 *11.0 *14.8 65. Ouganda 2010 20 052 *6 750 *2 200 2 750 *33.7 *11.0 13.7 72. 2018 *20 052 *6 750 *2 200 2 420 *34.4 *11.0 *12.1 72. 2020				I	•••	- 11	" 1.1	•••	" 11.1	
Tuvalu 2010 3 *2 1 *60.0 33.3 Uganda 2005 19 981 *5 950 *2 200 *2 957 *29.8 *11.0 *14.8 65. Ouganda 2010 20 052 *6 750 *2 200 2 750 *33.7 *11.0 13.7 72. 2018 *20 052 *6 900 *2 200 2 420 *34.4 *11.0 *12.1 72. 2020	T -1								* 22.2	27.94
Uganda 2018 3 *2 1 *60.0 33.3 Uganda 2005 19 981 *5 950 *2 200 *2 957 *29.8 *11.0 *14.8 65. Ouganda 2010 20 052 *6 750 *2 200 2 750 *33.7 *11.0 13.7 72. 2018 *20 052 *6 900 *2 200 2 420 *34.4 *11.0 *12.1 72. 2020				•••		=				
Uganda 2005 19 981 * 5 950 * 2 200 * 2 957 * 29.8 * 11.0 * 14.8 65. Ouganda 2010 20 052 * 6 750 * 2 200 2 750 * 33.7 * 11.0 13.7 72. 2018 * 20 052 * 6 900 * 2 200 2 420 * 34.4 * 11.0 * 12.1 72. 2020 <	Tuvalu		-							
Ouganda 2010 20 052 * 6 750 * 2 200 2 750 * 33.7 * 11.0 13.7 72. 2018 * 20 052 * 6 900 * 2 200 2 420 * 34.4 * 11.0 * 12.1 72. 2020				* 5.050			* 00 0			
2018										65.87
Ukraine 2005 57 938 32 452 901 *9 529 56.0 1.6 *16.4 21.	Ouganda									72.24
Ukraine 2005 57 938 32 452 901 * 9 529 56.0 1.6 * 16.4 21. Ukraine 2010 57 932 32 477 897 9 548 56.1 1.5 16.5 21. 2018 57 940 32 888 863 9 678 56.8 1.5 16.7 21. 2020			^ 20 052	^ 6 900	^ 2 200	2 420	^ 34.4	^ 11.0	^ 12.1	72.24
Ukraine 2010 57 932 32 477 897 9 548 56.1 1.5 16.5 21. 2018 57 940 32 888 863 9 678 56.8 1.5 16.7 21. 2020 </td <td>·</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>72.24</td>	·									72.24
2018 57 940 32 888 863 9 678 56.8 1.5 16.7 21. United Arab Emirates 2005 7 102 * 68 189 * 313 * 1.0 2.7 * 4.4 28. Émirats arabes unis 2010 7 102 51 42 * 317 0.7 0.6 * 4.5 28. 2018 7 102 42 39 * 317 0.6 0.6 * 4.5 51. 2020										21.25
Duited Arab Emirates 2005 7 102 *68 189 *313 *1.0 2.7 *4.4 28.	Ukraine									21.32
United Arab Emirates 2005 7 102 *68 189 * 313 * 1.0 2.7 * 4.4 28. Émirats arabes unis 2010 7 102 51 42 * 317 0.7 0.6 * 4.5 28. 2018 7 102 42 39 * 317 0.6 0.6 * 4.5 51. 2020			57 940	32 888	863	96/8	56.8	1.5	16.7	21.72
Émirats arabes unis 2010 7 102 51 42 * 317 0.7 0.6 * 4.5 28. 2018 7 102 42 39 * 317 0.6 0.6 * 4.5 51. 2020 </td <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>21.72</td>										21.72
2018 7 102 42 39 * 317 0.6 0.6 * 4.5 51. 2020 51. United Kingdom 2005 24 193 5 729 47 * 3 007 23.7 0.2 * 12.4 83. Royaume-Uni 2010 24 193 5 970 46 3 059 24.7 0.2 12.6 85. 2018 24 193 6 038 46 3 173 25.0 0.2 13.1 86.										28.56
2020 51. United Kingdom Royaume-Uni 2005 24 193 5 729 47 * 3 007 23.7 0.2 * 12.4 83. Royaume-Uni 2010 24 193 5 970 46 3 059 24.7 0.2 12.6 85. 2018 24 193 6 038 46 3 173 25.0 0.2 13.1 86.	Emirats arabes unis									28.56
United Kingdom 2005 24 193 5 729 47 * 3 007 23.7 0.2 * 12.4 83. Royaume-Uni 2010 24 193 5 970 46 3 059 24.7 0.2 12.6 85. 2018 24 193 6 038 46 3 173 25.0 0.2 13.1 86.			7 102	42	39	* 317	0.6	0.6	* 4.5	51.55
Royaume-Uni 2010 24 193 5 970 46 3 059 24.7 0.2 12.6 85. 2018 24 193 6 038 46 3 173 25.0 0.2 13.1 86.										51.55
2018 24 193 6 038 46 3 173 25.0 0.2 13.1 86.										83.33
	Royaume-Uni									85.78
2020			24 193	6 038	46	3 173	25.0	0.2	13.1	86.36
		2020								86.37

74

Land (continued) Thousand hectares and percent of total land

Terres (suite)

Milliers d'hectares et pourcentage de la superficie totale

		Area – Superficie ('000 hectares) Area – Superficie (Percent of total)&							Sites protected for terre-strial	
Region, country, or area	Year	Total land	Arable land Terres	Permanent crops Cultures	Forest cover Superficie	Arable land Terres	Permanent crops Cultures	Forest cover Superficie	biodiversity Sites pour la bio. terre. dans aires	
Région, pays ou zone	Année	Superficie totale	arables	permanentes	forestière	arables	Permanentes	forestière	protég. (%)&&	
United Rep. of Tanzania	2005	88 580	* 9 700	* 1 660	* 51 810	* 11.0	* 1.9	* 58.5	54.55	
RépUnie de Tanzanie	2010	* 88 580	* 11 600	* 1 850	49 950	* 13.1	* 2.1	* 56.4	56.80	
	2018	* 88 580	* 13 500	* 2 150	46 683	* 15.2	* 2.4	* 52.7	56.80	
	2020								62.97	
J.S. Minor Outlying islands	2005			•••					67.63	
Îles min. éloignées des É-U				•••					72.20	
	2020								72.20	
United States of America	2005	916 192	* 166 271	* 2 700	* 306 128	* 18.1	* 0.3	* 33.4	32.32	
États-Unis d'Amérique	2010	914 742	* 157 717	* 2 700	308 720	* 17.2	* 0.3	33.7	33.64	
	2018	* 914 742	* 157 737	* 2 700	* 309 795	* 17.2	* 0.3	* 33.9	34.92	
	2020	•••							34.92	
Jnited States Virgin Islands	2005	35	* 2	* 1	* 19	* 5.7	* 2.9	* 55.6	32.36	
Îles Vierges américaines	2010	35	* 1	*1	18	* 2.9	* 2.9	52.7	32.36	
	2018	35	* 1	* 1	20	* 2.9	* 2.9	56.0	33.89	
	2020								33.89	
Jruguay	2005	17 502	* 1 392	* 40	* 1 550	* 8.0	* 0.2	* 8.9	6.32	
Uruguay	2010	17 502	* 2 033	38	1 731	* 11.6	0.2	9.9	11.96	
	2018	17 502	* 1 977	* 39	1 989	* 11.3	* 0.2	11.4	21.46	
	2020								23.30	
Jzbekistan	2005	42 540	* 4 367	* 349	* 3 156	* 10.3	* 0.8	* 7.4	15.39	
Ouzbékistan	2010	* 42 540	* 4 172	* 359	3 350	* 9.8	* 0.8	* 7.9	15.39	
	2018	44 056	4 065	* 398	3 638	9.2	* 0.9	8.3	17.73	
	2020								17.73	
/anuatu	2005	* 1 219	* 20	* 121	* 442	* 1.6	* 9.9	* 36.3	2.95	
Vanuatu	2010	* 1 219	* 20	* 125	442	* 1.6	* 10.3	* 36.3	2.95	
7 4.1444	2018	* 1 219	* 20	* 125	442	* 1.6	* 10.3	* 36.3	2.95	
	2020								2.95	
/enezuela (Boliv. Rep. of)	2005	* 88 205	* 2 655	* 700	* 48 328	* 3.0	* 0.8	* 54.8	53.61	
Venezuela (Rép. boliv. du)	2010	* 88 205	* 2 600	* 700	47 505	* 2.9	* 0.8	* 53.9	53.61	
10.10_u0.u (1.10p. 20.11. uu)	2018	* 88 205	* 2 600	* 700	46 338	* 2.9	* 0.8	* 52.5	53.61	
	2020	00 200	2 000	700	10 000	2.0	0.0	02.0	53.61	
/iet Nam	2005	* 31 007	6 358	3 054	* 12 586	* 20.5	* 9.8	* 40.6	28.42	
Viet Nam	2010	* 31 007	6 437	3 681	13 388	* 20.8	* 11.9	* 43.2	31.13	
VICENCIII	2018	* 31 007	* 6 988	* 4 539	14 491	* 22.5	* 14.6	* 46.7	39.99	
	2020							40.7	39.99	
Wallis and Futuna Islands	2005	14	* 1	* 5	* 6	* 7.1	* 35.7	* 41.5	0.00	
Îles Wallis-et-Futuna	2010	14	* 1	* 5	* 6	* 7.1	* 35.7	* 41.6	0.00	
iles Wallis-et-i utulia	2018	14	* 1	* 5	* 6	* 7.1	* 35.7	* 41.6	0.00	
	2020	17			O	7.1	00.1	41.0	0.00	
Western Sahara	2005	26 600	* 4	***	* 667	* ~0.0	•••	* 2.5		
Sahara occidental	2010	26 600	* 4		* 665	* ~0.0	•••	* 2.5		
Sanara occidental	2018	26 600	* 1		* 665	* ~0.0	•••	* 2.5	•••	
/aman		52 797	* 1 287	236	* 549	* 2.4	0.4	* 1.0	0.00	
Yemen	2005									
Yémen	2010	* 52 797 * 52 707	* 1 291	288	549 540	* 2.4 * 2.4	* 0.5 * 0.5	* 1.0	27.95	
	2018	* 52 797	* 1 098	* 290	549	* 2.1	* 0.5	* 1.0	27.95	
7	2020	74.000	* 0 707	* 0 =	* 40 075	* 0 =	* ^ ^	* 00.1	27.95	
Zambia	2005	74 339	* 2 727	* 35	* 46 875	* 3.7	* ~0.0	* 63.1	46.14	
Zambie	2010	* 74 339	* 3 400	* 36	46 696	* 4.6	* ~0.0	* 62.8	46.14	
	2018	* 74 339	* 3 800	* 36	45 190	* 5.1	* ~0.0	* 60.8	46.14	
	2020								46.14	
Zimbabwe	2005	* 38 685	* 3 900	* 100	* 18 136	* 10.1	* 0.3	* 46.9	76.11	
Zimbabwe	2010	* 38 685	* 4 000	* 100	17 905	* 10.3	* 0.3	* 46.3	76.11	
	2018	* 38 685	* 4 000	* 100	17 537	* 10.3	* 0.3	* 45.3	81.22	
	2020								81.22	
European Union (EU)	2005	423 999	110 764	12 459	157 212	26.1	2.9	37.1		
Union européenne (UE)	2010	424 099	107 669	12 048	159 672	25.4	2.8	37.6		
	2018	424 155	104 981	11 990	162 040	24.8	2.8	38.2		

Source: Source:

Terres (suite)

Milliers d'hectares et pourcentage de la superficie totale

Food and Agriculture Organization of the United Nations (FAO), Rome, FAOSTAT data last accessed January 2021.

United Nations Environment Programme (UNEP) World Conservation Monitoring Centre (WCMC) and World Conservation Union (IUCN) and BirdLife International, Cambridge, Sustainable Development Goals database, March 2021.

& Figures calculated by the United Nations Statistics Division. && Based on spatial overlap between polygons for Key Biodiversity Areas from the World Database of Key Biodiversity Areas and polygons for protected areas from the World Database on Protected Areas.

1 Calculated by the UN Statistics Division.

Organisation des Nations Unies pour l'alimentation et l'agriculture (FAO), Rome, base de données FAOSTAT, dernier accès janvier 2021. Le Programme des Nations Unies pour l'environnement (PNUE) Le Centre mondial de surveillance de la conservation (CMSC) et l'Union mondiale pour la nature (IUCN) et BirdLife International, Cambridge, base de données sur les Objectifs de développement durable (ODD), mars 2021.

& Chiffres calculés par la Division de statistique des Nations Unies. && basées sur un chevauchement spatial entre les zones clés pour la biodiversité de la base de données mondiale pour les zones clés pour la biodiversité et les polygones pour les zones protégées de la base de données mondiale sur les zones protégées.

1 Calculés par la Division de statistique des Nations Unies.