

ANNEX 6. Additional information for the LULUCF sector

Annex 6_I

Table 6_I.1. Area of stands, 1000 ha¹

	Forest and other wooded land	Forest stands	...Pine-woods	...Spruce-woods	...Birch-woods	...Aspen-woods	...Common alder-woods	...Grey alder-woods	...Other stands
1990	1,921	1,821	718	375	452	73	50	129	24
1991	1,926	1,828	721	376	454	73	51	130	24
1992	2,016	1,915	755	394	475	77	53	136	25
1993	2,022	1,920	757	395	476	77	53	136	25
1994	2,017	1,816	747	390	419	68	47	120	22
1995	2,016	1,850	737	385	449	73	50	129	24
1996	2,016	1,919	764	399	466	76	52	133	24
1997	2,016	1,919	765	399	466	75	52	133	24
1998	2,102	1,983	782	408	492	80	55	141	26
1999	2,188	2,047	690	345	614	56	121	190	31
2000	2,249	2,115	724	371	649	114	62	164	31
2001	2,251	2,091	682	370	654	110	65	179	31
2002	2,206	2,052	667	360	649	113	58	174	31
2003	2,267	2,113	674	363	659	115.1	64	198	40
2004	2,285	2,139	707	363	647	116.7	68	200	38
2005	2,264	2,122	709	361	650	109.4	65	193	35
2006	2,252	2,113	724.3	352.4	631.4	109.2	62.7	195.2	38

Table 6_I.2. Increment of forest biomass by tree species, m³/ha

	Forest stands	...Pine-volume	...Spruce-volume	...Birch-volume	...Aspen-volume	...Common alder-volume	...Grey alder-volume	...Other volume
1990	<i>5.7</i>	<i>5.0</i>	<i>7.3</i>	<i>5.0</i>	<i>6.8</i>	<i>5.3</i>	<i>7.2</i>	<i>5.0</i>
1991	<i>5.7</i>	<i>5.0</i>	<i>7.3</i>	<i>5.0</i>	<i>6.8</i>	<i>5.3</i>	<i>7.2</i>	<i>5.0</i>
1992	<i>5.7</i>	<i>5.0</i>	<i>7.3</i>	<i>5.0</i>	<i>6.8</i>	<i>5.3</i>	<i>7.2</i>	<i>5.0</i>
1993	<i>5.7</i>	<i>5.0</i>	<i>7.3</i>	<i>5.0</i>	<i>6.8</i>	<i>5.3</i>	<i>7.2</i>	<i>5.0</i>
1994	<i>5.7</i>	<i>5.0</i>	<i>7.3</i>	<i>5.0</i>	<i>6.8</i>	<i>5.3</i>	<i>7.2</i>	<i>5.0</i>
1995	<i>5.7</i>	<i>5.0</i>	<i>7.3</i>	<i>5.0</i>	<i>6.8</i>	<i>5.3</i>	<i>7.2</i>	<i>5.0</i>
1996	<i>5.7</i>	<i>5.0</i>	<i>7.3</i>	<i>5.0</i>	<i>6.8</i>	<i>5.3</i>	<i>7.2</i>	<i>5.0</i>
1997	<i>5.7</i>	<i>5.0</i>	<i>7.3</i>	<i>5.0</i>	<i>6.8</i>	<i>5.3</i>	<i>7.2</i>	<i>5.0</i>
1998	<i>5.7</i>	<i>5.0</i>	<i>7.3</i>	<i>5.0</i>	<i>6.8</i>	<i>5.3</i>	<i>7.2</i>	<i>5.0</i>
1999	<i>5.7</i>	<i>5.0</i>	<i>7.3</i>	<i>5.0</i>	<i>6.8</i>	<i>5.3</i>	<i>7.2</i>	<i>5.0</i>
2000	5.5	4.8	6.8	4.8	6.6	4.9	7.6	4.3
2001	5.8	5.1	7.5	5.1	7.3	5.5	7.4	4.9
2002	5.8	5.1	7.5	5.1	7.2	5.5	7.1	4.2
2003	5.8	5.1	7.5	5.0	6.7	5.6	7.3	5.2
2004	5.7	5.1	7.4	4.9	6.6	5.4	7.1	5.7
2005	5.5	5.0	7.2	4.8	6.4	5.1	6.8	5.5
2006	5.5	5.0	7.1	4.8	6.1	5.2	6.9	5.4

¹ *Italic* – the data were interpolated.