

Szigetköz Monitoring 2008.



Erdősítések: mennyiségi kár

Felvétel éve	Zóna	Erdőrészlet	Terület (ha)	Célállomány	Kártípus
1990	A	Lipót 30 G	10.0	NNy, FFÜ	Aszály
		Dunaremete 1 E	1.3	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas
		Kisbodak 1 D	5.5	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas
	B	Kisbodak 1 E	5.5	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas
		Kisbodak 11 F	7.9	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas
	C	Dunasziget 78 E	2.1	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas
		Dunasziget 78 I	4.6	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas
	D	Ásványráró 9 G	2.8	EKL	Aszály
		Győrzámoly 28 C	3.4	NNy, FFÜ	Aszály
		Győrzámoly 28 D	3.4	NNy, FFÜ	Aszály
		Nagybajcs 6 A	4.3	NNy, FFÜ	Aszály
	E	0 0 0	0.8	NNy, FFÜ	Aszály
		0 0 0	1.4	NNy, FFÜ	Tűz
		Dunaszeg 15 A	0.7	NNy, FFÜ	Aszály
		Dunaszentpál 11 A	0.6	NNy, FFÜ	Aszály
		Győrladamér 6 A	0.4	NNy, FFÜ	Aszály
		Győrzámoly 48 A	4.2	NNy, FFÜ	Aszály
		Kimle 48 H	0.6	NNy, FFÜ	Aszály
		Kimle 49 A	2.6	T	Aszály
		Kimle 50 D	0.2	NNy, FFÜ	Aszály
		Kimle 532 D	4.4	HNy, ELL	Aszály
		Kimle 533 B	5.2	NNy, FFÜ	Aszály
		Kimle 533 C	2.6	NNy, FFÜ	Aszály
		Kisbajcs 7 F	7.8	NNy, FFÜ	Aszály
		Nagybajcs 8 D	1.8	NNy, FFÜ	Aszály
		Vámosszabadi 10 D	0.8	NNy, FFÜ	Aszály
		Bezenye 1 F	6.0	NNy, FFÜ	Aszály
		Bezenye 1 G	6.0	NNy, FFÜ	Aszály
		Bezenye 1 H	6.0	NNy, FFÜ	Aszály
		Bezenye 4 M	1.7	EKL	Aszály
		Bezenye 11 A	4.1	A	Aszály
		Bezenye 11 TI	4.1	A	Aszály
		Dunakiliti 24 A	4.6	NNy, FFÜ	Aszály
		Dunakiliti 24 NY	4.6	NNy, FFÜ	Aszály
		Dunakiliti 35 B	0.8	NNy, FFÜ	Aszály
		Dunakiliti 39 A	0.5	HNy, ELL	Aszály
		Halászi 1 G	3.3	LF, EGYF	Aszály
		Halászi 11 A	13.2	FF	Aszály
		Halászi 11 B	13.2	FF	Aszály
		Halászi 28 B	3.1	NNy, FFÜ	Aszály
		Halászi 28 C	3.1	NNy, FFÜ	Aszály
		Halászi 35 CE1	3.6	A	Vadkár: Őz
		Máriakálnok 1 D	2.8	NNy, FFÜ	Aszály
		Mosonmagyaróvár 2 C	0.4	FF	Egyéb kár
		Mosonmagyaróvár 3 F	5.3	NNy, FFÜ	Aszály
		Mosonmagyaróvár 16 E	1.4	NNy, FFÜ	Aszály
		Mosonmagyaróvár 17 E	7.4	NNy, FFÜ	Aszály
		Mosonmagyaróvár 27 F	0.6	NNy, FFÜ	Aszály
		Mosonmagyaróvár 128 A	0.4	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas
		Dunasziget 59 E	0.6	T	Aszály
		Dunasziget 62 B	1.1	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas
		Dunasziget 62 C	0.9	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas
		Dunasziget 62 D	0.3	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas
		Dunasziget 62 E	3.1	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas
		Győr 71 B	1.3	NNy, FFÜ	Aszály
		Győr 76 A	0.3	NNy, FFÜ	Aszály

Felvétel éve	Zóna	Erdőrészlet	Terület (ha)	Célállomány	Kártípus	Kár (ha)
1990	D	Györ 181 A	5.1	FF	Aszály	0.8
1991	A	Kisbodak 14 G	1.0	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	0.8
		Kisbodak 14 K	1.6	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	1.1
		Dunasziget 73 B	9.3	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	1.0
		Dunasziget 74 D	8.5	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	1.0
		Dunasziget 78 I	4.6	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	0.5
		Dunasziget 79 G	3.1	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	1.0
		Dunasziget 80 A	7.7	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	3.0
		Győrzámoly 50 C	3.6	NNy, FFÜ	Egyéb kár	0.4
D	C	Győrzámoly 50 D	3.1	NNy, FFÜ	Egyéb kár	0.7
		Győrzámoly 50 E	2.6	A	Egyéb kár	0.4
		0 0 0	0.8	NNy, FFÜ	Egyéb kár	0.2
	D	Kimle 49 A	2.6	T	Egyéb kár	0.4
		Kunsziget 6 G	3.0	A	Egyéb kár	1.5
	D	Halászi 35 CE1	3.6	A	Vadkár: Öz	1.0
		Mosonmagyaróvár 2 C	0.4	EKL	Vadkár: Szarvas	0.1
		Mosonmagyaróvár 17 A	1.9	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	0.2
		Dunasziget 62 B	1.1	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	0.2
		Dunasziget 62 C	0.9	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	0.2
		Dunasziget 62 D	0.3	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	0.1
		Dunasziget 62 E	3.1	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	1.0
		Dunakiliti 30 B	11.2	NNy, FFÜ	Aszály	2.0
1992	A	Dunakiliti 30 C	11.2	NNy, FFÜ	Aszály	2.0
		Dunasziget 14 D	1.3	HNy, ELL	Aszály	0.4
		Győrzámoly 28 C	3.4	NNy, FFÜ	Aszály	0.7
	C	Győrzámoly 28 D	3.4	NNy, FFÜ	Aszály	0.7
		Győrzámoly 50 E	2.6	A	Aszály	0.5
		Nagybajcs 5 C	1.1	NNy, FFÜ	Aszály	0.4
		Nagybajcs 6 A	4.3	NNy, FFÜ	Aszály	1.0
		Vének 16 C	0.5	NNy, FFÜ	Aszály	0.2
	D	Damózseli 11 B	2.0	NNy, FFÜ	Aszály	0.1
		Győrzámoly 56 A	0.5	NNy, FFÜ	Aszály	0.1
		Kimle 49 A	2.6	EKL	Aszály	1.0
		Bezenye 1 F	6.0	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	0.2
		Bezenye 1 F	1.2	EKL	Aszály	0.8
		Bezenye 1 G	6.0	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	0.2
		Bezenye 1 G	1.2	EKL	Aszály	0.8
		Bezenye 1 H	6.0	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	0.2
		Bezenye 1 H	1.2	EKL	Aszály	0.8
		Bezenye 4 M	1.7	NNy, FFÜ	Aszály	1.0
		Bezenye 11 A	4.1	EKL	Aszály	1.0
		Bezenye 11 TI	4.1	EKL	Aszály	1.0
		Dunakiliti 21 B	0.6	NNy, FFÜ	Aszály	0.2
		Dunakiliti 24 A	4.6	NNy, FFÜ	Aszály	2.5
1993	D	Dunakiliti 24 D	1.2	T	Aszály	0.4
		Dunakiliti 24 NY	4.6	NNy, FFÜ	Aszály	2.5
		Dunakiliti 41 B	2.5	A	Aszály	1.0
		Feketeerdő 2 N	1.2	T	Aszály	0.2
		Feketeerdő 2 O	2.0	T	Aszály	0.3
		Halászi 1 G	3.3	LF, EGYF	Aszály	0.5
		Halászi 28 B	3.1	NNy, FFÜ	Aszály	1.0
		Halászi 28 C	3.1	NNy, FFÜ	Aszály	1.0
		Máriakálnok 1 H	3.7	T	Aszály	0.5
		Máriakálnok 1 I	3.7	T	Aszály	0.4
		Máriakálnok 13 G	4.0	NNy, FFÜ	Aszály	1.6
		Máriakálnok 13 H	4.0	NNy, FFÜ	Aszály	1.6
1994	D	Mosonmagyaróvár 6 A	2.3	T	Aszály	0.3
		Mosonmagyaróvár 8 E	4.0	T	Aszály	0.8

Felvétel éve	Zóna	Erdőrészlet	Terület (ha)	Célállomány	Kártípus	Kár (ha)
1993	A	Kisbodak 2 C	6.9	NNy, FFÜ	Aszály	1.5
		Kisbodak 2 F	2.8	NNy, FFÜ	Aszály	0.3
		Dunasziget 11 E	5.5	NNy, FFÜ	Aszály	0.6
		Dunasziget 13 A	0.8	HNy, ELL	Aszály	0.5
		Dunasziget 13 B	1.0	HNy, ELL	Aszály	0.9
		Dunasziget 22 D	12.0	NNy, FFÜ	Aszály	2.0
		Dunasziget 26 D	15.1	NNy, FFÜ	Aszály	1.5
		Dunasziget 26 ÚT	15.1	NNy, FFÜ	Aszály	1.5
	C	Győrzámoly 28 C	3.4	NNy, FFÜ	Aszály	0.7
		Győrzámoly 28 D	3.4	NNy, FFÜ	Aszály	0.7
		Győrzámoly 50 E	2.6	A	Aszály	1.0
		Vének 8 B	4.2	NNy, FFÜ	Aszály	1.5
	D	0 0 0	1.4	NNy, FFÜ	Tűz	0.3
		Ásványráró 35 L	1.0	HNy, ELL	Aszály	0.3
		Ásványráró 44 A	5.1	HNy, ELL	Aszály	1.0
		Darnózseli 11 B	0.9	NNy, FFÜ	Aszály	0.1
		Dunaszeg 15 A	0.7	NNy, FFÜ	Aszály	0.4
		Dunaszentpál 12 C	0.2	NNy, FFÜ	Aszály	0.1
		Győrzámoly 35 B	0.5	HNy, ELL	Aszály	0.1
		Győrzámoly 35 C	1.0	HNy, ELL	Aszály	0.3
		Hédervár 17 C	1.4	NNy, FFÜ	Aszály	0.3
		Kisbajcs 1 E	1.6	NNy, FFÜ	Aszály	0.3
		Kunsziget 6 M	2.3	A	Aszály	0.9
		Kunsziget 7 D	4.0	EKL	Aszály	0.8
		Kunsziget 9 D	1.0	NNy, FFÜ	Aszály	0.5
		Kunsziget 17 A	0.2	A	Aszály	0.1
		Lipót 35 A1	3.1	NNy, FFÜ	Aszály	2.0
		Lipót 35 A2	3.1	NNy, FFÜ	Aszály	2.0
		Mecsér 21 F	0.4	NNy, FFÜ	Aszály	0.2
		Nagybajcs 8 A	3.4	NNy, FFÜ	Aszály	0.6
		Bezenye 4 K	1.5	HNy, ELL	Aszály	0.2
		Dunakiliti 41 B	2.5	A	Vadkár: Szarvas	0.2
		Feketeerdő 2 N	1.2	T	Aszály	0.3
		Feketeerdő 2 O	2.0	T	Aszály	0.3
		Feketeerdő 4 H	2.0	FF	Aszály	1.0
		Feketeerdő 4 I	3.6	FF	Aszály	1.8
		Halászi 28 B	5.9	NNy, FFÜ	Aszály	1.0
		Halászi 28 C	5.9	NNy, FFÜ	Aszály	1.0
		Máriakálnok 1 H	3.7	T	Aszály	0.3
		Máriakálnok 1 I	4.5	T	Aszály	0.7
		Mosonmagyaróvár 2 C	0.5	EKL	Aszály	0.1
		Mosonmagyaróvár 4 E	1.4	FF	Aszály	0.7
		Mosonmagyaróvár 4 J	1.7	A	Aszály	0.2
		Mosonmagyaróvár 6 A	2.5	T	Aszály	0.3
		Mosonmagyaróvár 8 E	4.0	T	Aszály	0.8
		Mosonmagyaróvár 8 I	1.3	HNy, ELL	Aszály	0.1
		Mosonmagyaróvár 8 L	1.0	A	Aszály	0.3
		Mosonmagyaróvár 26 B	2.2	FF	Aszály	1.0
		Rajka 8 A	7.2	T	Aszály	1.0
		Rajka 8 NY	7.2	T	Aszály	1.0
		Rajka 9 F	2.4	T	Aszály	0.2
		Rajka 9 G	2.4	T	Aszály	0.2
		Rajka 9 NY2	2.4	T	Aszály	0.2
		Dunasziget 60 A	2.9	NNy, FFÜ	Egyéb kár	0.6
1994	A	Dunasziget 11 F	12.4	NNy, FFÜ	Aszály	1.0
		Dunasziget 13 B	1.0	HNy, ELL	Aszály	0.3
		Dunasziget 78 E	4.7	NNy, FFÜ	Aszály	1.0
	C	Vének 8 A	7.8	NNy, FFÜ	Aszály	2.0

Felvétel éve	Zóna	Erdőrészlet	Terület (ha)	Célállomány	Kártípus	Kár (ha)
1994	D	Ásványráró 35 L	1.0	HNy, ELL	Aszály	0.1
		Győrzámoly 43 E	3.9	NNy, FFÜ	Aszály	1.0
		Győrzámoly 49 B	3.0	NNy, FFÜ	Aszály	0.3
		Halászi 28 B	5.9	NNy, FFÜ	Aszály	1.5
		Halászi 28 C	5.9	NNy, FFÜ	Aszály	1.5
		Máriakálnok 1 H	3.7	T	Aszály	0.5
		Mosonmagyaróvár 3 E	10.2	FF	Aszály	3.1
		Rajka 8 A	7.2	T	Aszály	1.0
		Rajka 8 NY	7.2	T	Aszály	1.0
1995	C	Ásványráró 15 C	4.1	NNy, FFÜ	Aszály	4.1
		Ásványráró 15 D	2.5	NNy, FFÜ	Aszály	2.5
		Feketeerdő 4 H	2.0	FF	Aszály	0.6
		Feketeerdő 4 I	3.6	FF	Aszály	1.1
1996	C	Győr 181 A	5.1	FF	Aszály	0.4
		0 0 0	5.4	NNy, FFÜ	Egyéb kár	2.0
		Győrzámoly 41 A	0.4	NNy, FFÜ	Egyéb kár	0.2
		Mecsér 21 F	0.4	NNy, FFÜ	Egyéb kár	0.2
		Mosonmagyaróvár 29 Q	1.1	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	0.2
1997	A	Győr 8 A	1.5	NNy, FFÜ	Egyéb kár	0.6
		0 0 0	0.3	EKL	Vadkár: Szarvas	0.1
		Lipót 15 A	8.6	NNy, FFÜ	Egyéb kár	1.4
		Kisbodak 14 J	7.0	NNy, FFÜ	Egyéb kár	1.4
		Dunasziget 22 E	0.4	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	0.1
		Dunasziget 28 J	5.3	EKL	Egyéb kár	2.7
	C	Dunasziget 28 TN	5.3	EKL	Egyéb kár	2.7
		Ásványráró 27 L	2.3	NNy, FFÜ	Egyéb kár	0.5
		Vének 4 E	9.7	NNy, FFÜ	Egyéb kár	1.0
		0 0 0	5.3	NNy, FFÜ	Tűz	1.6
	D	Ásványráró 35 A	2.3	HNy, ELL	Tűz	1.1
		Ásványráró 35 B	0.6	HNy, ELL	Egyéb kár	0.2
		Ásványráró 35 C	0.2	HNy, ELL	Egyéb kár	0.1
		Dunaszeg 5 A	0.7	NNy, FFÜ	Egyéb kár	0.1
		Dunaszentpál 1 D	0.9	NNy, FFÜ	Egyéb kár	0.1
		Győrzámoly 27 D	4.9	NNy, FFÜ	Egyéb kár	3.0
		Győrzámoly 28 B	4.2	NNy, FFÜ	Egyéb kár	0.2
		Mosonmagyaróvár 24 M	1.0	T	Egyéb kár	0.1
		Mosonmagyaróvár 24 CS	1.0	T	Egyéb kár	0.1
1998	A	Dunasziget 22 E		NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	0.3
		Dunasziget 28 J	5.0	EKL	Rovar	2.0
		Dunasziget 28 TN	5.0	EKL	Rovar	2.0
	D	Máriakálnok 10 C	12.0	NNy, FFÜ	Aszály	11.5
		Mosonmagyaróvár 19 C	3.0	T	Aszály	0.5
		Mosonmagyaróvár 24 M	1.0	T	Rovar	0.2
1999	A	Mosonmagyaróvár 24 CS	1.0	T	Rovar	0.2
		Mosonmagyaróvár 28 F	1.0	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	0.3
	C	Győr 8 B1	3.0	NNy, FFÜ	Tűz	2.0
		Dunasziget 28 J	5.3	EKL	Rovar	1.0
		Dunasziget 28 TN	5.3	EKL	Rovar	1.0
		Ásványráró 20 C	10.0	T	Vadkár: Őz	0.5
		Ásványráró 21 C	3.9	T	Vadkár: Őz	1.9
		Győrzámoly 58 A	2.3	NNy, FFÜ	Vadkár: Őz	0.3
		Győrzámoly 58 A	2.3	NNy, FFÜ	Szél	0.2
2000	A	Mosonmagyaróvár 25 TN	4.0	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	0.8
		Győr 6 D	4.3	EKL	Vadkár: Őz	0.2
		0 0 0		A	Aszály	0.5
		0 0 0		NNy, FFÜ	Aszály	0.2
		0 0 0	0.9	NNy, FFÜ	Aszály	0.5
		Dunakiliti 30 B		NNy, FFÜ	Aszály	1.5

Felvétel éve	Zóna	Erdőrészlet	Terület (ha)	Célállomány	Kártípus	Kár (ha)
2000	A	Dunakiliti 30 C		NNy, FFÜ	Aszály	1.5
		Dunaremete 1 B	4.0	HNy, ELL	Aszály	1.0
		Dunaremete 1 TN1	4.0	HNy, ELL	Aszály	1.0
		Dunaremete 7 C		NNy, FFÜ	Aszály	1.1
		Dunaremete 7 D		HNy, ELL	Aszály	0.2
		Dunasziget 2 VI		NNy, FFÜ	Aszály	2.0
		Dunasziget 6 B1	8.1	NNy, FFÜ	Aszály	0.6
		Dunasziget 6 D	11.6	NNy, FFÜ	Aszály	0.4
		Dunasziget 6 E	11.6	NNy, FFÜ	Aszály	0.4
		Dunasziget 6 F	11.6	NNy, FFÜ	Aszály	0.4
		Dunasziget 6 TN1	11.6	NNy, FFÜ	Aszály	0.4
		Dunasziget 43 A		NNy, FFÜ	Aszály	2.0
	B	Ásványráró 6 G	3.2	NNy, FFÜ	Aszály	1.2
	C	Ásványráró 21 C	3.9	T	Aszály	1.0
		Ásványráró 23 G	2.7	NNy, FFÜ	Aszály	0.5
		Győrzámoly 20 A	0.5	NNy, FFÜ	Vadkár: Őz	0.1
		Győrzámoly 59 A		NNy, FFÜ	Vadkár: Őz	0.5
	D	0 0 0		FF	Aszály	0.1
		Ásványráró 26 B	2.2	EKL	Aszály	0.5
		Darnózseli 2 A		NNy, FFÜ	Aszály	1.3
		Dunaszeg 3 C	6.3	T	Aszály	2.0
		Kisbajcs 9 A		NNy, FFÜ	Aszály	0.3
		Kisbajcs 9 B		NNy, FFÜ	Aszály	0.3
		Kunsziget 9 B		NNy, FFÜ	Aszály	0.8
		Lipót 35 A1		NNy, FFÜ	Aszály	0.3
		Lipót 35 A2		NNy, FFÜ	Aszály	0.3
		Bezenye 28 D		A	Aszály	0.2
		Halászi 15 TI		A	Aszály	0.6
		Máriakálnok 10 C		NNy, FFÜ	Aszály	4.0
		Mosonmagyaróvár 4 B	3.0	T	Aszály	0.5
		Mosonmagyaróvár 8 K	2.9	T	Aszály	0.2
		Mosonmagyaróvár 24 O	3.4	EKL	Aszály	1.4
		Mosonmagyaróvár 24 O		T	Aszály	0.8
		Mosonmagyaróvár 27 M	1.2	NNy, FFÜ	Aszály	0.1
		Mosonmagyaróvár 79 A		NNy, FFÜ	Aszály	0.5
		Rajka 0 0		NNy, FFÜ	Aszály	0.1
		Dunasziget 9 B	0.7	T	Aszály	0.7
		Győr 6 E	0.5	EKL	Aszály	0.2
	A	0 0 0	6.0	NNy, FFÜ	Aszály	0.9
		Dunakiliti 27 C	2.6	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	0.2
		Dunakiliti 27 D	2.6	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	0.2
		Dunakiliti 27 F	3.5	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	0.4
		Dunakiliti 27 G	2.6	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	0.2
		Dunakiliti 27 NY	3.5	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	0.4
		Dunakiliti 30 D	3.0	NNy, FFÜ	Aszály	1.5
		Dunakiliti 30 D	0.6	A	Aszály	0.2
		Dunakiliti 30 E	3.0	NNy, FFÜ	Aszály	1.5
		Dunakiliti 30 E	0.6	A	Aszály	0.2
		Dunakiliti 33 C	3.5	EKL	Aszály	0.5
		Dunaremete 7 C	3.7	NNy, FFÜ	Aszály	1.1
		Dunasziget 4 A	2.6	NNy, FFÜ	Aszály	1.5
		Dunasziget 4 A	7.8	A	Aszály	0.4
		Dunasziget 4 TI	2.6	NNy, FFÜ	Aszály	1.5
		Dunasziget 4 TI	7.8	A	Aszály	0.4
		Dunasziget 6 B1	8.1	NNy, FFÜ	Aszály	1.5
		Dunasziget 6 C	3.0	NNy, FFÜ	Aszály	0.9
		Dunasziget 6 D	9.0	NNy, FFÜ	Aszály	1.5
		Dunasziget 6 E	9.0	NNy, FFÜ	Aszály	1.5

Felvétel éve	Zóna	Erdőrészlet	Terület (ha)	Célállomány	Kártípus	Kár (ha)
2001	A	Dunasziget 6 F	9.0	NNy, FFÜ	Aszály	1.5
		Dunasziget 6 TN1	9.0	NNy, FFÜ	Aszály	1.5
		Dunasziget 75 B	3.4	NNy, FFÜ	Aszály	0.9
	B	Ásványráró 2 B	6.6	T	Aszály	1.2
		Ásványráró 6 G	1.9	HNy, ELL	Aszály	1.5
		Ásványráró 29 A	3.1	NNy, FFÜ	Aszály	0.5
	D	Ásványráró 26 F	0.6	EKL	Aszály	0.2
		Kisbajcs 9 A	0.4	NNy, FFÜ	Aszály	0.1
		Kisbajcs 9 B	1.0	NNy, FFÜ	Aszály	0.2
		Máriakálnok 10 C	11.5	NNy, FFÜ	Aszály	1.0
		Mosonmagyaróvár 2 A	5.9	EKL	Aszály	1.8
		Mosonmagyaróvár 3 D	3.6	EKL	Aszály	0.7
		Mosonmagyaróvár 4 B	3.0	T	Aszály	0.6
		Mosonmagyaróvár 27 E	1.7	EKL	Aszály	0.5
		Mosonmagyaróvár 79 A	1.7	NNy, FFÜ	Aszály	1.2
		Mosonmagyaróvár 84 A	1.0	EKL	Aszály	1.0
		Mosonmagyaróvár 84 A	1.4	NNy, FFÜ	Aszály	1.4
2002	A	0 0 0	3.0	NNy, FFÜ	Aszály	0.7
		0 0 0	5.0	HNy, ELL	Aszály	0.5
		Lipót 12 A	2.2	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	0.6
		Lipót 31 B	4.0	NNy, FFÜ	Aszály	1.0
		Dunaremete 7 C	3.7	NNy, FFÜ	Aszály	0.3
		Dunasziget 6 B1	8.1	NNy, FFÜ	Aszály	3.0
		Dunasziget 6 C	3.0	NNy, FFÜ	Aszály	2.1
		Dunasziget 6 D	5.0	NNy, FFÜ	Aszály	1.0
		Dunasziget 6 E	5.0	NNy, FFÜ	Aszály	1.0
		Dunasziget 6 F	5.0	NNy, FFÜ	Aszály	1.0
		Dunasziget 6 I	7.4	NNy, FFÜ	Aszály	0.8
		Dunasziget 6 TN1	5.0	NNy, FFÜ	Aszály	1.0
		Dunasziget 22 TN	10.7	NNy, FFÜ	Aszály	1.5
		Dunasziget 27 D1	11.9	NNy, FFÜ	Aszály	2.0
		Dunasziget 75 B	3.4	NNy, FFÜ	Aszály	0.4
	B	Ásványráró 2 B	4.5	T	Aszály	0.5
		Ásványráró 2 B	2.1	EKL	Víz	0.5
		Ásványráró 6 G	1.4	HNy, ELL	Aszály	0.3
	C	Ásványráró 30 C1	2.1	HNy, ELL	Aszály	0.5
		Ásványráró 30 C2	2.1	HNy, ELL	Aszály	0.5
	D	0 0 0	0.5	NNy, FFÜ	99	0.2
		Dunaszeg 2 A	0.7	HNy, ELL	Aszály	0.1
		Dunaszeg 2 A	0.9	EKL	Aszály	0.1
		Dunaszeg 3 A	1.9	EKL	Aszály	0.2
		Dunaszeg 3 C	5.3	T	Aszály	0.5
		Feketeerdő 3 F	3.7	T	Aszály	1.1
		Máriakálnok 10 C	11.5	NNy, FFÜ	Aszály	2.5
		Mosonmagyaróvár 2 A	5.9	EKL	Aszály	0.5
		Mosonmagyaróvár 2 M	2.0	EKL	Aszály	0.6
		Mosonmagyaróvár 4 B	3.0	T	Aszály	0.4
		Mosonmagyaróvár 5 D	4.2	T	Aszály	4.2
		Mosonmagyaróvár 5 E1	4.2	T	Aszály	4.2
		Mosonmagyaróvár 5 F	4.5	T	Aszály	4.5
		Mosonmagyaróvár 8 F	1.8	EKL	Aszály	1.0
		Mosonmagyaróvár 8 NY	1.8	EKL	Aszály	1.0
		Mosonmagyaróvár 14 J	3.3	T	Aszály	0.9
		Mosonmagyaróvár 19 C	2.8	T	Aszály	0.2
		Mosonmagyaróvár 29 E	2.6	T	Aszály	1.3
		Mosonmagyaróvár 29 F	2.6	T	Aszály	1.3
		Mosonmagyaróvár 29 G	2.6	T	Aszály	1.3
		Mosonmagyaróvár 79 A	1.7	EKL	Aszály	0.7

Felvétel éve	Zóna	Erdőrészlet	Terület (ha)	Célállomány	Kártípus	Kár (ha)
2002	D	Mosonmagyaróvár 80 A	1.4	EKL	Aszály	0.9
		Mosonmagyaróvár 84 A	1.2	NNy, FFÜ	Aszály	0.7
		Mosonmagyaróvár 84 A	1.2	EKL	Aszály	0.5
		Rajka 2 E	4.0	T	Aszály	1.2
		Győr 5 D	3.7	EKL	Víz	1.0
2003	A	Lipót 11 A	3.3	T	Aszály	1.5
		Lipót 11 A	2.0	NNy, ELL	Aszály	0.3
		Lipót 12 A	2.2	NNy, FFÜ	Aszály	0.5
		Dunakiliti 10 A	3.2	NNy, FFÜ	Aszály	0.6
		Dunakiliti 27 F	3.7	NNy, FFÜ	Aszály	0.7
		Dunakiliti 27 G	2.5	NNy, FFÜ	Aszály	1.2
		Dunakiliti 30 A	3.8	NNy, FFÜ	Aszály	1.0
		Dunakiliti 30 D	2.6	NNy, FFÜ	Aszály	0.7
		Dunakiliti 30 D	0.6	A	Aszály	0.2
		Kisbodak 11 J	1.7	NNy, FFÜ	Aszály	0.1
		Kisbodak 16 D	4.0	NNy, FFÜ	Aszály	0.5
		Kisbodak 18 F	3.6	NNy, FFÜ	Aszály	0.5
		Dunasziget 3 B	2.3	NNy, FFÜ	Aszály	0.1
		Dunasziget 3 B	2.7	A	Aszály	0.6
		Dunasziget 6 B1	7.4	NNy, FFÜ	Aszály	2.5
		Dunasziget 6 B1	7.4	NNy, FFÜ	Gazd. hiba	0.5
		Dunasziget 6 C	2.9	NNy, FFÜ	Aszály	2.7
		Dunasziget 6 E	5.3	A	Aszály	4.8
		Dunasziget 6 E	5.3	A	Gazd. hiba	0.3
		Dunasziget 6 M	2.4	NNy, FFÜ	Aszály	0.5
		Dunasziget 6 N	2.5	NNy, FFÜ	Aszály	0.5
		Dunasziget 27 D1	12.9	NNy, FFÜ	Aszály	2.5
		Dunasziget 44 A	5.0	NNy, FFÜ	Aszály	0.7
B	Ásványráró	Ásványráró 7 A	1.5	NNy, ELL	Aszály	0.2
		Ásványráró 12 G	2.9	NNy, FFÜ	Aszály	0.9
		Ásványráró 28 B	5.4	NNy, FFÜ	Aszály	0.5
C	Ásványráró	Ásványráró 1 A	1.5	NNy, FFÜ	Víz	1.2
		Ásványráró 1 A	1.5	NNy, FFÜ	Gazd. hiba	0.3
		Ásványráró 32 A	2.7	NNy, FFÜ	Aszály	0.5
		Győrzámoly 11 C	3.5	NNy, FFÜ	Aszály	1.3
		Győrzámoly 11 D	4.1	NNy, FFÜ	Aszály	0.8
		Győrzámoly 22 G	4.8	NNy, FFÜ	Aszály	2.5
		Győrzámoly 22 I	6.8	NNy, FFÜ	Aszály	1.4
		Győrzámoly 22 K	1.9	NNy, FFÜ	Aszály	0.1
		Nagybajcs 4 C	4.1	NNy, FFÜ	Aszály	0.6
		Vének 4 C	1.0	NNy, FFÜ	Aszály	0.2
		Vének 15 A	2.5	NNy, FFÜ	Aszály	0.5
		Vének 15 A	3.7	NNy, FFÜ	Aszály	0.6
D	Abda	Abda 13 E	3.5	NNy, FFÜ	Aszály	1.5
		Darnózseli 2 A	4.5	NNy, FFÜ	Aszály	0.4
		Dunaszentpál 4 A	5.0	NNy, FFÜ	Aszály	1.3
		Győrladamér 17 A	1.6	NNy, FFÜ	Aszály	0.2
		Kisbajcs 9 A	0.4	NNy, FFÜ	Aszály	0.1
		Kunsziget 5 U	3.5	NNy, FFÜ	Aszály	1.4
		Kunsziget 7 B	6.2	NNy, FFÜ	Aszály	2.8
		Mecsér 21 B	1.4	NNy, FFÜ	Aszály	0.6
		Vámosszabadi 1 C	2.3	EKL	Aszály	0.8
		Bezenye 4 N	2.1	EKL	Aszály	0.2
		Dunakiliti 23 B	0.5	NNy, FFÜ	Aszály	0.4
		Feketeerdő 3 F	3.8	T	Aszály	3.7
		Máriakálnok 10 C	11.5	NNy, FFÜ	Aszály	2.3
		Mosonmagyaróvár 2 A	6.8	EKL	Aszály	0.6
		Mosonmagyaróvár 2 M	1.6	EKL	Aszály	0.3

Felvétel éve	Zóna	Erdőrészlet	Terület (ha)	Célállomány	Kártípus	Kár (ha)	
2003	D	Mosonmagyaróvár 4 B	3.0	T	Aszály	0.5	
		Mosonmagyaróvár 5 E1	4.2	T	Aszály	1.3	
		Mosonmagyaróvár 5 F	4.8	T	Aszály	1.7	
		Mosonmagyaróvár 6 G	3.4	T	Aszály	0.8	
		Mosonmagyaróvár 6 G	1.1	EKL	Aszály	0.2	
		Mosonmagyaróvár 8 F	1.9	EKL	Aszály	0.7	
		Mosonmagyaróvár 9 A	4.1	T	Aszály	1.0	
		Mosonmagyaróvár 14 J	3.8	T	Aszály	0.6	
		Mosonmagyaróvár 15 C	2.0	NNy, FFÜ	Aszály	0.5	
		Mosonmagyaróvár 19 C	3.2	T	Aszály	0.2	
		Mosonmagyaróvár 29 F	2.3	T	Aszály	0.8	
		Mosonmagyaróvár 29 I2	0.5	EKL	Aszály	0.1	
		Mosonmagyaróvár 29 K	2.0	EKL	Aszály	0.1	
		Dunasziget 68 B	1.5	NNy, FFÜ	Aszály	0.1	
		Győr 5 D	3.7	EKL	Aszály	0.3	
		Győr 5 E	2.4	EKL	Aszály	0.2	
		Győr 9 E	2.1	T	Aszály	0.1	
2004	A	Lipót 12 A	2.2	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	0.2	
		Dunakiliti 10 A	3.2	NNy, FFÜ	Aszály	2.2	
		Dunakiliti 10 A	3.2	NNy, FFÜ	Gazd. hiba	1.0	
	B	Ásványráró 6 G	1.4	HNy, ELL	Vadkár: Szarvas	0.5	
		Ásványráró 12 G	2.9	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	0.3	
	C	Győrzámoly 11 C	3.5	NNy, FFÜ	Rágcsáló	0.4	
		Győrzámoly 11 D	4.1	NNy, FFÜ	Rágcsáló	0.8	
		Győrzámoly 22 G	4.8	NNy, FFÜ	Rágcsáló	2.3	
	D	Mosonmagyaróvár 5 F	4.8	T	Vadkár: Őz	1.0	
		Mosonmagyaróvár 6 G	3.4	T	Vadkár: Őz	0.7	
		Mosonmagyaróvár 6 G	1.1	EKL	Vadkár: Őz	0.2	
		Mosonmagyaróvár 8 F	1.9	EKL	Vadkár: Őz	0.4	
		Mosonmagyaróvár 9 A	4.1	T	Vadkár: Őz	1.1	
		Mosonmagyaróvár 9 A	4.1	T	Rovar	0.4	
		Mosonmagyaróvár 14 J	3.8	T	Vadkár: Őz	0.6	
		Mosonmagyaróvár 14 J	3.8	T	Rovar	0.5	
		Mosonmagyaróvár 15 C	2.0	NNy, FFÜ	Talajhiba	0.4	
		Mosonmagyaróvár 15 L	2.1	EKL	Vadkár: Őz	0.1	
		Mosonmagyaróvár 19 C	3.2	T	Rovar	0.6	
		Mosonmagyaróvár 29 F	2.3	T	Vadkár: Őz	0.2	
		Mosonmagyaróvár 29 F	2.3	T	Rovar	0.3	
		Rajka 2 E	4.3	T	Rovar	0.3	
		Dunasziget 6 M	2.4	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	2.4	
		Dunasziget 14 N	2.5	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	2.5	
	A	Győr 5 D	3.7	EKL	Vadkár: Őz	0.1	
2005		Kisbodak 14 L	1.5	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	0.2	
		Kisbodak 16 B	2.4	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	0.3	
		Kisbodak 18 F	4.2	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	0.2	
D	Hédervár 6 E	1.0	NNy, FFÜ	Víz	0.6		
	2006		Mosonmagyaróvár 24 E	1.3	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	0.2
			Rajka 2 E	4.3	T	Rovar	1.2
A	Dunasziget 11 H	3.3	T	Rovar	0.2		
	Dunasziget 28 E	2.5	EKL	Rovar	0.3		
B	Ásványráró 3 B	1.9	NNy, FFÜ	Víz	0.3		
			Ásványráró 5 C1	1.5	T	Víz	0.6
			Ásványráró 6 G	1.4	HNy, ELL	Víz	0.4
			Ásványráró 8 J	1.1	NNy, FFÜ	Víz	0.2
			Ásványráró 11 B	2.0	NNy, FFÜ	Víz	0.7
			Ásványráró 11 B	2.0	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	1.3
			Ásványráró 11 C	0.8	NNy, FFÜ	Víz	0.1
			Ásványráró 11 C	0.8	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	0.5

Felvétel éve	Zóna	Erdőrészlet	Terület (ha)	Célállomány	Kártípus	Kár (ha)
2006	D	Dunaszeg 2 B2	1.9	EKL	Víz	1.9
		Dunaszeg 4 A	1.5	EKL	Víz	1.5
		Vámosszabadi 2 A	8.8	NNy, FFÜ	Víz	5.3
		Mosonmagyaróvár 19 C	3.2	T	Rovar	0.8
		Mosonmagyaróvár 26 C	2.5	T	Rágcsáló	0.3
		Rajka 2 E	4.3	T	Rovar	0.5
		Győr 5 D	3.7	EKL	Víz	2.2
2007	A	Lipót 11 A1	3.3	T	Aszály	1.1
		Kisbodak 18 F	4.2	NNy, FFÜ	Aszály	1.4
		Kisbodak 21 N	2.0	NNy, FFÜ	Aszály	0.6
		Dunasziget 8 A	1.9	HNy, ELL	Aszály	0.5
		Dunasziget 12 A	3.5	NNy, FFÜ	Aszály	1.1
		Dunasziget 12 C2	3.0	HNy, ELL	Aszály	0.9
		Dunasziget 15 A	2.4	HNy, ELL	Aszály	0.7
		Dunasziget 16 C	3.2	HNy, ELL	Aszály	0.6
		Dunasziget 16 E	5.2	HNy, ELL	Aszály	1.2
		Dunasziget 28 E	2.5	EKL	Rovar	0.5
		Dunasziget 28 K	2.5	HNy, ELL	Rovar	0.5
	B	Ásványráró 2 C1	4.0	HNy, ELL	Aszály	0.5
		Ásványráró 6 B3	2.3	NNy, FFÜ	Aszály	0.8
		Ásványráró 8 D	3.8	NNy, FFÜ	Aszály	0.6
2008	C	Ásványráró 15 B	4.4	HNy, ELL	Aszály	0.9
		Vámosszabadi 1 C	2.3	EKL	Aszály	1.0
		Bezenye 2 E	2.0	EKL	Aszály	0.6
		Bezenye 3 D	1.3	EKL	Aszály	0.3
		Feketeerdő 4 C	3.6	T	Aszály	0.9
		Feketeerdő 5 E	1.9	EKL	Aszály	0.5
		Mosonmagyaróvár 3 A	3.9	T	Aszály	1.0
		Mosonmagyaróvár 3 O	3.8	EKL	Aszály	1.3
		Mosonmagyaróvár 11 A	2.7	EKL	Aszály	0.7
		Mosonmagyaróvár 19 C	3.2	T	Aszály	0.4
		Mosonmagyaróvár 19 C	3.2	T	Rovar	0.2
		Mosonmagyaróvár 21 A	4.2	NNy, FFÜ	Aszály	0.4
		Mosonmagyaróvár 21 A	1.6	EKL	Aszály	0.3
		Mosonmagyaróvár 21 B	5.2	HNy, ELL	Aszály	0.5
		Mosonmagyaróvár 23 A	3.0	EKL	Aszály	0.5
		Mosonmagyaróvár 26 C	2.5	T	Aszály	0.5
2008	A	Mosonmagyaróvár 27 E	2.0	EKL	Aszály	0.2
		Rajka 1 D	3.8	EKL	Aszály	1.3
		Rajka 1 E	4.3	T	Aszály	0.9
		Rajka 9 D	3.6	T	Aszály	0.4
	A	Dunasziget 12 A	3.5	0	Vadkár: Szarvas	0.5
		Dunasziget 14 B	3.5	HNy, ELL	Vadkár: Szarvas	0.3
		Dunasziget 16 C	3.2	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	0.7

Erdősítések: minőségi kár

1/14. oldal

Felvétel éve	Zóna	Erdőrészlet	Terület (ha)	Célállomány	Kártípus	Kár (ha)
1990	A	Lipót 4 B	3.5	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	0.70
		Lipót 4 D	1.5	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	0.50
		Dunakiliti 5 D	1.3	A	Vadkár: Szarvas	0.40
		Dunakiliti 12 A	1.6	EKL	Aszály	0.30
		Dunakiliti 12 I	3.5	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	0.30
		Dunakiliti 12 I	1.0	HNy, ELL	Aszály	0.60
		Dunakiliti 13 A	1.6	EKL	Aszály	0.30
		Dunakiliti 27 A	2.8	EKL	Vadkár: Szarvas	0.80
		Dunaremete 1 E	1.3	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	0.50
		Kisbodak 1 D	5.5	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	2.40
		Kisbodak 1 E	5.5	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	2.40
		Kisbodak 2 A	0.2	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	0.10
		Kisbodak 2 B	0.3	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	0.10
		Kisbodak 4 A	2.8	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	1.50
		Kisbodak 13 A	3.4	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	1.80
		Kisbodak 14 G	1.0	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	0.40
		Kisbodak 14 K	1.6	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	0.70
		Kisbodak 17 A	3.5	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	0.70
		Dunasziget 8 B	3.1	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	0.50
		Dunasziget 8 F	3.8	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	0.50
		Dunasziget 8 G	3.8	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	0.50
		Dunasziget 8 G	1.8	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	0.20
		Dunasziget 14 D	1.3	HNy, ELL	Vadkár: Szarvas	0.40
		Dunasziget 17 A	1.0	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	0.50
		Dunasziget 20 B	0.8	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	0.20
		Dunasziget 26 B	2.3	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	0.30
		Dunasziget 27 A	2.5	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	0.60
		Dunasziget 27 B	2.9	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	0.60
		Dunasziget 27 C	3.2	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	1.40
		Dunasziget 27 NY1	2.5	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	0.60
		Dunasziget 27 NY2	3.2	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	1.40
		Dunasziget 28 A	8.0	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	2.80
		Dunasziget 28 C	2.8	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	1.00
		Dunasziget 74 D	8.5	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	1.50
	C	Ásványráró 16 C	2.5	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	1.90
		Győrzámoly 2 E	1.1	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	0.90
		Győrzámoly 50 A	5.2	NNy, FFÜ	Vadkár: Őz	1.10
		Győrzámoly 50 B	3.3	NNy, FFÜ	Vadkár: Őz	0.70
		Győrzámoly 50 D	3.1	NNy, FFÜ	Vadkár: Őz	0.50
	D	Darnózseli 7 A	0.6	NNy, FFÜ	Aszály	0.50
		Darnózseli 7 B	0.7	NNy, FFÜ	Aszály	0.60
		Nagyabajcs 8 A	3.4	NNy, FFÜ	Aszály	2.30
		Bezenye 1 F	6.0	EKL	Vadkár: Szarvas	0.10
		Bezenye 1 G	6.0	EKL	Vadkár: Szarvas	0.10
		Bezenye 1 H	6.0	EKL	Vadkár: Szarvas	0.10
		Bezenye 4 M	1.7	NNy, FFÜ	Vadkár: Őz	0.40
		Dunakiliti 21 B	0.6	NNy, FFÜ	Aszály	0.20
		Dunakiliti 22 A	1.9	NNy, FFÜ	Aszály	0.80
		Dunakiliti 41 B	2.5	A	Aszály	1.30
		Feketeerdő 1 D	4.8	NNy, FFÜ	Aszály	1.20
		Feketeerdő 2 F	3.5	T	Aszály	1.80
		Feketeerdő 3 E	3.6	HNy, ELL	Vadkár: Szarvas	0.90
		Feketeerdő 3 NY	3.6	HNy, ELL	Vadkár: Szarvas	0.90
		Halászi 1 G	3.3	LF, EGYF	Aszály	0.90
		Halászi 2 G	4.4	T	Aszály	1.40
		Mosonmagyaróvár 2 C	0.4	FF	Rágcsáló	0.20
		Mosonmagyaróvár 2 F	1.2	EKL	Vadkár: Szarvas	0.20
		Mosonmagyaróvár 3 C	3.5	EF	Aszály	1.10

Felvétel éve	Zóna	Erdőrészlet	Terület (ha)	Célállomány	Kártípus	Kár (ha)
1990	D	Mosonmagyaróvár 5 A	5.0	T	Aszály	1.60
		Mosonmagyaróvár 16 E	1.4	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	0.60
1991	A	Lipót 4 D	1.5	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	0.80
		Lipót 16 C	3.8	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	2.30
		Lipót 17 D	2.5	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	1.50
		Dunakiliti 27 A	2.8	EKL	Vadkár: Szarvas	0.80
		Dunaremete 1 E	1.3	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	0.30
		Kisbodak 1 D	5.5	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	0.80
		Kisbodak 1 E	5.5	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	0.80
		Kisbodak 1 F	3.6	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	1.00
		Kisbodak 1 NY	3.6	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	1.00
		Kisbodak 1 TI	3.6	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	1.00
		Kisbodak 2 A	0.2	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	0.10
		Kisbodak 2 B	0.3	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	0.10
		Kisbodak 2 D	6.4	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	0.80
		Kisbodak 13 A	3.4	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	1.80
		Dunasziget 8 B	3.1	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	0.60
		Dunasziget 14 D	1.3	HNy, ELL	Vadkár: Szarvas	0.30
		Dunasziget 17 C	18.1	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	2.00
		Dunasziget 17 D	18.1	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	2.00
		Dunasziget 20 B	0.8	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	0.10
		Dunasziget 26 C	2.0	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	0.20
		Dunasziget 27 A	2.5	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	0.60
		Dunasziget 27 C	3.2	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	0.80
		Dunasziget 27 NY1	2.5	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	0.60
		Dunasziget 27 NY2	3.2	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	0.80
	B	Ásványráró 6 H	0.8	NNy, FFÜ	Vadkár: Őz	0.30
	C	0 0 0	1.3	NNy, FFÜ	Vadkár: Őz	0.20
		Ásványráró 16 D	1.8	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	0.50
		Győrzámoly 2 E	1.1	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	0.90
		Győrzámoly 21 E	3.3	NNy, FFÜ	Vadkár: Őz	0.40
		Győrzámoly 50 C	3.6	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	1.80
	D	Kisbajcs 7 A	4.7	NNy, FFÜ	Egyéb kár	2.10
		Bezenye 1 F	6.0	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	0.40
		Bezenye 1 G	6.0	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	0.40
		Bezenye 1 H	6.0	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	0.40
		Bezenye 4 M	1.7	NNy, FFÜ	Vadkár: Őz	0.30
		Feketeerdő 1 D	4.8	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	0.80
		Halászi 1 G	3.3	LF, EGYF	Vadkár: Őz	0.30
		Halászi 35 CE1	3.6	A	Vadkár: Őz	1.00
		Máriakálnok 1 D	2.8	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	0.60
		Mosonmagyaróvár 2 C	0.4	EKL	Vadkár: Szarvas	0.20
		Mosonmagyaróvár 2 F	1.2	EKL	Vadkár: Szarvas	0.10
		Mosonmagyaróvár 3 F	5.3	NNy, FFÜ	Vadkár: Őz	0.60
		Mosonmagyaróvár 16 E	1.4	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	0.60
		Mosonmagyaróvár 17 A	1.9	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	0.50
		Mosonmagyaróvár 17 E	7.4	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	1.10
		Mosonmagyaróvár 27 F	0.6	NNy, FFÜ	Vadkár: Őz	0.10
		Mosonmagyaróvár 29 I1	1.8	NNy, FFÜ	Aszály	1.10
		Püski 4 C	1.4	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	1.20
		Püski 4 VI	1.4	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	1.20
		Győr 19 A	1.0	NNy, FFÜ	Vadkár: Őz	0.20
1992	A	Dunakiliti 12 A	1.6	EKL	Aszály	0.20
		Dunakiliti 12 A	0.5	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	0.10
		Dunakiliti 13 A	1.6	EKL	Aszály	0.20
		Dunakiliti 13 A	0.5	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	0.10
		Dunakiliti 32 A	14.0	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	5.60
		Dunakiliti 32 B	14.0	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	5.60
		Dunakiliti 32 C	2.4	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	1.40
		Dunakiliti 32 D	2.4	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	1.40

Felvétel éve	Zóna	Erdőrészlet	Terület (ha)	Célállomány	Kártípus	Kár (ha)
1992	A	Dunakiliti 32 TI1	14.0	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	5.60
		Kisbodak 1 D	5.5	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	1.40
		Kisbodak 1 E	5.5	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	1.40
		Kisbodak 1 F	3.6	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	0.50
		Kisbodak 1 NY	3.6	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	0.50
		Kisbodak 1 TI	3.6	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	0.50
		Kisbodak 2 A	0.2	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	0.10
		Kisbodak 2 B	0.3	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	0.10
		Kisbodak 2 D	6.4	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	2.20
		Kisbodak 2 G	4.7	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	1.10
		Kisbodak 2 H	4.7	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	1.10
		Dunasziget 8 B	3.1	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	0.40
		Dunasziget 13 A	0.7	HNy, ELL	Vadkár: Szarvas	0.10
		Dunasziget 13 B	1.0	HNy, ELL	Vadkár: Szarvas	0.10
		Dunasziget 20 B	0.8	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	0.10
		Dunasziget 26 C	2.0	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	0.80
		Dunasziget 27 A	2.5	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	0.90
		Dunasziget 27 B	2.9	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	0.90
		Dunasziget 27 C	2.9	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	1.00
		Dunasziget 27 NY1	2.5	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	0.90
		Dunasziget 27 NY2	2.9	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	1.00
	D	Kimle 60 B	0.4	HNy, ELL	Aszály	0.20
		Nagybajcs 8 D	1.8	NNy, FFÜ	Aszály	1.20
		Bezenye 1 F	6.0	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	0.40
		Bezenye 1 F	1.2	EKL	Aszály	0.50
		Bezenye 1 G	6.0	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	0.40
		Bezenye 1 G	1.2	EKL	Aszály	0.50
		Bezenye 1 H	6.0	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	0.40
		Bezenye 1 H	1.2	EKL	Aszály	0.50
		Bezenye 3 C	1.3	EF	Aszály	0.30
		Bezenye 4 K	1.5	HNy, ELL	Aszály	0.30
		Bezenye 4 L	1.2	HNy, ELL	Aszály	0.20
		Bezenye 4 M	1.7	EKL	Vadkár: Szarvas	0.10
		Bezenye 11 A	4.1	A	Vadkár: Őz	1.10
		Bezenye 11 TI	4.1	A	Vadkár: Őz	1.10
		Feketeerdő 1 D	4.8	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	0.80
		Feketeerdő 2 A	3.0	T	Aszály	0.80
		Feketeerdő 2 F	3.5	T	Aszály	1.90
		Feketeerdő 2 N	1.2	T	Aszály	0.10
		Feketeerdő 2 O	2.0	T	Aszály	0.40
		Halászi 2 G	4.4	T	Aszály	2.40
		Halászi 11 A	13.2	FF	Aszály	2.00
		Halászi 11 B	13.2	FF	Aszály	2.00
		Halászi 35 CE1	3.6	A	Vadkár: Őz	1.00
		Máriakálnok 1 H	3.7	T	Aszály	0.90
		Máriakálnok 1 I	3.7	T	Aszály	0.60
		Mosonmagyaróvár 2 C	0.4	EKL	Vadkár: Szarvas	0.20
		Mosonmagyaróvár 2 F	1.2	EKL	Vadkár: Szarvas	0.10
		Mosonmagyaróvár 3 F	5.3	NNy, FFÜ	Aszály	0.80
		Mosonmagyaróvár 6 A	2.3	T	Aszály	0.60
		Mosonmagyaróvár 8 E	4.0	T	Aszály	1.00
		Mosonmagyaróvár 8 I	1.5	HNy, ELL	Vadkár: Őz	0.30
		Mosonmagyaróvár 10 D	4.5	EKL	Aszály	0.50
		Mosonmagyaróvár 10 E	4.5	EKL	Aszály	0.50
		Mosonmagyaróvár 17 A	1.9	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	0.50
		Mosonmagyaróvár 17 E	7.4	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	1.10
		Mosonmagyaróvár 20 G	0.8	NNy, FFÜ	Vadkár: Őz	0.10
		Mosonmagyaróvár 27 A	0.6	NNy, FFÜ	Vadkár: Őz	0.10
		Mosonmagyaróvár 27 F	0.6	NNy, FFÜ	Vadkár: Őz	0.10
		Mosonmagyaróvár 29 I1	1.8	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	0.30

Felvétel éve	Zóna	Erdőrészlet	Terület (ha)	Célállomány	Kártípus	Kár (ha)
1992	D	Győr 19 A	1.0	NNy, FFÜ	Vadkár: Őz	0.20
1993	A	Lipót 16 C	3.8	NNy, FFÜ	Rágcsáló	2.10
		Lipót 17 D	2.5	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	1.10
		Dunakiliti 15 G	1.3	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	0.20
		Dunakiliti 15 H	1.4	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	0.20
		Dunakiliti 30 F	7.3	NNy, FFÜ	Aszály	2.30
		Kisbodak 1 D	5.5	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	1.40
		Kisbodak 1 E	5.5	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	1.40
		Kisbodak 1 F	4.0	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	0.60
		Kisbodak 1 NY	4.0	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	0.60
		Kisbodak 1 TI	4.0	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	0.60
		Kisbodak 2 A	0.2	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	0.10
		Kisbodak 2 B	0.3	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	0.10
		Kisbodak 2 D	6.6	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	1.00
		Kisbodak 2 E	3.0	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	0.50
		Kisbodak 2 G	4.7	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	0.70
		Kisbodak 2 H	4.7	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	0.70
		Dunasziget 11 F	12.4	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	1.90
		Dunasziget 17 D	13.6	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	3.40
		Dunasziget 19 E	5.4	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	0.60
		Dunasziget 26 C	2.4	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	0.60
		Dunasziget 80 A	7.9	NNy, FFÜ	Aszály	2.10
	C	Ásványráró 16 D	1.8	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	0.70
		Ásványráró 19 I	1.5	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	0.70
		Ásványráró 19 J	1.2	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	0.60
		Győrzámoly 2 E	1.1	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	0.60
	D	0 0 0	3.3	NNy, FFÜ	Aszály	0.90
		0 0 0	1.9	NNy, FFÜ	Aszály	1.10
		Győrzámoly 49 B	3.0	NNy, FFÜ	Aszály	1.80
		Kunsziget 6 O	1.1	NNy, FFÜ	Aszály	0.20
		Nagybajcs 8 D	1.8	NNy, FFÜ	Aszály	1.10
		Bezenye 11 A	3.1	A	Vadkár: Őz	0.50
		Bezenye 11 TI	3.1	A	Vadkár: Őz	0.50
		Dunakiliti 1 TI	0.5	HNy, ELL	Vadkár: Szarvas	0.10
		Dunakiliti 24 A	4.0	NNy, FFÜ	Aszály	0.70
		Dunakiliti 24 NY	4.0	NNy, FFÜ	Aszály	0.70
		Mosonmagyaróvár 2 F	1.0	HNy, ELL	Vadkár: Szarvas	0.20
		Mosonmagyaróvár 8 L	1.0	A	Vadkár: Szarvas	0.10
		Mosonmagyaróvár 17 A	3.3	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	1.10
		Mosonmagyaróvár 17 E	8.0	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	0.70
		Mosonmagyaróvár 20 G	1.1	NNy, FFÜ	Vadkár: Őz	0.20
		Mosonmagyaróvár 27 A	0.7	NNy, FFÜ	Vadkár: Őz	0.10
		Mosonmagyaróvár 29 I1	1.7	HNy, ELL	Vadkár: Szarvas	0.40
		Győr 7 D	3.6	T	Vadkár: Nyúl	2.50
		Győr 11 C	6.1	EKL	Vadkár: Nyúl	3.70
		Győr 19 A	1.0	NNy, FFÜ	Vadkár: Őz	0.10
1994	A	Kisbodak 1 A	2.2	NNy, FFÜ	Vadkár: Őz	0.30
		Kisbodak 1 C	0.8	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	0.10
		Kisbodak 2 C	6.9	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	2.80
		Kisbodak 2 F	2.8	NNy, FFÜ	Vadkár: Őz	1.10
		Kisbodak 2 G	4.7	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	1.60
		Kisbodak 2 H	4.7	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	1.60
		Kisbodak 13 C	2.7	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	1.00
		Kisbodak 13 D	3.3	NNy, FFÜ	Aszály	1.20
		Kisbodak 15 A	4.8	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	1.30
		Dunasziget 11 E	5.5	NNy, FFÜ	Aszály	2.30
		Dunasziget 11 F	12.4	NNy, FFÜ	Aszály	6.30
		Dunasziget 13 A	0.8	HNy, ELL	Aszály	0.10
		Dunasziget 13 B	1.0	HNy, ELL	Aszály	0.10
		Dunasziget 16 G	12.7	NNy, FFÜ	Aszály	1.60

Felvétel éve	Zóna	Erdőrészlet	Terület . (ha)	Célállomány	Kártípus	Kár (ha)
1994	A	Dunasziget 16 G	6.3	HNy, ELL	Vadkár: Szarvas	2.20
		Dunasziget 16 NY	12.7	NNy, FFÜ	Aszály	1.60
		Dunasziget 16 NY	6.3	HNy, ELL	Vadkár: Szarvas	2.20
		Dunasziget 16 TI	12.7	NNy, FFÜ	Aszály	1.60
		Dunasziget 16 TI	6.3	HNy, ELL	Vadkár: Szarvas	2.20
		Dunasziget 21 H	0.5	NNy, FFÜ	Vadkár: Őz	0.10
	D	Kimle 532 C	1.2	HNy, ELL	Vadkár: Őz	0.30
		Kimle 537 B	0.7	T	Vadkár: Nyúl	0.20
		Bezenye 4 L	1.2	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	0.20
		Bezenye 4 M	1.9	NNy, FFÜ	Vadkár: Őz	0.30
		Bezenye 11 A	3.1	A	Vadkár: Őz	0.30
		Bezenye 11 TI	3.1	A	Vadkár: Őz	0.30
		Dunakiliti 1 TI	0.5	HNy, ELL	Vadkár: Szarvas	0.10
		Feketeerdő 6 C	0.7	HNy, ELL	Vadkár: Őz	0.20
		Mosonmagyaróvár 3 E	10.2	FF	Aszály	3.90
		Mosonmagyaróvár 17 A	3.3	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	1.80
		Mosonmagyaróvár 20 G	1.1	NNy, FFÜ	Vadkár: Őz	0.20
		Mosonmagyaróvár 29 I1	1.7	HNy, ELL	Vadkár: Őz	0.30
1995	A	Rajka 8 A	7.2	T	Aszály	3.20
		Rajka 8 NY	7.2	T	Aszály	3.20
		Győr 7 D	3.6	T	Vadkár: Nyúl	2.10
		Győr 8 A	1.5	NNy, FFÜ	Vadkár: Őz	0.30
	D	Győr 11 C	6.1	EKL	Vadkár: Nyúl	3.20
		Kisbodak 13 C	2.7	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	1.70
		Kisbodak 15 A	4.8	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	1.30
		Dunasziget 11 E	5.5	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	1.30
		Dunasziget 12 F	6.3	NNy, FFÜ	Vadkár: Őz	1.50
		Kimle 532 C	1.2	HNy, ELL	Vadkár: Őz	0.30
		Bezenye 11 A	3.1	A	Vadkár: Szarvas	0.40
		Bezenye 11 TI	3.1	A	Vadkár: Szarvas	0.40
1996	A	Máriakálnok 1 H	3.7	T	Vadkár: Őz	0.80
		Máriakálnok 1 I	4.5	T	Vadkár: Őz	0.50
		Mosonmagyaróvár 20 F	1.8	NNy, FFÜ	Vadkár: Őz	0.40
		Mosonmagyaróvár 26 F	4.3	EKL	Vadkár: Szarvas	1.50
		Mosonmagyaróvár 29 I1	1.7	HNy, ELL	Vadkár: Őz	0.30
		Mosonmagyaróvár 29 Q	1.1	NNy, FFÜ	Vadkár: Őz	0.10
		Rajka 8 A	7.2	T	Vadkár: Őz	1.00
		Rajka 8 NY	7.2	T	Vadkár: Őz	1.00
		Dunaremete 1 A	1.0	NNy, FFÜ	Rovar	0.40
		Dunaremete 1 F	0.6	NNy, FFÜ	Rovar	0.20
		Dunasziget 6 J	17.1	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	5.40
		Dunasziget 6 M	3.8	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	0.50
1996	D	Dunasziget 6 TN2	17.1	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	5.40
		Dunasziget 11 E	5.5	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	0.80
		Dunasziget 12 F	6.3	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	0.90
		Dunasziget 19 A	18.1	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	2.20
		Dunasziget 19 B	18.1	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	2.20
		Dunasziget 23 C	2.5	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	0.60
		Dunasziget 23 D	3.4	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	0.50
		Dunasziget 23 E	4.3	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	0.60
		Dunasziget 74 H	11.4	NNy, FFÜ	Rágcsáló	5.20
		Dunasziget 74 I	11.4	NNy, FFÜ	Rágcsáló	5.20
		Dunasziget 74 UT	11.4	NNy, FFÜ	Rágcsáló	5.20
		Bezenye 11 A	3.1	A	Vadkár: Szarvas	1.20

Felvétel éve	Zóna	Erdőrészlet	Terület (ha)	Célállomány	Kártípus	Kár (ha)
1996	D	Máriakálnok 1 H	3.7	T	Vadkár: Őz	1.70
		Máriakálnok 1 I	4.5	T	Vadkár: Őz	0.80
		Mosonmagyaróvár 5 L	0.7	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	0.10
		Mosonmagyaróvár 17 D	0.9	NNy, FFÜ	Vadkár: Őz	0.10
		Mosonmagyaróvár 24 B	5.3	NNy, FFÜ	Vadkár: Őz	0.10
		Mosonmagyaróvár 24 O	16.2	T	Vadkár: Őz	8.50
		Mosonmagyaróvár 25 H	6.8	A	Vadkár: Őz	0.90
		Mosonmagyaróvár 25 I	6.8	A	Vadkár: Őz	0.90
		Rajka 4 J	1.2	A	Vadkár: Szarvas	0.30
		Rajka 9 C	1.2	A	Vadkár: Őz	0.20
		Rajka 11 G	1.6	A	Vadkár: Őz	0.20
		Lipót 15 C	5.0	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	2.80
1997	A	Dunaremete 1 A	1.0	NNy, FFÜ	Gomba	0.50
		Dunaremete 1 F	0.6	NNy, FFÜ	Gomba	0.30
		Dunasziget 22 E	0.4	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	0.20
		Dunasziget 23 A	6.6	NNy, FFÜ	Vadkár: Őz	0.80
		Dunasziget 23 TN	6.6	NNy, FFÜ	Vadkár: Őz	0.80
		Ásványráró 7 B	3.8	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	1.10
	B	Ásványráró 10 A	2.5	T	Vadkár: Szarvas	0.50
		Ásványráró 10 F	4.1	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	1.40
		Ásványráró 12 E	4.5	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	1.10
		Ásványráró 12 I	2.4	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	0.40
		0 0 0	2.5	NNy, FFÜ	Egyéb kár	1.00
C	C	Ásványráró 20 E	1.6	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	1.00
		Győrzámoly 6 A	18.3	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	0.70
		Győrzámoly 6 B1	23.2	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	2.40
		Győrzámoly 6 B1	5.0	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	0.80
		Győrzámoly 6 B2	2.5	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	0.30
		Dunaszeg 5 A	0.7	NNy, FFÜ	Egyéb kár	0.20
	D	Dunaszentpál 1 D	0.9	NNy, FFÜ	Egyéb kár	0.20
		Győrzámoly 28 B	4.2	NNy, FFÜ	Egyéb kár	0.70
		Hédervár 4 H	0.8	NNy, FFÜ	Vadkár: Őz	0.20
		Kunsziget 8 B	2.4	NNy, FFÜ	Egyéb kár	1.10
		Feketeerdő 2 A	3.0	T	Vadkár: Őz	0.90
		Feketeerdő 2 O	2.0	EKL	Vadkár: Őz	0.50
		Máriakálnok 1 H	3.7	T	Vadkár: Őz	0.60
		Máriakálnok 1 I	4.5	T	Vadkár: Őz	0.30
		Mosonmagyaróvár 10 D	4.5	EKL	Vadkár: Őz	1.10
		Mosonmagyaróvár 10 E	4.5	EKL	Vadkár: Őz	1.10
		Mosonmagyaróvár 20 F	1.8	NNy, FFÜ	Vadkár: Őz	0.60
		Mosonmagyaróvár 24 O	16.2	T	Vadkár: Nyúl	2.00
		Mosonmagyaróvár 25 H	6.8	A	Vadkár: Őz	0.60
		Mosonmagyaróvár 25 I	6.8	A	Vadkár: Őz	0.60
		Mosonmagyaróvár 29 Q	1.1	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	0.10
		Rajka 3 A	2.7	T	Vadkár: Nyúl	0.30
		Rajka 4 J	1.2	A	Vadkár: Szarvas	0.20
E	E	Dunasziget 49 A	5.6	NNy, FFÜ	Egyéb kár	1.00
		Dunasziget 49 B	5.6	NNy, FFÜ	Egyéb kár	1.00
		Dunasziget 49 C	5.6	NNy, FFÜ	Egyéb kár	1.00
		Dunasziget 49 D	5.6	NNy, FFÜ	Egyéb kár	1.00
		Dunasziget 49 E	5.6	NNy, FFÜ	Egyéb kár	1.00
		Dunasziget 49 NY	5.6	NNy, FFÜ	Egyéb kár	1.00
		Dunasziget 50 A	5.6	NNy, FFÜ	Egyéb kár	1.00
		Dunasziget 55 A	5.6	NNy, FFÜ	Egyéb kár	1.00
		Dunasziget 55 B	5.6	NNy, FFÜ	Egyéb kár	1.00
		Dunasziget 55 C	5.6	NNy, FFÜ	Egyéb kár	1.00
		Dunasziget 55 NY1	5.6	NNy, FFÜ	Egyéb kár	1.00
		Dunasziget 55 TN1	5.6	NNy, FFÜ	Egyéb kár	1.00
		Dunasziget 55 TN2	5.6	NNy, FFÜ	Egyéb kár	1.00
		Dunasziget 55 ÚT	5.6	NNy, FFÜ	Egyéb kár	1.00

Felvétel éve	Zóna	Erdőrészlet	Terület (ha)	Célállomány	Kártípus	Kár (ha)
1997	D	Dunasziget 75 A	5.6	NNy, FFÜ	Egyéb kár	1.00
		Dunasziget 75 ÚT	5.6	NNy, FFÜ	Egyéb kár	1.00
1998	A	0 0 0	17.0	NNy, FFÜ	Rovar	0.10
		0 0 0	6.0	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	1.40
		Dunasziget 21 C	5.0	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	1.30
		Dunasziget 24 A	13.0	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	1.50
		Dunasziget 27 C	17.0	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	2.10
		Dunasziget 27 NY2	17.0	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	2.10
		Dunasziget 28 B	1.0	NNy, FFÜ	Rovar	0.10
		Dunasziget 28 F	1.0	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	0.10
		Dunasziget 28 J	5.0	EKL	Rovar	1.10
		Dunasziget 28 TN	5.0	EKL	Rovar	1.10
		Dunasziget 78 ÚT	13.0	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	1.50
		C Győrzámoly 59 A	3.0	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	0.60
1998	D	Kimle 530 C	2.5	EKL	Vadkár: Szarvas	0.10
		Halászi 47 A	5.0	A	Vadkár: Szarvas	0.90
		Halászi 47 A	5.0	A	Vadkár: Nyúl	0.50
		Máriakálnok 2 A	2.3	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	0.30
		Mosonmagyaróvár 1 E	3.0	EKL	Vadkár: Szarvas	0.50
		Mosonmagyaróvár 10 D	4.5	EKL	Vadkár: Szarvas	0.70
		Mosonmagyaróvár 10 E	4.5	EKL	Vadkár: Szarvas	0.70
		Mosonmagyaróvár 16 G	4.8	EKL	Vadkár: Szarvas	0.70
		Mosonmagyaróvár 19 C	2.8	T	Vadkár: Nyúl	0.70
		Mosonmagyaróvár 24 H	0.9	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	0.20
		Mosonmagyaróvár 25 H	6.8	A	Vadkár: Szarvas	0.60
		Mosonmagyaróvár 25 I	6.8	A	Vadkár: Szarvas	0.60
		Mosonmagyaróvár 25 TN	4.0	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	0.50
		Mosonmagyaróvár 28 A	1.1	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	0.10
		Mosonmagyaróvár 28 F	1.4	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	0.40
		Mosonmagyaróvár 29 Q	1.1	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	0.20
		Rajka 4 J	1.2	A	Vadkár: Szarvas	0.20
		Győr 4 D	3.0	T	Vadkár: Szarvas	1.40
		Győr 10 A	8.0	T	Vadkár: Szarvas	4.00
		Győr 10 B	5.0	T	Vadkár: Szarvas	2.70
1999	A	Lipót 15 A	8.6	NNy, FFÜ	Szél	0.90
		Dunasziget 6 D	11.6	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	2.90
		Dunasziget 6 E	11.6	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	2.90
		Dunasziget 6 F	11.6	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	2.90
		Dunasziget 6 TN1	11.6	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	2.90
		Dunasziget 28 J	5.3	EKL	Rovar	1.90
		Dunasziget 28 TN	5.3	EKL	Rovar	1.90
		C Győrzámoly 12 B	13.4	NNy, FFÜ	Szél	11.40
		Győrzámoly 59 A	2.5	NNy, FFÜ	Vadkár: Őz	1.90
		Győrzámoly 59 A	2.5	NNy, FFÜ	Szél	0.90
		D Kimle 530 C	2.5	EKL	Vadkár: Szarvas	0.90
1999	D	Halászi 6 B	15.1	T	Vadkár: Szarvas	8.30
		Halászi 6 C	15.1	T	Vadkár: Szarvas	8.30
		Halászi 6 D	15.1	T	Vadkár: Szarvas	8.30
		Halászi 6 E	15.1	T	Vadkár: Szarvas	8.30
		Halászi 6 F	15.1	T	Vadkár: Szarvas	8.30
		Halászi 47 A	4.8	A	Vadkár: Szarvas	2.60
		Máriakálnok 2 A	2.3	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	0.30
		Mosonmagyaróvár 1 E	3.3	EKL	Vadkár: Szarvas	0.50
		Mosonmagyaróvár 19 C	2.8	T	Vadkár: Szarvas	1.00
		Mosonmagyaróvár 25 TN	4.0	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	1.80
		Mosonmagyaróvár 27 M	1.2	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	0.30
		Mosonmagyaróvár 28 A	1.1	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	0.30
		Mosonmagyaróvár 28 F	1.4	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	0.40
		Győr 4 D	3.1	T	Vadkár: Szarvas	2.60
		Győr 8 B1	2.8	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	2.10

Felvétel éve	Zóna	Erdőrészlet	Terület (ha)	Célállomány	Kártípus	Kár (ha)
1999	D	Győr 10 A	7.7	T	Vadkár: Szarvas	6.50
		Győr 10 B	5.2	T	Vadkár: Szarvas	4.20
2000	A	Lipót 17 B	1.6	T	Vadkár: Szarvas	0.30
		Dunakiliti 30 B		NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	2.40
D		Dunakiliti 30 C		NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	2.40
		Mosonmagyaróvár 46 C		NNy, FFÜ	Aszály	0.30
		Mosonmagyaróvár 76 A		NNy, FFÜ	Aszály	1.00
		Mosonmagyaróvár 79 A		NNy, FFÜ	Aszály	0.50
		Győr 4 B	0.4	T	Vadkár: Szarvas	0.20
		Győr 4 D	3.1	T	Vadkár: Szarvas	0.10
		Győr 8 B1		NNy, FFÜ	Gomba	0.70
		Győr 9 E	2.1	T	Vadkár: Szarvas	0.80
		Győr 10 A	7.7	T	Vadkár: Szarvas	3.10
2001	A	0 0 0	5.6	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	0.56
		Dunakiliti 4 NY	1.2	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	0.24
		Dunakiliti 27 C	2.6	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	1.30
		Dunakiliti 27 D	2.6	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	1.30
		Dunakiliti 27 F	3.5	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	1.40
		Dunakiliti 27 G	2.6	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	1.30
		Dunakiliti 27 NY	3.5	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	1.40
		Kisbodak 11 J	1.7	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	0.85
		Kisbodak 11 K	1.7	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	0.85
		Kisbodak 11 VI 2	1.7	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	0.85
		Kisbodak 13 H	3.0	NNy, FFÜ	Vadkár: Őz	0.30
		Kisbodak 13 I	3.0	NNy, FFÜ	Vadkár: Őz	0.30
		Kisbodak 14 J	7.0	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	1.40
		Kisbodak 16 C	2.0	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	0.60
		Kisbodak 16 D	2.0	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	0.60
		Kisbodak 18 F	3.6	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	1.80
		Kisbodak 19 C	1.8	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	0.18
		Dunasziget 4 A	7.8	A	Vadkár: Őz	0.78
		Dunasziget 4 TI	7.8	A	Vadkár: Őz	0.78
		Dunasziget 6 B1	8.1	NNy, FFÜ	Aszály	4.86
		Dunasziget 6 D	9.0	NNy, FFÜ	Aszály	4.50
		Dunasziget 6 E	9.0	NNy, FFÜ	Aszály	4.50
		Dunasziget 6 F	9.0	NNy, FFÜ	Aszály	4.50
		Dunasziget 6 I	7.4	NNy, FFÜ	Aszály	5.92
		Dunasziget 6 TN1	9.0	NNy, FFÜ	Aszály	4.50
B		Ásványráró 2 B	6.6	T	Vadkár: Őz	0.66
		Ásványráró 29 A	3.1	NNy, FFÜ	Aszály	0.93
		Damózseli 2 A	4.5	NNy, FFÜ	Vadkár: Őz	0.45
		Győrzámoly 49 C	2.2	NNy, FFÜ	Vadkár: Őz	0.22
		Bezenye 27 B	0.8	NNy, FFÜ	Vadkár: Őz	0.24
		Bezenye 28 D	0.5	A	Vadkár: Őz	0.10
		Halászi 15 TI	5.5	A	Vadkár: Őz	2.20
		Mosonmagyaróvár 19 C	2.8	T	Vadkár: Szarvas	0.28
		Mosonmagyaróvár 25 TN	4.0	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	1.20
D		Mosonmagyaróvár 27 M	0.4	NNy, FFÜ	Vadkár: Őz	0.04
		Mosonmagyaróvár 27 M	0.2	HNy, ELL	Vadkár: Őz	0.02
		Mosonmagyaróvár 28 F	1.4	NNy, FFÜ	Vadkár: Őz	0.14
		Mosonmagyaróvár 28 N	2.4	A	Aszály	1.92
		Mosonmagyaróvár 79 A	1.7	NNy, FFÜ	Vadkár: Őz	0.51
		0 0 0	3.7	A	Vadkár: Szarvas	2.20
		0 0 0	3.0	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	1.70
		0 0 0	3.0	A	Vadkár: Szarvas	0.60
		Lipót 12 A	2.2	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	0.70
		Lipót 17 B	2.0	T	Vadkár: Szarvas	0.20
2002	A	Dunakiliti 4 NY	1.2	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	0.10
		Dunakiliti 27 F	3.5	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	0.40
		Dunakiliti 27 NY	3.5	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	0.40

Felvétel éve	Zóna	Erdőrészlet	Terület (ha)	Célállomány	Kártípus	Kár (ha)
2002	A	Dunakiliti 30 A	4.7	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	0.50
		Dunakiliti 30 D	3.0	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	1.20
		Dunakiliti 30 D	0.6	A	Vadkár: Szarvas	0.20
		Dunakiliti 30 E	3.0	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	1.20
		Dunakiliti 30 E	0.6	A	Vadkár: Szarvas	0.20
		Dunaremete 1 B	2.7	A	Vadkár: Szarvas	0.30
		Dunaremete 1 TN1	2.7	A	Vadkár: Szarvas	0.30
		Kisbodak 3 B	3.0	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	0.90
		Kisbodak 3 C	3.0	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	0.90
		Kisbodak 3 D	3.0	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	0.90
		Kisbodak 13 H	3.0	NNy, FFÜ	Vadkár: Őz	0.30
		Kisbodak 13 I	3.0	NNy, FFÜ	Vadkár: Őz	0.30
		Kisbodak 16 C	4.0	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	1.00
		Kisbodak 16 D	4.0	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	1.00
		Kisbodak 18 F	3.6	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	0.40
		Dunasziget 6 I	7.4	NNy, FFÜ	Aszály	5.90
	B	Ásványráró 7 C	3.1	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	0.90
		Ásványráró 12 B	2.6	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	0.30
	D	Lipót 22 B	1.6	EKL	Vadkár: Szarvas	1.30
		Darnózseli 2 A	4.5	NNy, FFÜ	Vadkár: Őz	0.50
		Darnózseli 8 D	2.2	NNy, FFÜ	Vadkár: Őz	0.20
		Kimle 46 A	1.3	NNy, FFÜ	Vadkár: Őz	0.30
		Bezenye 28 D	0.5	A	Vadkár: Őz	0.10
		Mosonmagyaróvár 3 D	3.6	EKL	Vadkár: Őz	0.40
		Mosonmagyaróvár 16 J	2.9	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	0.30
		Mosonmagyaróvár 24 O	1.0	EKL	Vadkár: Őz	0.30
		Mosonmagyaróvár 25 TN	4.0	NNy, FFÜ	Vadkár: Őz	1.20
		Mosonmagyaróvár 28 N	2.4	A	Vadkár: Szarvas	0.20
		Rajka 7 E	1.6	HNy, ELL	Vadkár: Szarvas	0.30
		Rajka 7 VI	1.6	HNy, ELL	Vadkár: Szarvas	0.30
		Győr 9 C	2.2	EKL	Vadkár: Őz	0.40
		Győr 9 E	2.1	T	Aszály	1.10
2003	A	Lipót 11 A	3.3	T	Aszály	0.50
		Lipót 11 A	2.0	HNy, ELL	Aszály	0.30
		Lipót 12 A	2.2	NNy, FFÜ	Aszály	1.00
		Lipót 12 A	2.2	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	0.50
		Dunakiliti 10 A	6.3	A	Aszály	0.80
		Dunakiliti 10 A	3.2	NNy, FFÜ	Aszály	0.50
		Dunakiliti 27 F	3.7	NNy, FFÜ	Aszály	0.20
		Dunakiliti 27 F	3.7	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	0.50
		Dunakiliti 27 G	2.5	NNy, FFÜ	Aszály	0.30
		Dunakiliti 27 G	2.5	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	0.40
		Dunakiliti 30 A	3.8	NNy, FFÜ	Aszály	0.40
		Dunakiliti 30 D	2.6	NNy, FFÜ	Aszály	1.00
		Kisbodak 3 C	4.1	NNy, FFÜ	Aszály	0.20
		Kisbodak 3 C	4.1	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	1.00
		Kisbodak 11 J	1.7	NNy, FFÜ	Aszály	0.30
		Kisbodak 11 J	1.7	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	0.50
		Kisbodak 16 D	4.0	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	0.50
		Kisbodak 18 F	3.6	NNy, FFÜ	Aszály	0.50
		Kisbodak 18 F	3.6	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	1.50
		Dunasziget 3 B	2.3	NNy, FFÜ	Aszály	0.20
		Dunasziget 3 B	2.7	A	Aszály	0.30
		Dunasziget 6 B1	7.4	NNy, FFÜ	Aszály	1.00
		Dunasziget 6 B1	7.4	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	0.60
		Dunasziget 6 C	2.9	NNy, FFÜ	Aszály	0.20
		Dunasziget 6 E	5.3	A	Aszály	0.20
		Dunasziget 6 M	2.4	NNy, FFÜ	Aszály	0.50
		Dunasziget 6 N	2.5	NNy, FFÜ	Aszály	1.00
		Dunasziget 27 D1	12.9	NNy, FFÜ	Aszály	3.30

Felvétel éve	Zóna	Erdőrészlet	Terület (ha)	Célállomány	Kártípus	Kár (ha)
2003	A	Dunasziget 44 A	5.0	NNy, FFÜ	Aszály	1.00
		Dunasziget 44 A	5.0	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	0.70
	B	Ásványráró 5 C	1.5	T	Vadkár: Őz	0.50
		Ásványráró 5 C	2.1	EKL	Vadkár: Őz	1.00
		Ásványráró 7 A	1.5	HNy, ELL	Aszály	0.30
		Ásványráró 7 A	1.5	HNy, ELL	Vadkár: Őz	0.40
		Ásványráró 12 G	2.9	NNy, FFÜ	Aszály	1.00
		Ásványráró 12 G	2.9	NNy, FFÜ	Vadkár: Őz	0.50
		Ásványráró 28 B	5.4	NNy, FFÜ	Aszály	1.80
		Ásványráró 28 B	5.4	NNy, FFÜ	Vadkár: Őz	0.90
	C	Ásványráró 32 A	2.7	NNy, FFÜ	Vadkár: Őz	0.60
		Ásványráró 32 A	2.7	NNy, FFÜ	Egyéb kár2	1.00
		Győrzámoly 3 C	4.0	NNy, FFÜ	Egyéb kár2	1.50
		Győrzámoly 3 D	5.0	NNy, FFÜ	Aszály	2.00
		Győrzámoly 3 D	5.0	NNy, FFÜ	Rágcsáló	1.80
		Győrzámoly 11 C	3.5	NNy, FFÜ	Aszály	1.80
		Győrzámoly 11 D	4.1	NNy, FFÜ	Aszály	2.00
		Győrzámoly 22 G	4.8	NNy, FFÜ	Aszály	2.00
		Győrzámoly 22 I	6.8	NNy, FFÜ	Aszály	2.00
		Győrzámoly 22 K	1.9	NNy, FFÜ	Aszály	0.80
		Nagybajcs 4 C	4.1	NNy, FFÜ	Aszály	1.20
		Vének 4 C	1.0	NNy, FFÜ	Aszály	0.30
		Vének 15 A	2.5	NNy, FFÜ	Aszály	0.30
		Vének 15 A	3.7	NNy, FFÜ	Aszály	0.50
	D	Darnózseli 2 A	4.5	NNy, FFÜ	Vadkár: Őz	0.40
		Dunaszentpál 4 A	5.0	NNy, FFÜ	Aszály	2.00
		Győrladamér 17 A	1.6	NNy, FFÜ	Aszály	0.20
		Győrladamér 17 A	1.6	NNy, FFÜ	Vadkár: Őz	0.30
		Kimle 42 G1	1.4	NNy, FFÜ	Aszály	0.20
		Kimle 42 G1	1.4	NNy, FFÜ	Vadkár: Őz	0.10
		Kimle 42 G2	0.4	NNy, FFÜ	Aszály	0.10
		Kimle 42 G2	0.4	NNy, FFÜ	Vadkár: Őz	0.10
		Kimle 52 C	2.0	NNy, FFÜ	Vadkár: Őz	0.20
		Kisbajcs 9 A	0.4	NNy, FFÜ	Aszály	0.10
		Kunsziget 5 U	3.5	NNy, FFÜ	Aszály	2.10
		Kunsziget 7 B	6.2	NNy, FFÜ	Aszály	3.00
		Mecsér 21 B	1.3	NNy, FFÜ	Aszály	0.30
		Mecsér 21 B	1.3	NNy, FFÜ	Vadkár: Őz	0.10
		Vámosszabadi 1 C	2.3	EKL	Aszály	1.00
		Bezenye 4 N	2.1	EKL	Aszály	0.50
		Bezenye 4 N	2.1	EKL	Vadkár: Őz	0.80
		Dunakiliti 23 B	0.5	NNy, FFÜ	Aszály	0.10
		Máriakálnok 10 C	11.5	NNy, FFÜ	Aszály	2.70
		Mosonmagyaróvár 2 A	6.8	EKL	Aszály	1.00
		Mosonmagyaróvár 2 M	1.6	EKL	Aszály	0.20
		Mosonmagyaróvár 2 M	1.6	EKL	Vadkár: Szarvas	0.10
		Mosonmagyaróvár 4 B	3.0	T	Aszály	0.50
		Mosonmagyaróvár 4 B	3.0	T	Vadkár: Szarvas	0.30
		Mosonmagyaróvár 5 E1	4.2	T	Aszály	1.00
		Mosonmagyaróvár 5 E1	4.2	T	Vadkár: Szarvas	0.40
		Mosonmagyaróvár 5 F	4.8	T	Aszály	0.90
		Mosonmagyaróvár 5 F	4.8	T	Vadkár: Szarvas	0.40
		Mosonmagyaróvár 6 G	3.4	T	Aszály	0.30
		Mosonmagyaróvár 6 G	1.1	EKL	Aszály	0.20
		Mosonmagyaróvár 8 F	1.9	EKL	Aszály	0.30
		Mosonmagyaróvár 8 F	1.9	EKL	Vadkár: Szarvas	0.20
		Mosonmagyaróvár 9 A	4.1	T	Aszály	0.10
		Mosonmagyaróvár 9 A	4.1	T	Vadkár: Szarvas	0.20
		Mosonmagyaróvár 14 J	3.8	T	Aszály	0.20
		Mosonmagyaróvár 14 J	3.8	T	Vadkár: Őz	0.40

Felvétel éve	Zóna	Erdőrészlet	Terület (ha)	Célállomány	Kártípus	Kár (ha)
2003	D	Mosonmagyaróvár 15 C	2.0	NNy, FFÜ	Aszály	0.20
		Mosonmagyaróvár 19 C	3.2	T	Aszály	0.70
		Mosonmagyaróvár 29 F	2.3	T	Aszály	0.30
		Mosonmagyaróvár 29 I2	0.5	EKL	Vadkár: Őz	0.10
		Mosonmagyaróvár 29 K	2.0	EKL	Aszály	0.20
		Mosonmagyaróvár 29 K	2.0	EKL	Vadkár: Őz	0.30
		Püski 8 B	0.8	NNy, FFÜ	Vadkár: Őz	0.10
		Rajka 7 E	1.8	NNy, ELL	Aszály	0.30
		Rajka 7 E	1.8	NNy, ELL	Vadkár: Szarvas	0.30
		Dunasziget 68 B	1.5	NNy, FFÜ	Vadkár: Őz	0.30
		Dunasziget 68 C	0.6	NNy, FFÜ	Vadkár: Őz	0.10
		Dunasziget 68 D	0.3	NNy, FFÜ	Vadkár: Őz	0.10
		Győr 5 D	3.7	EKL	Vadkár: Őz	0.80
		Győr 5 E	2.4	EKL	Vadkár: Őz	0.50
		Győr 9 E	2.1	T	Vadkár: Őz	1.00
2004	A	Lipót 10 B2	3.2	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	0.70
		Lipót 10 D	0.8	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	0.10
		Lipót 12 A	2.2	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	0.70
	B	Ásványráró 6 G	1.4	NNy, ELL	Vadkár: Szarvas	0.90
		Ásványráró 12 G	2.9	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	0.60
		Ásványráró 12 G	2.9	NNy, FFÜ	Rágcsáló	0.90
		Kisbodak 16 D	4.1	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	2.00
		Kisbodak 16 I	4.2	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	1.50
		Kisbodak 22 B	0.5	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	0.20
	C	Győrzámoly 2 G	4.4	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	0.60
		Győrzámoly 11 C	3.5	NNy, FFÜ	Rágcsáló	1.00
		Győrzámoly 11 D	4.1	NNy, FFÜ	Rágcsáló	1.50
		Győrzámoly 22 G	4.8	NNy, FFÜ	Rágcsáló	2.00
	D	Bezenye 4 N	2.1	EKL	Vadkár: Őz	1.00
		Feketeerdő 3 F	3.8	T	Vadkár: Őz	1.50
		Mosonmagyaróvár 15 L	2.1	EKL	Vadkár: Őz	0.30
		Mosonmagyaróvár 23 H	2.0	NNy, FFÜ	Vadkár: Őz	0.30
		Mosonmagyaróvár 24 E	1.3	NNy, FFÜ	Vadkár: Őz	0.30
		Győr 5 D	3.7	EKL	Vadkár: Őz	0.90
		Győr 6 A	2.0	T	Vadkár: Őz	0.50
2005	A	Lipót 11 A1	3.3	T	Gomba	2.30
		Kisbodak 14 L	1.5	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	0.30
		Kisbodak 16 B	2.4	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	1.00
		Kisbodak 18 F	4.2	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	1.10
		Dunasziget 80 B	1.4	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	0.20
	B	Ásványráró 7 D	3.2	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	0.60
		Győrzámoly 2 G	4.4	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	0.40
	D	Feketeerdő 1 H	0.4	EKL	Vadkár: Őz	0.10
		Feketeerdő 3 F	3.8	T	Vadkár: Őz	1.00
		Feketeerdő 3 K	2.4	T	Vadkár: Őz	0.50
		Mosonmagyaróvár 5 F	4.8	T	Vadkár: Őz	1.00
		Mosonmagyaróvár 11 A	2.7	EKL	Vadkár: Őz	0.90
		Mosonmagyaróvár 24 E	1.3	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	0.30
		Mosonmagyaróvár 26 G	3.6	EKL	Vadkár: Őz	0.90
		Mosonmagyaróvár 28 C	2.2	EKL	Vadkár: Őz	0.90
		Püski 8 B	0.8	NNy, FFÜ	Vadkár: Őz	0.10
2006	A	Dunakiliti 10 A	6.3	A	Víz	6.30
		Dunakiliti 10 A	3.2	NNy, FFÜ	Víz	3.20
		Kisbodak 11 D	2.2	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	0.50
		Kisbodak 13 E	1.9	NNy, ELL	Vadkár: Szarvas	0.40
		Kisbodak 14 L	1.5	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	0.30
		Kisbodak 16 D2	2.1	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	0.80
		Kisbodak 16 D2	2.1	NNy, FFÜ	Víz	1.30
		Kisbodak 18 F	4.2	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	0.80
		Kisbodak 21 N	2.0	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	0.40

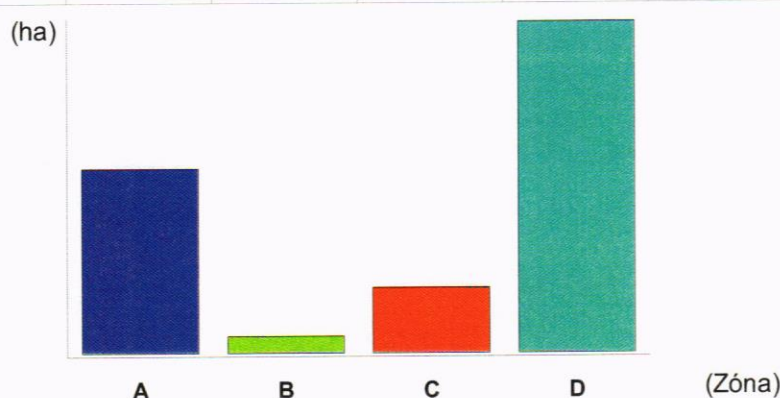
Felvétel éve	Zóna	Erdőrészlet	Terület (ha)	Célállomány	Kártípus	Kár (ha)
2006	A	Dunasziget 6 M	2.4	A	Víz	2.40
		Dunasziget 6 N	2.5	A	Víz	2.50
		Dunasziget 11 H	3.3	T	Rovar	0.30
		Dunasziget 12 C1	2.9	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	0.50
		Dunasziget 14 B	3.0	HNy, ELL	Víz	0.50
		Dunasziget 15 A	2.4	T	Rovar	0.90
		Dunasziget 28 E	2.5	EKL	Rovar	0.70
	B	Ásványráró 3 B	1.9	NNy, FFÜ	Víz	1.60
		Ásványráró 4 A	2.1	NNy, FFÜ	Víz	2.10
		Ásványráró 4 C	1.5	EKL	Víz	1.50
		Ásványráró 4 D	0.9	EKL	Víz	0.90
		Ásványráró 4 E	2.1	EKL	Víz	2.10
		Ásványráró 5 C1	1.5	T	Víz	0.90
		Ásványráró 5 C1	1.5	T	Vadkár: Szarvas	0.10
		Ásványráró 5 C2	2.1	EKL	Víz	0.70
		Ásványráró 5 C2	2.1	EKL	Vadkár: Szarvas	0.20
		Ásványráró 5 C3	2.5	HNy, ELL	Víz	2.50
		Ásványráró 6 B	2.3	NNy, FFÜ	Víz	1.30
		Ásványráró 6 B	2.3	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	1.00
		Ásványráró 6 G	1.4	HNy, ELL	Víz	0.80
		Ásványráró 6 G	1.4	HNy, ELL	Vadkár: Szarvas	0.20
		Ásványráró 7 D	3.2	NNy, FFÜ	Víz	1.70
		Ásványráró 7 D	3.2	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	1.50
		Ásványráró 8 A	1.6	NNy, FFÜ	Víz	1.40
		Ásványráró 8 A	1.6	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	0.20
		Ásványráró 8 D	3.8	NNy, FFÜ	Víz	2.00
		Ásványráró 8 D	3.8	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	1.80
		Ásványráró 8 J	1.1	NNy, FFÜ	Víz	0.90
		Ásványráró 9 C	6.3	NNy, FFÜ	Víz	3.30
		Ásványráró 11 C	0.8	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	0.20
		Ásványráró 12 G	2.9	NNy, FFÜ	Víz	1.50
		Ásványráró 12 G	2.9	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	1.40
		Ásványráró 13 B	3.0	T	Vadkár: Szarvas	3.00
		Lipót 22 H	4.6	HNy, ELL	Vadkár: Szarvas	0.90
	C	Ásványráró 15 B	4.4	HNy, ELL	Víz	4.40
		Ásványráró 15 E	4.8	HNy, ELL	Víz	4.80
		Ásványráró 19 A	2.0	HNy, ELL	Víz	2.00
		Ásványráró 19 B	7.2	HNy, ELL	Víz	7.20
		Ásványráró 21 B	7.8	NNy, FFÜ	Víz	7.80
		Ásványráró 21 E	4.8	NNy, FFÜ	Víz	4.80
		Ásványráró 21 F	0.7	NNy, FFÜ	Víz	0.70
		Ásványráró 23 A	0.7	NNy, FFÜ	Víz	0.70
		Győrzámoly 2 G	4.4	NNy, FFÜ	Víz	4.40
		Győrzámoly 11 C	3.5	NNy, FFÜ	Víz	2.80
		Győrzámoly 11 D	4.1	NNy, FFÜ	Víz	4.10
		Győrzámoly 13 B	3.4	NNy, FFÜ	Víz	3.40
		Győrzámoly 15 B	4.6	NNy, FFÜ	Víz	4.60
		Győrzámoly 15 C	3.7	NNy, FFÜ	Víz	3.70
		Győrzámoly 19 C	1.7	NNy, FFÜ	Víz	1.70
		Győrzámoly 19 F	1.4	NNy, FFÜ	Víz	1.40
		Győrzámoly 19 I	3.8	NNy, FFÜ	Víz	3.80
		Győrzámoly 22 F	4.7	NNy, FFÜ	Víz	4.70
		Győrzámoly 22 G	4.8	NNy, FFÜ	Víz	4.80
		Győrzámoly 22 H	1.9	NNy, FFÜ	Víz	1.90
	D	Bezenye 2 E	2.0	EKL	Vadkár: Szarvas	0.40
		Mosonmagyarovár 19 C	3.2	T	Rovar	0.80
		Rajka 2 E	4.3	T	Rovar	0.40
2007	A	Kisbodak 13 A	1.4	NNy, FFÜ	Aszály	0.70
		Kisbodak 14 L	1.5	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	0.20
		Dunasziget 8 E	1.2	HNy, ELL	Aszály	0.70

Felvétel éve	Zóna	Erdőrészlet	Terület (ha)	Célállomány	Kártípus	Kár (ha)
2007	A	Dunasziget 16 C	3.2	HNy, ELL	Aszály	0.70
		Dunasziget 16 C	3.2	HNy, ELL	Rágcsáló	0.70
		Dunasziget 28 E	2.5	EKL	Rovar	0.80
		Dunasziget 28 E	2.5	EKL	Fagy	1.20
		Dunasziget 28 K	2.5	HNy, ELL	Fagy	0.30
		Dunasziget 28 K	2.5	HNy, ELL	Rovar	1.00
	B	Ásványráró 9 E	3.9	NNy, FFÜ	Aszály	2.00
	C	Ásványráró 15 B	4.4	HNy, ELL	Víz	4.40
	D	Kimle 32 E	7.0	NNy, FFÜ	Víz	5.60
		Bezenye 2 E	2.0	EKL	Aszály	0.60
		Bezenye 2 E	2.0	EKL	Fagy	0.60
		Bezenye 2 H	0.7	HNy, ELL	Vadkár: Szarvas	0.20
		Bezenye 2 O	2.4	EKL	Aszály	0.70
		Bezenye 2 O	2.4	EKL	Fagy	1.70
		Bezenye 3 D	1.3	EKL	Fagy	0.30
		Bezenye 3 D	1.3	EKL	Vadkár: Szarvas	0.30
		Bezenye 3 I	1.3	HNy, ELL	Vadkár: Szarvas	0.30
		Dunakiliti 1 B	2.1	T	Fagy	0.20
		Dunakiliti 2 D	4.0	EKL	Fagy	0.80
		Dunakiliti 13 B	6.8	NNy, FFÜ	Aszály	2.30
		Dunakiliti 13 B	6.8	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	0.70
		Feketeerdő 1 H	4.0	EKL	Aszály	1.40
		Feketeerdő 1 H	4.0	EKL	Vadkár: Szarvas	1.30
		Feketeerdő 1 H	4.0	EKL	Fagy	1.30
		Feketeerdő 3 F	3.8	T	Aszály	1.30
		Feketeerdő 4 C	3.6	T	Fagy	3.60
		Feketeerdő 5 E	1.9	EKL	Fagy	1.20
	E	Mosonmagyaróvár 4 K	0.6	HNy, ELL	Vadkár: Őz	0.10
		Mosonmagyaróvár 4 O	3.8	EKL	Vadkár: Őz	0.80
		Mosonmagyaróvár 4 O	3.8	EKL	Fagy	1.30
		Mosonmagyaróvár 5 F	4.8	T	Fagy	3.80
		Mosonmagyaróvár 6 G	4.5	T	Fagy	1.50
		Mosonmagyaróvár 7 D	2.9	EKL	Vadkár: Őz	1.50
		Mosonmagyaróvár 7 D	2.9	EKL	Fagy	2.90
		Mosonmagyaróvár 7 G	3.0	EKL	Vadkár: Őz	1.50
		Mosonmagyaróvár 7 G	3.0	EKL	Fagy	2.70
		Mosonmagyaróvár 9 A	4.1	T	Fagy	1.40
		Mosonmagyaróvár 10 G	1.7	T	Fagy	0.70
		Mosonmagyaróvár 10 J	3.5	EKL	Vadkár: Őz	0.40
		Mosonmagyaróvár 10 J	3.5	EKL	Fagy	0.70
		Mosonmagyaróvár 11 A	2.7	EKL	Vadkár: Szarvas	0.80
		Mosonmagyaróvár 11 A	2.7	EKL	Fagy	1.40
		Mosonmagyaróvár 11 D	4.0	EKL	Vadkár: Szarvas	4.00
		Mosonmagyaróvár 11 D	4.0	EKL	Fagy	3.20
		Mosonmagyaróvár 12 B	4.1	T	Vadkár: Nyúl	0.80
		Mosonmagyaróvár 12 B	4.1	T	Fagy	4.10
		Mosonmagyaróvár 12 C	3.1	T	Vadkár: Nyúl	0.60
		Mosonmagyaróvár 12 C	3.1	T	Fagy	3.10
		Mosonmagyaróvár 14 J	3.8	T	Fagy	1.30
		Mosonmagyaróvár 15 D	3.0	EKL	Vadkár: Szarvas	3.00
		Mosonmagyaróvár 15 D	3.0	EKL	Fagy	0.30
		Mosonmagyaróvár 15 L	2.1	EKL	Rovar	1.50
		Mosonmagyaróvár 15 L	2.1	EKL	Fagy	0.20
		Mosonmagyaróvár 19 C	3.2	T	Fagy	1.60
		Mosonmagyaróvár 21 A	4.2	NNy, FFÜ	Vadkár: Őz	0.40
		Mosonmagyaróvár 21 B	5.2	HNy, ELL	Vadkár: Őz	0.50
		Mosonmagyaróvár 21 B	5.2	HNy, ELL	Fagy	0.50
		Mosonmagyaróvár 26 C	2.5	T	Fagy	2.00
		Mosonmagyaróvár 27 B	3.1	EKL	Aszály	1.00
		Mosonmagyaróvár 27 E	2.0	EKL	Fagy	1.40

Felvétel éve	Zóna	Erdőrészlet	Terület (ha)	Célállomány	Kártípus	Kár (ha)
2007	D	Mosonmagyaróvár 28 C	2.2	EKL	Fagy	2.00
		Mosonmagyaróvár 28 K	1.3	EKL	Fagy	0.50
		Mosonmagyaróvár 29 C	2.6	T	Fagy	1.30
		Mosonmagyaróvár 29 F	2.3	T	Fagy	0.20
		Rajka 2 C	0.9	EKL	Aszály	0.20
		Rajka 2 C	0.9	EKL	Vadkár: Őz	0.10
		Rajka 2 E	4.3	T	Rovar	1.40
		Rajka 2 E	4.3	T	Fagy	0.90
		Rajka 9 D	3.6	T	Fagy	0.40
		Rajka 29 I	2.6	T	Fagy	0.50
		Győr 5 D	3.7	EKL	Fagy	2.70
		Győr 5 F	3.5	EKL	Fagy	2.40
		Győr 6 A2	2.0	T	Fagy	2.00
		Győr 8 F	1.5	EKL	Fagy	0.80
		Győr 8 G	0.9	EKL	Fagy	0.60
		Győr 9 E	2.1	T	Fagy	2.10
		Győr 11 B	5.7	T	Fagy	1.90
2008	A	Dunasziget 12 A	3.5	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	0.70
	A	Dunasziget 14 B	3.5	HNy, ELL	Vadkár: Szarvas	0.40
	A	Dunasziget 16 C	3.2	NNy, FFÜ	Vadkár: Szarvas	0.30
	C	Bezenye 1 C	3.0	EKL	Egyéb kár2	2.40
		Bezenye 2 E	2.0	EKL	Egyéb kár2	1.20
		Bezenye 2 O	2.5	EKL	Egyéb kár2	2.50
		Bezenye 3 D	1.3	EKL	Egyéb kár2	1.10
		Feketeerdő 1 H	4.0	EKL	Egyéb kár2	1.60
		Halászi 7 D	1.5	T	Gomba	0.30
		Mosonmagyaróvár 5 F	4.8	T	Vadkár: Őz	1.00
		Mosonmagyaróvár 9 A	4.1	T	Vadkár: Őz	0.60
		Rajka 1 D	3.0	EKL	Vadkár: Őz	0.60

Szigetköz - Mennyiségi kár összesítő (ha) 1990-2008.

Célállomány	Zóna				Összesen
	A	B	C	D	
0	0.5				0.5
T	2.8	2.3	3.4	62.8	71.3
A	7.6		1.9	11.0	20.5
EKL	12.8	1.0		36.3	50.1
NNy, FFÜ	101.0	7.9	42.0	110.9	261.8
HNy, ELL	9.8	3.4	1.9	5.3	20.4
FF				12.7	12.7
LF, EGYF				0.8	0.8
Összesen:	134.5	14.6	49.2	239.8	438.1



$$\mathbf{A + B = 149.1 \text{ ha}}$$

$$\mathbf{A + B + C = 198.3 \text{ ha}}$$

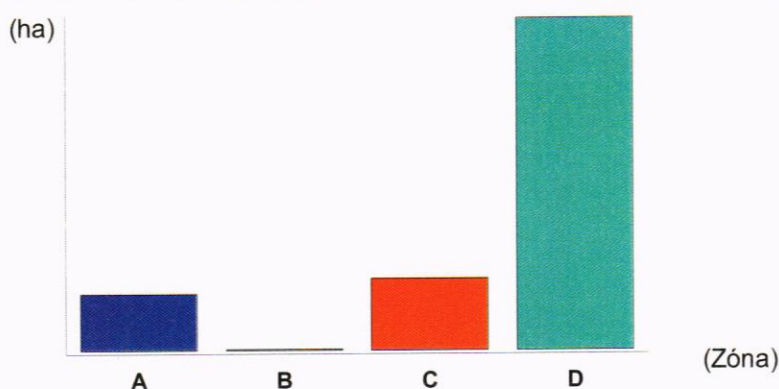
$$\mathbf{A + B + C + D = 438.1 \text{ ha}}$$

Szigetköz - Mennyiségi kár összesítő (ha)

Év: 1990.

1/19. oldal

Célállomány	Zóna				Összesen
	A	B	C	D	
T				1.2	1.2
A				5.0	5.0
EKL		0.5		0.3	0.8
NNy, FFÜ	6.2		7.8	23.6	37.6
HNy, ELL				1.2	1.2
FF				2.9	2.9
LF, EGYF				0.3	0.3
Összesen:	6.2	0.5	7.8	34.5	49.0



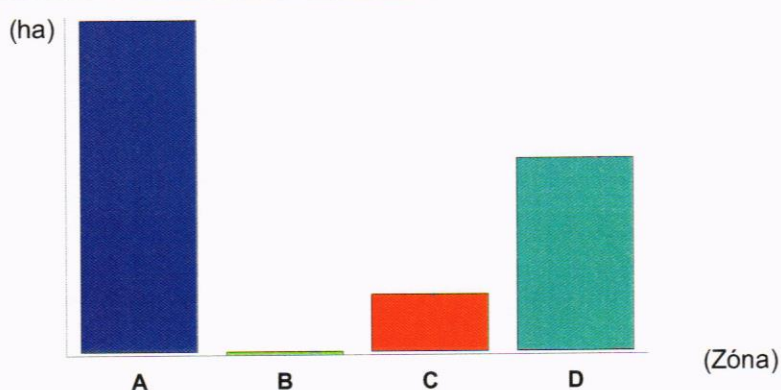
$$A + B = 6.7 \text{ ha}$$

$$A + B + C = 14.5 \text{ ha}$$

$$A + B + C + D = 49.0 \text{ ha}$$

Év: 1991.

Célállomány	Zóna				Összesen
	A	B	C	D	
T				0.4	0.4
A			0.4	2.5	2.9
EKL				0.1	0.1
NNy, FFÜ	8.4		1.1	1.9	11.4
Összesen:	8.4		1.5	4.9	14.8



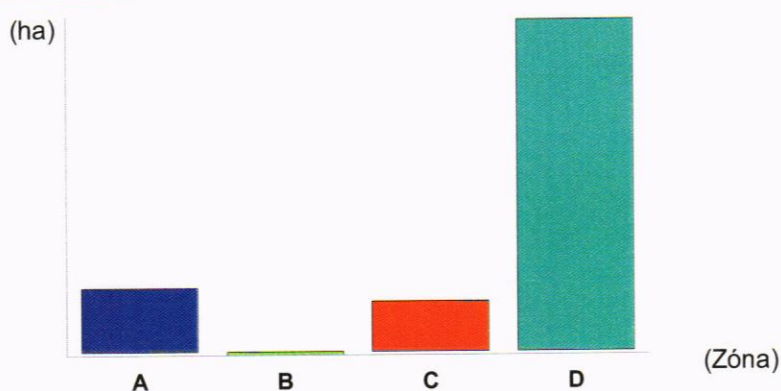
$$A + B = 8.4 \text{ ha}$$

$$A + B + C = 9.9 \text{ ha}$$

$$A + B + C + D = 14.8 \text{ ha}$$

Év: 1992.

Célállomány	Zóna				Összesen
	A	B	C	D	
T				2.9	2.9
A			0.5	1.0	1.5
EKL				5.4	5.4
NNy, FFÜ	4.0		3.0	12.2	19.2
HNy, ELL	0.4				0.4
LF, EGYF				0.5	0.5
Összesen:	4.4		3.5	22.0	29.9



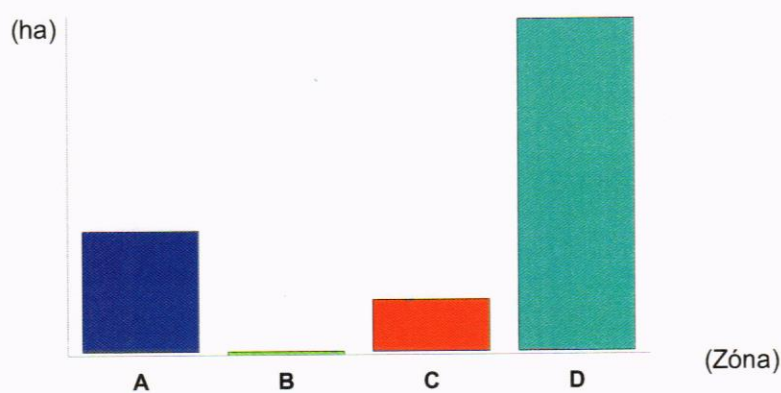
$$A + B = 4.4 \text{ ha}$$

$$A + B + C = 7.9 \text{ ha}$$

$$A + B + C + D = 29.9 \text{ ha}$$

Év: 1993.

Célállomány	Zóna				Összesen
	A	B	C	D	
T				5.3	5.3
A			1.0	1.7	2.7
EKL				0.9	0.9
NNy, FFÜ	7.4		2.9	9.4	19.7
HNy, ELL	1.4			2.0	3.4
FF				4.5	4.5
Összesen:	8.8		3.9	23.8	36.5



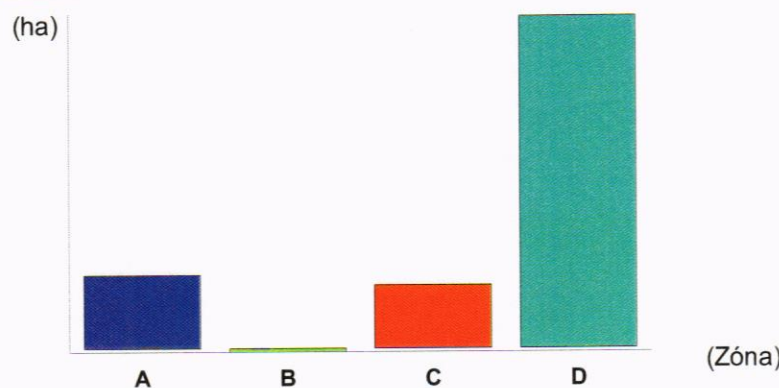
$$A + B = 8.8 \text{ ha}$$

$$A + B + C = 12.7 \text{ ha}$$

$$A + B + C + D = 36.5 \text{ ha}$$

Év: 1994.

Célállomány	Zóna				Összesen
	A	B	C	D	
T				2.5	2.5
NNy, FFÜ	2.0		2.0	4.3	8.3
HNy, ELL	0.3			0.1	0.4
FF				3.1	3.1
Összesen:	2.3		2.0	10.0	14.3



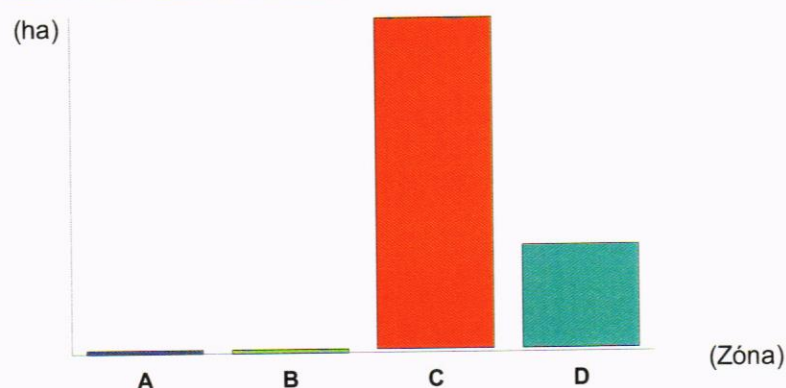
$$A + B = 2.3 \text{ ha}$$

$$A + B + C = 4.3 \text{ ha}$$

$$A + B + C + D = 14.3 \text{ ha}$$

Év: 1995.

Célállomány	Zóna				Összesen
	A	B	C	D	
NNy, FFÜ			6.6		6.6
FF				2.1	2.1
Összesen:			6.6	2.1	8.7



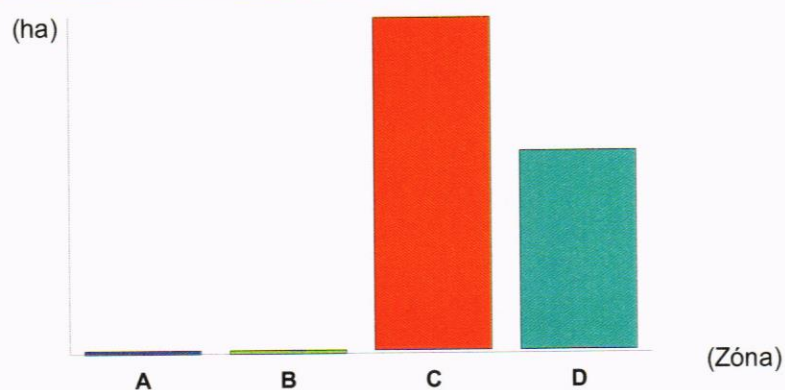
$$A + B = \text{ha}$$

$$A + B + C = 6.6 \text{ ha}$$

$$A + B + C + D = 8.7 \text{ ha}$$

Év: 1996.

Célállomány	Zóna				Összesen
	A	B	C	D	
NNy, FFÜ			2.0	1.2	3.2
Összesen:			2.0	1.2	3.2



$$A + B = \text{ha}$$

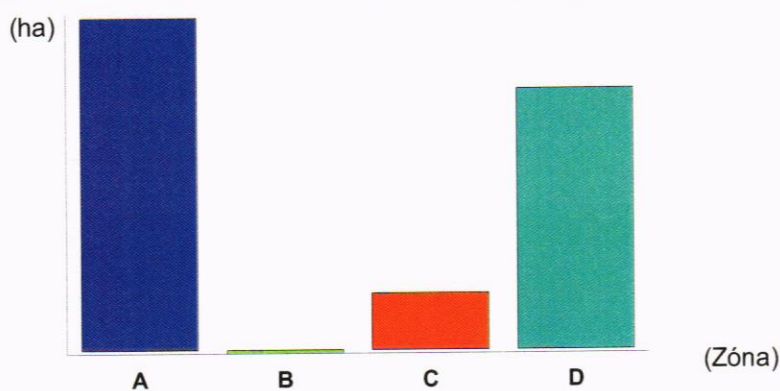
$$A + B + C = 2.0 \text{ ha}$$

$$A + B + C + D = 3.2 \text{ ha}$$

Év: 1997.

8/19. oldal

Célállomány	Zóna				Összesen
	A	B	C	D	
T				0.2	0.2
EKL	5.5				5.5
NNy, FFÜ	2.9		1.5	5.0	9.4
HNy, ELL				1.4	1.4
Összesen:	8.4		1.5	6.6	16.5



$$A + B = 8.4 \text{ ha}$$

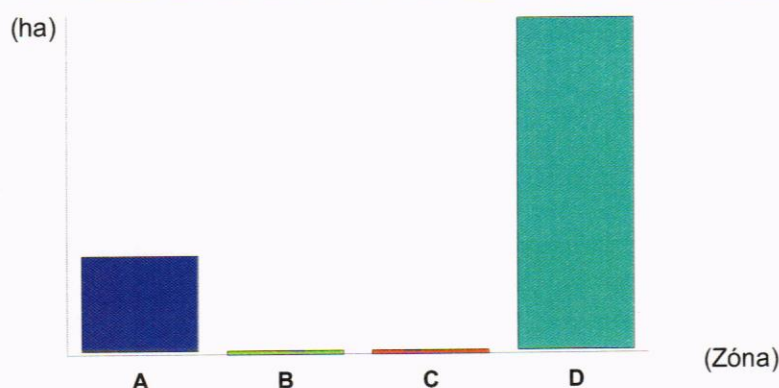
$$A + B + C = 9.9 \text{ ha}$$

$$A + B + C + D = 16.5 \text{ ha}$$

Év: 1998.

9/19. oldal

Célállomány	Zóna				Összesen
	A	B	C	D	
T				0.9	0.9
EKL	4.0				4.0
NNy, FFÜ	0.3			13.8	14.1
Összesen:	4.3			14.7	19.0

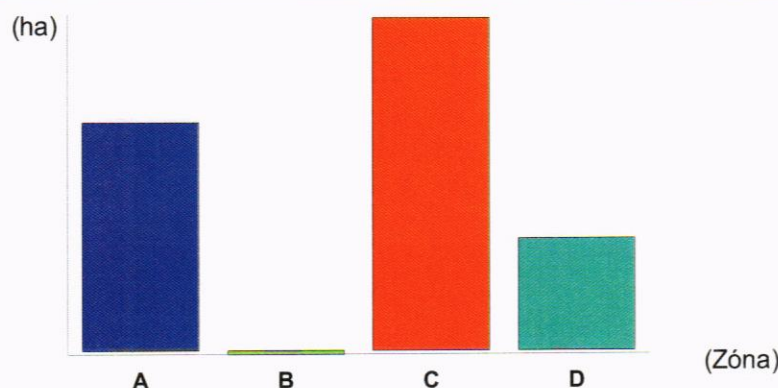


$$A + B = 4.3 \text{ ha}$$

$$A + B + C = 4.3 \text{ ha}$$

$$A + B + C + D = 19.0 \text{ ha}$$

Célállomány	Zóna				Összesen
	A	B	C	D	
T			2.4		2.4
EKL	2.0			0.2	2.2
NNy, FFÜ			0.5	0.8	1.3
Összesen:	2.0		2.9	1.0	5.9



$$A + B = 2.0 \text{ ha}$$

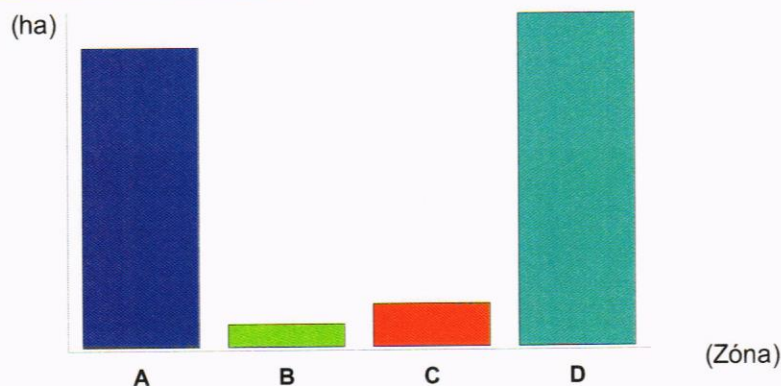
$$A + B + C = 4.9 \text{ ha}$$

$$A + B + C + D = 5.9 \text{ ha}$$

Év: 2000.

11/19. oldal

Célállomány	Zóna				Összesen
	A	B	C	D	
T			1.0	4.2	5.2
A	0.5			0.8	1.3
EKL				2.1	2.1
NNy, FFÜ	11.0	1.2	1.1	8.0	21.3
HNy, ELL	2.2				2.2
FF				0.1	0.1
Összesen:	13.7	1.2	2.1	15.2	32.2



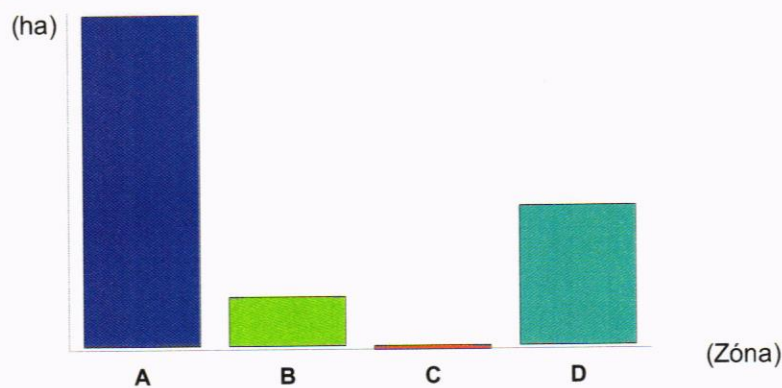
$$\mathbf{A + B = 14.9 \text{ ha}}$$

$$\mathbf{A + B + C = 17.0 \text{ ha}}$$

$$\mathbf{A + B + C + D = 32.2 \text{ ha}}$$

Év: 2001.

Célállomány	Zóna				Összesen
	A	B	C	D	
T		1.2		0.6	1.8
A	1.2				1.2
EKL	0.5			4.2	4.7
NNy, FFÜ	18.7	0.5		3.9	23.1
HNy, ELL		1.5			1.5
Összesen:	20.4	3.2		8.7	32.3



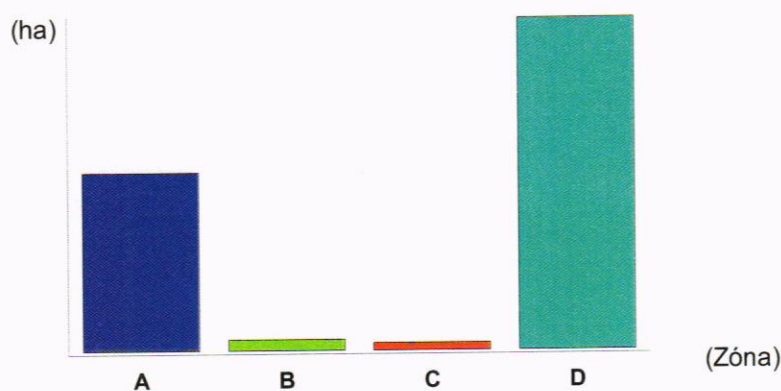
$$A + B = 23.6 \text{ ha}$$

$$A + B + C = 23.6 \text{ ha}$$

$$A + B + C + D = 32.3 \text{ ha}$$

Év: 2002.

Célállomány	Zóna				Összesen
	A	B	C	D	
T		0.5		21.1	21.6
EKL		0.5		6.5	7.0
NNy, FFÜ	16.4			3.4	19.8
HNy, ELL	0.5	0.3	1.0	0.1	1.9
Összesen:	16.9	1.3	1.0	31.1	50.3



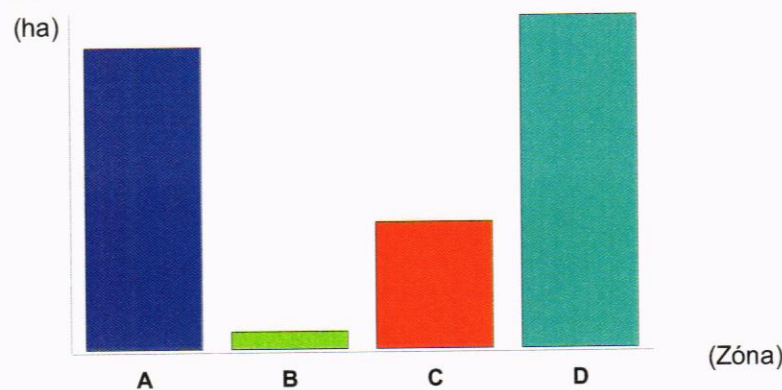
$$A + B = 18.2 \text{ ha}$$

$$A + B + C = 19.2 \text{ ha}$$

$$A + B + C + D = 50.3 \text{ ha}$$

Év: 2003.

Célállomány	Zóna				Összesen
	A	B	C	D	
T	1.5			10.7	12.2
A	5.9				5.9
EKL				3.5	3.5
NNy, FFÜ	15.8	1.4	10.0	11.6	38.8
HNy, ELL	0.3	0.2			0.5
Összesen:	23.5	1.6	10.0	25.8	60.9



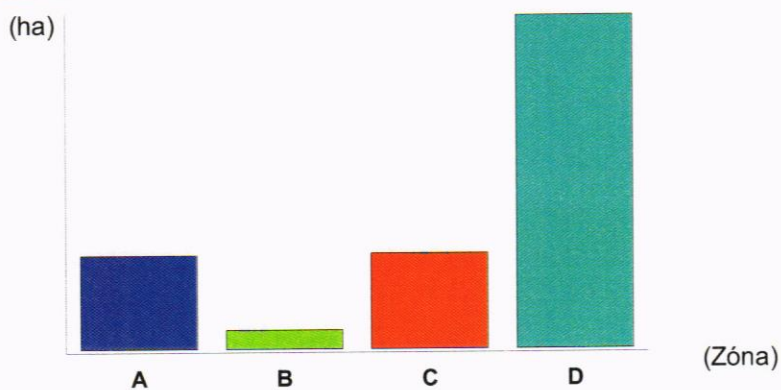
$$A + B = 25.1 \text{ ha}$$

$$A + B + C = 35.1 \text{ ha}$$

$$A + B + C + D = 60.9 \text{ ha}$$

Év: 2004.

Célállomány	Zóna				Összesen
	A	B	C	D	
T				5.7	5.7
EKL				0.8	0.8
NNy, FFÜ	3.4	0.3	3.5	5.3	12.5
HNy, ELL		0.5			0.5
Összesen:	3.4	0.8	3.5	11.8	19.5



$$\mathbf{A + B = 4.2 \text{ ha}}$$

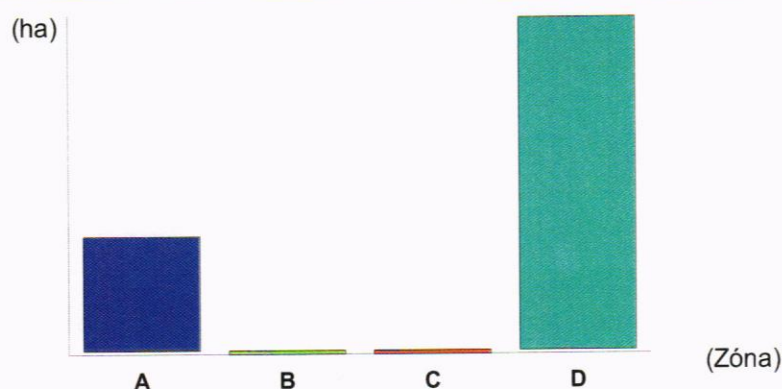
$$\mathbf{A + B + C = 7.7 \text{ ha}}$$

$$\mathbf{A + B + C + D = 19.5 \text{ ha}}$$

Év: 2005.

16/19. oldal

Célállomány	Zóna				Összesen
	A	B	C	D	
T				1.2	1.2
NNy, FFÜ	0.7			0.8	1.5
Összesen:	0.7			2.0	2.7



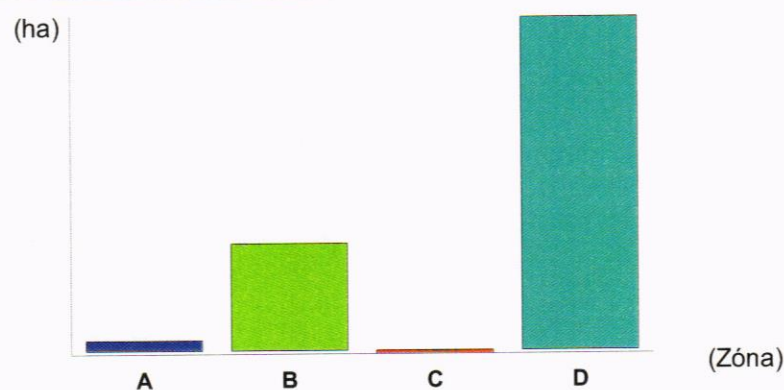
$$A + B = 0.7 \text{ ha}$$

$$A + B + C = 0.7 \text{ ha}$$

$$A + B + C + D = 2.7 \text{ ha}$$

Év: 2006.

Célállomány	Zóna				Összesen
	A	B	C	D	
T	0.2	0.6		1.6	2.4
EKL	0.3			5.6	5.9
NNy, FFÜ		3.1		5.3	8.4
HNy, ELL		0.4			0.4
Összesen:	0.5	4.1		12.5	17.1

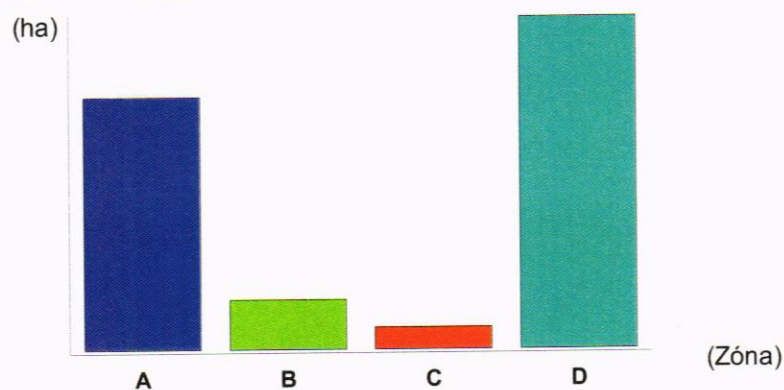


$$A + B = 4.6 \text{ ha}$$

$$A + B + C = 4.6 \text{ ha}$$

$$A + B + C + D = 17.1 \text{ ha}$$

Célállomány	Zóna				Összesen
	A	B	C	D	
T	1.1			4.3	5.4
EKL	0.5			6.7	7.2
NNy, FFÜ	3.1	1.4		0.4	4.9
HNy, ELL	4.4	0.5	0.9	0.5	6.3
Összesen:	9.1	1.9	0.9	11.9	23.8



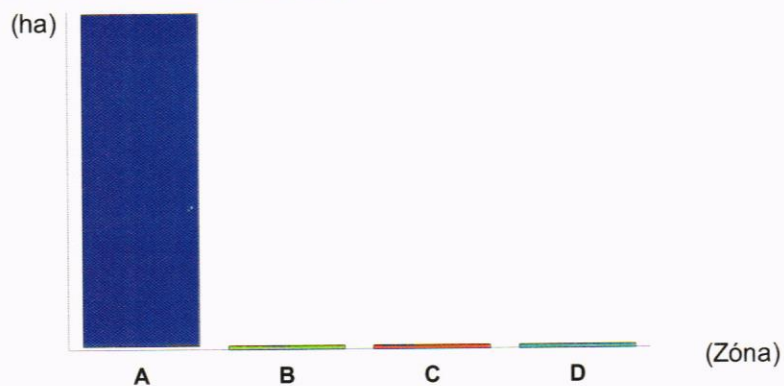
$$\mathbf{A + B = 11.0 \text{ ha}}$$

$$\mathbf{A + B + C = 11.9 \text{ ha}}$$

$$\mathbf{A + B + C + D = 23.8 \text{ ha}}$$

Év: 2008.

Célállomány	Zóna				Összesen
	A	B	C	D	
0	0.5				0.5
NNy, FFÜ	0.7				0.7
HNy, ELL	0.3				0.3
Összesen:	1.5				1.5



$$A + B = 1.5 \text{ ha}$$

$$A + B + C = 1.5 \text{ ha}$$

$$A + B + C + D = 1.5 \text{ ha}$$

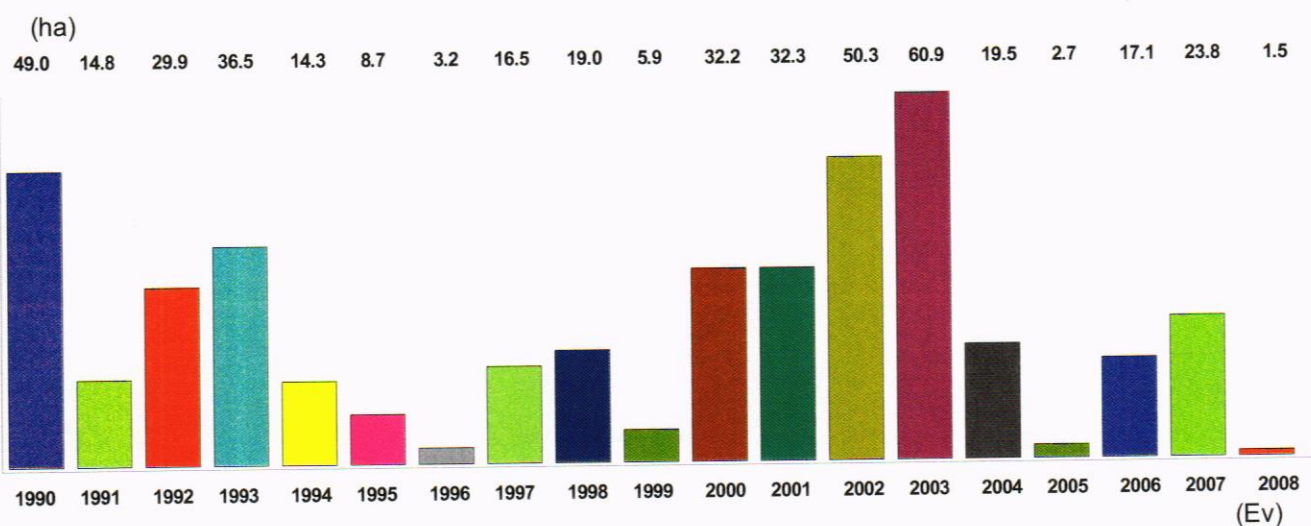
Szigetköz - Mennyiségi kár összesítő (ha)

Év	Zóna				Összesen
	A	B	C	D	
1990	6.2	0.5	7.8	34.5	49.0
1991	8.4		1.5	4.9	14.8
1992	4.4		3.5	22.0	29.9
1993	8.8		3.9	23.8	36.5
1994	2.3		2.0	10.0	14.3
1995			6.6	2.1	8.7
1996			2.0	1.2	3.2
1997	8.4		1.5	6.6	16.5
1998	4.3			14.7	19.0
1999	2.0		2.9	1.0	5.9
2000	13.7	1.2	2.1	15.2	32.2
2001	20.4	3.2		8.7	32.3
2002	16.9	1.3	1.0	31.1	50.3
2003	23.5	1.6	10.0	25.8	60.9
2004	3.4	0.8	3.5	11.8	19.5
2005	0.7			2.0	2.7
2006	0.5	4.1		12.5	17.1
2007	9.1	1.9	0.9	11.9	23.8
2008	1.5				1.5
Össz:	134.5	14.6	49.2	239.8	438.1

A + B = 149.1 ha

A + B + C = 198.3 ha

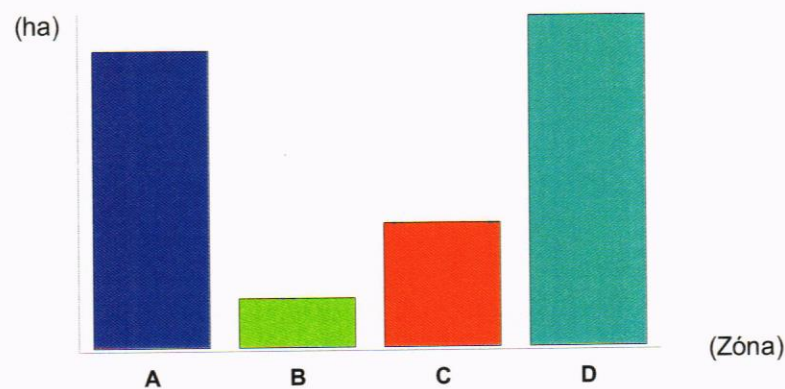
A + B + C + D = 438.1 ha



Szigetköz - Minőségi kár összesítő (ha)

1990-2008.

Célállomány	Zóna				Összesen
	A	B	C	D	
T	4.50	5.66	1.90	162.78	174.84
A	18.26			24.82	43.08
EKL	11.30	7.70	9.40	80.20	108.60
NNy, FFÜ	293.51	40.33	111.10	93.50	538.44
HNy, ELL	13.30	6.00	22.80	7.82	49.92
EF				1.40	1.40
FF				8.10	8.10
LF, EGYF				1.20	1.20
Összesen:	340.87	59.69	145.20	379.82	925.58



$$A + B = 400.56 \text{ ha}$$

$$A + B + C = 545.76 \text{ ha}$$

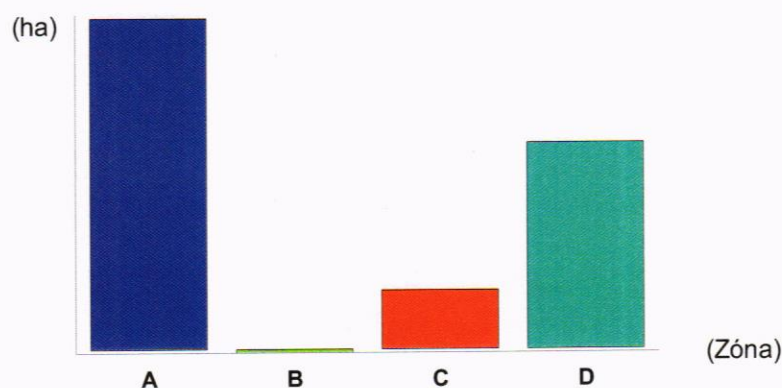
$$A + B + C + D = 925.58 \text{ ha}$$

Szigetköz - Minőségi kár összesítő (ha)

Év: 1990.

1/19. oldal

Célállomány	Zóna				Összesen
	A	B	C	D	
T				4.80	4.80
A	0.40			1.30	1.70
EKL	1.40			0.50	1.90
NNy, FFÜ	24.70		5.10	6.60	36.40
HNy, ELL	1.00			1.80	2.80
EF				1.10	1.10
FF				0.20	0.20
LF, EGYF				0.90	0.90
Összesen:	27.50		5.10	17.20	49.80

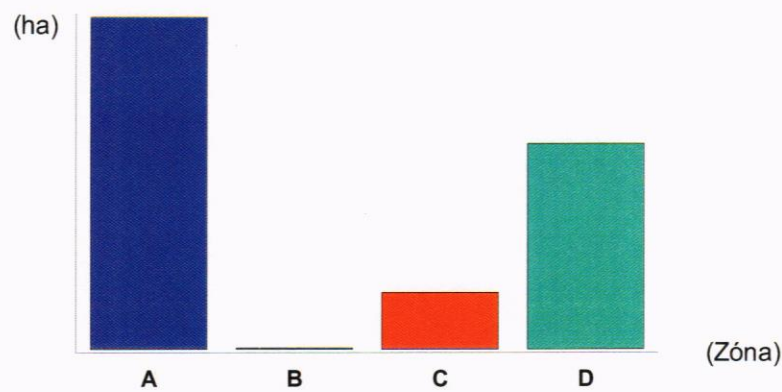


$$A + B = 27.50 \text{ ha}$$

$$A + B + C = 32.60 \text{ ha}$$

$$A + B + C + D = 49.80 \text{ ha}$$

Célállomány	Zóna				Összesen
	A	B	C	D	
A				1.00	1.00
EKL	0.80			0.30	1.10
NNy, FFÜ	20.00	0.30	3.80	11.60	35.70
HNy, ELL	0.30				0.30
LF, EGYF				0.30	0.30
Összesen:	21.10	0.30	3.80	13.20	38.40

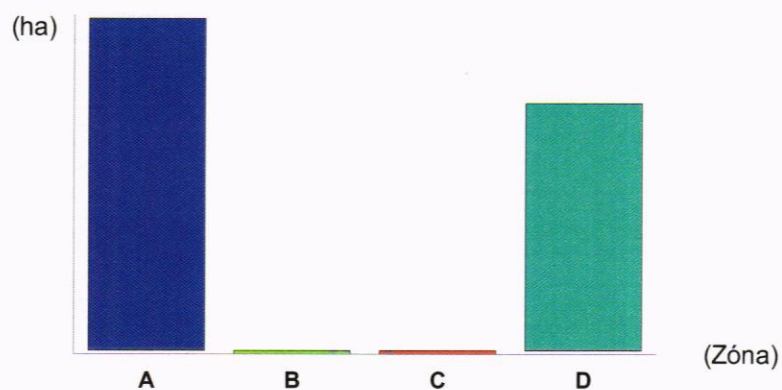


$$A + B = 21.40 \text{ ha}$$

$$A + B + C = 25.20 \text{ ha}$$

$$A + B + C + D = 38.40 \text{ ha}$$

Célállomány	Zóna				Összesen
	A	B	C	D	
T				8.70	8.70
A				3.20	3.20
EKL	0.40			2.90	3.30
NNy, FFÜ	34.70			6.40	41.10
HNy, ELL	0.20			1.00	1.20
EF				0.30	0.30
FF				4.00	4.00
Összesen:	35.30			26.50	61.80

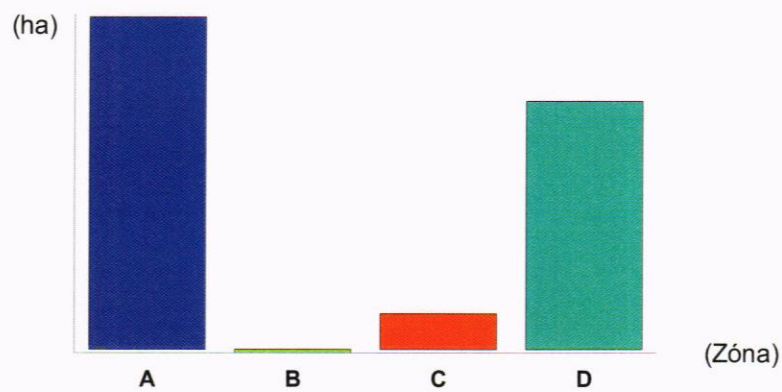


$$A + B = 35.30 \text{ ha}$$

$$A + B + C = 35.30 \text{ ha}$$

$$A + B + C + D = 61.80 \text{ ha}$$

Célállomány	Zóna				Összesen
	A	B	C	D	
T				2.50	2.50
A				1.10	1.10
EKL				3.70	3.70
NNy, FFÜ	22.20		2.60	8.70	33.50
HNy, ELL				0.70	0.70
Összesen:	22.20		2.60	16.70	41.50



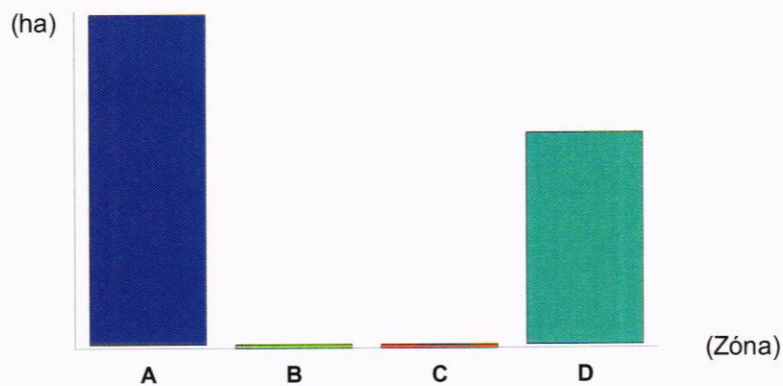
$$A + B = 22.20 \text{ ha}$$

$$A + B + C = 24.80 \text{ ha}$$

$$A + B + C + D = 41.50 \text{ ha}$$

Év: 1994.

Célállomány	Zóna				Összesen
	A	B	C	D	
T				8.70	8.70
A				0.60	0.60
EKL				3.20	3.20
NNy, FFÜ	24.50			2.80	27.30
HNy, ELL	6.80			0.90	7.70
FF				3.90	3.90
Összesen:	31.30			20.10	51.40



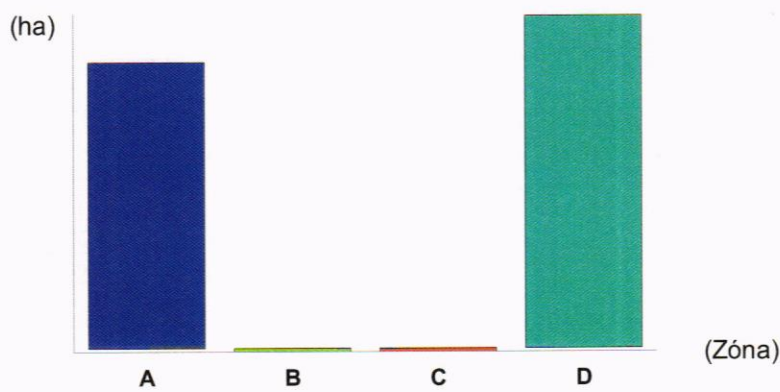
$$A + B = 31.30 \text{ ha}$$

$$A + B + C = 31.30 \text{ ha}$$

$$A + B + C + D = 51.40 \text{ ha}$$

Év: 1995.

Célállomány	Zóna				Összesen
	A	B	C	D	
T				3.30	3.30
A				0.80	0.80
EKL				1.50	1.50
NNy, FFÜ	5.80			0.50	6.30
HNy, ELL				0.60	0.60
Összesen:	5.80			6.70	12.50



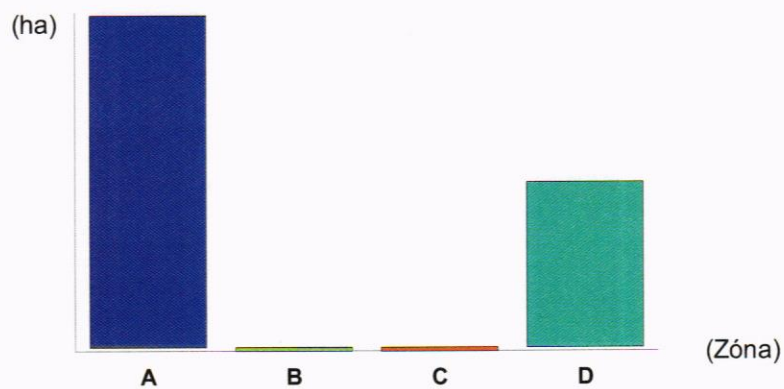
$$\mathbf{A + B = 5.80 \text{ ha}}$$

$$\mathbf{A + B + C = 5.80 \text{ ha}}$$

$$\mathbf{A + B + C + D = 12.50 \text{ ha}}$$

Év: 1996.

Célállomány	Zóna				Összesen
	A	B	C	D	
T				11.40	11.40
A				5.50	5.50
EKL				0.50	0.50
NNy, FFÜ	35.30			0.30	35.60
Összesen:	35.30			17.70	53.00



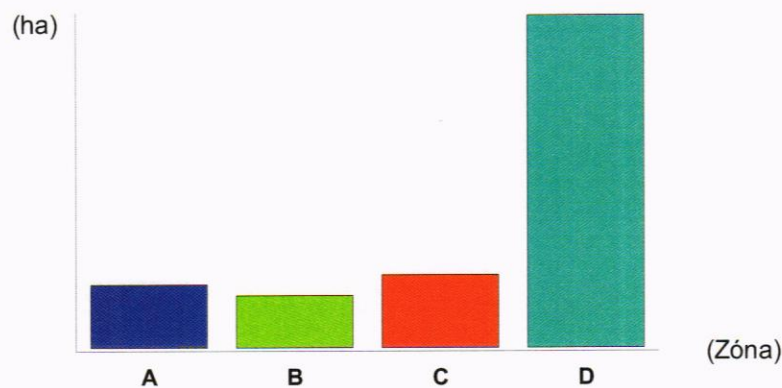
$$A + B = 35.30 \text{ ha}$$

$$A + B + C = 35.30 \text{ ha}$$

$$A + B + C + D = 53.00 \text{ ha}$$

Év: 1997.

Célállomány	Zóna				Összesen
	A	B	C	D	
T		0.50		4.10	4.60
A				1.40	1.40
EKL				2.70	2.70
NNy, FFÜ	5.40	4.00	6.20	19.10	34.70
Összesen:	5.40	4.50	6.20	27.30	43.40



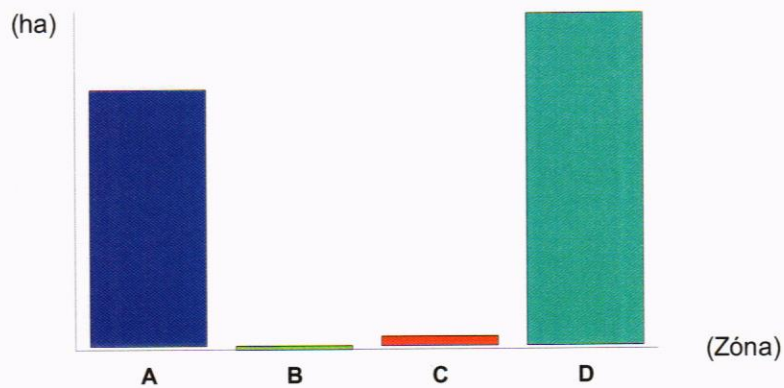
$$A + B = 9.90 \text{ ha}$$

$$A + B + C = 16.10 \text{ ha}$$

$$A + B + C + D = 43.40 \text{ ha}$$

Év: 1998.

Célállomány	Zóna				Összesen
	A	B	C	D	
T				8.80	8.80
A				2.80	2.80
EKL	2.20			2.70	4.90
NNy, FFÜ	10.20		0.60	1.70	12.50
Összesen:	12.40		0.60	16.00	29.00



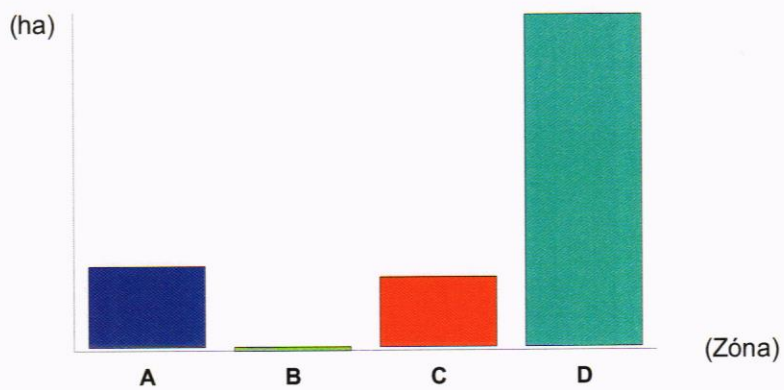
$$A + B = 12.40 \text{ ha}$$

$$A + B + C = 13.00 \text{ ha}$$

$$A + B + C + D = 29.00 \text{ ha}$$

Év: 1999.

Célállomány	Zóna				Összesen
	A	B	C	D	
T				55.80	55.80
A				2.60	2.60
EKL	3.80			1.40	5.20
NNy, FFÜ	12.50		14.20	5.20	31.90
Összesen:	16.30		14.20	65.00	95.50



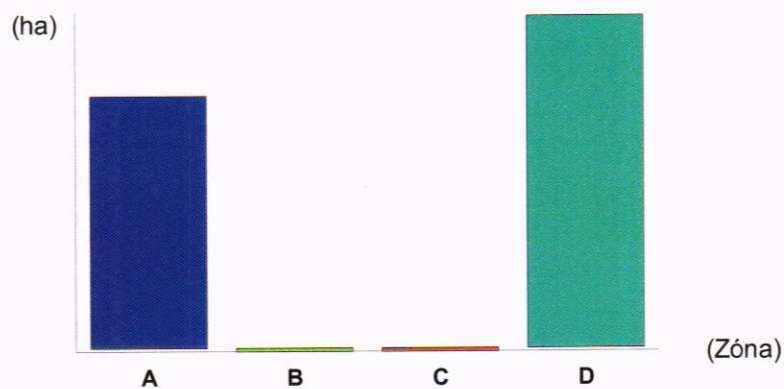
$$A + B = 16.30 \text{ ha}$$

$$A + B + C = 30.50 \text{ ha}$$

$$A + B + C + D = 95.50 \text{ ha}$$

Év: 2000.

Célállomány	Zóna				Összesen
	A	B	C	D	
T	0.30			4.20	4.50
NNy, FFÜ	4.80			2.50	7.30
Összesen:	5.10			6.70	11.80



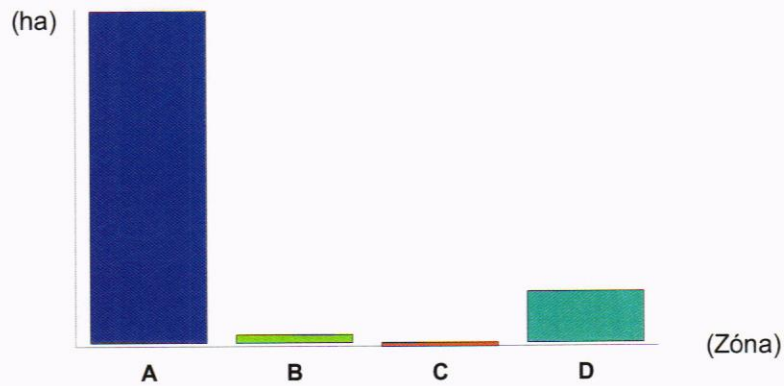
$$A + B = 5.10 \text{ ha}$$

$$A + B + C = 5.10 \text{ ha}$$

$$A + B + C + D = 11.80 \text{ ha}$$

Év: 2001.

Célállomány	Zóna				Összesen
	A	B	C	D	
T		0.66		0.28	0.94
A	1.56			4.22	5.78
NNy, FFÜ	44.01	0.93		2.80	47.74
HNy, ELL				0.02	0.02
Összesen:	45.57	1.59		7.32	54.48



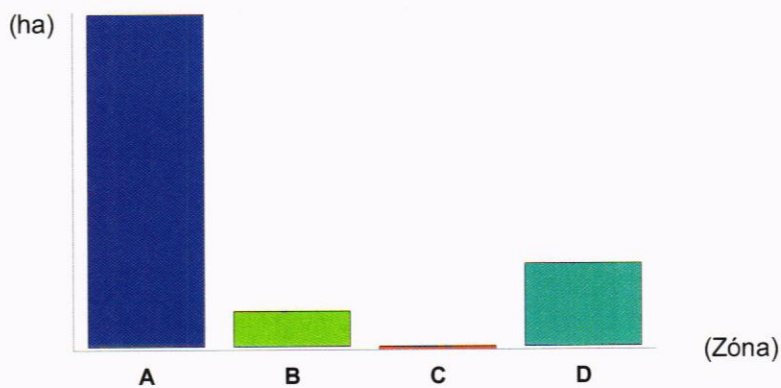
$$A + B = 47.16 \text{ ha}$$

$$A + B + C = 47.16 \text{ ha}$$

$$A + B + C + D = 54.48 \text{ ha}$$

Év: 2002.

Célállomány	Zóna				Összesen
	A	B	C	D	
T	0.20			1.10	1.30
A	3.80	.		0.30	4.10
EKL		1.30		1.10	2.40
NNy, FFÜ	17.80	1.20		2.50	21.50
HNy, ELL				0.60	0.60
Összesen:	21.80	2.50		5.60	29.90



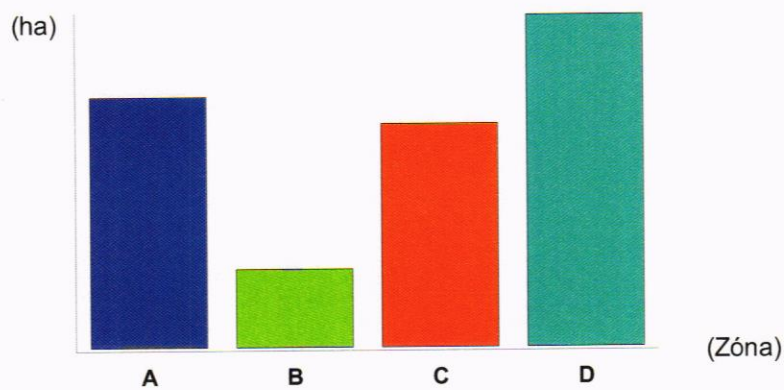
$$A + B = 24.30 \text{ ha}$$

$$A + B + C = 24.30 \text{ ha}$$

$$A + B + C + D = 29.90 \text{ ha}$$

Év: 2003.

Célállomány	Zóna				Összesen
	A	B	C	D	
T	0.50	0.50		6.70	7.70
A	1.30				1.30
EKL		1.00		6.20	7.20
NNy, FFÜ	17.80	4.20	17.80	12.80	52.60
HNy, ELL	0.30	0.70		0.60	1.60
Összesen:	19.90	6.40	17.80	26.30	70.40



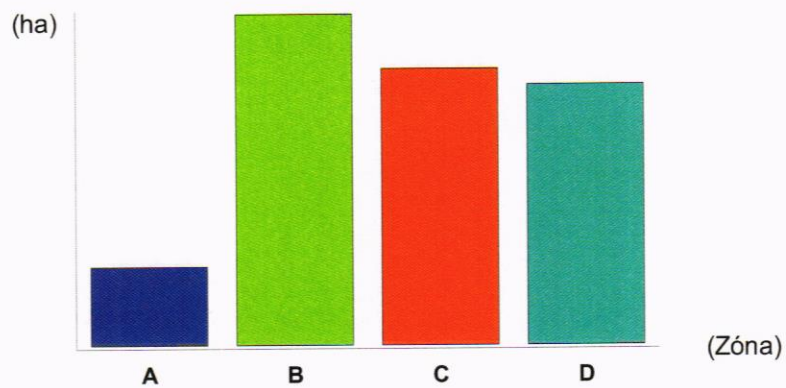
$$\mathbf{A + B = 26.30 \text{ ha}}$$

$$\mathbf{A + B + C = 44.10 \text{ ha}}$$

$$\mathbf{A + B + C + D = 70.40 \text{ ha}}$$

Év: 2004.

Célállomány	Zóna				Összesen
	A	B	C	D	
T					2.00
EKL					2.20
NNy, FFÜ	1.50	5.20	5.10	0.60	12.40
HNy, ELL		0.90			0.90
Összesen:	1.50	6.10	5.10	4.80	17.50



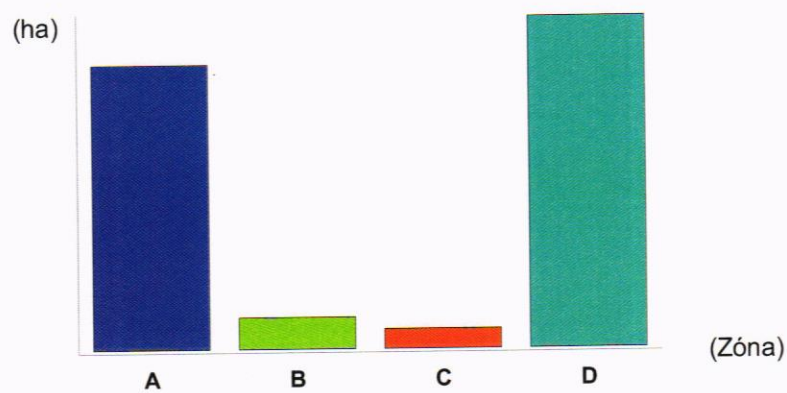
$$A + B = 7.60 \text{ ha}$$

$$A + B + C = 12.70 \text{ ha}$$

$$A + B + C + D = 17.50 \text{ ha}$$

Év: 2005.

Célállomány	Zóna				Összesen
	A	B	C	D	
T	2.30			2.50	4.80
EKL				2.80	2.80
NNy, FFÜ	2.60	0.60	0.40	0.40	4.00
Összesen:	4.90	0.60	0.40	5.70	11.60



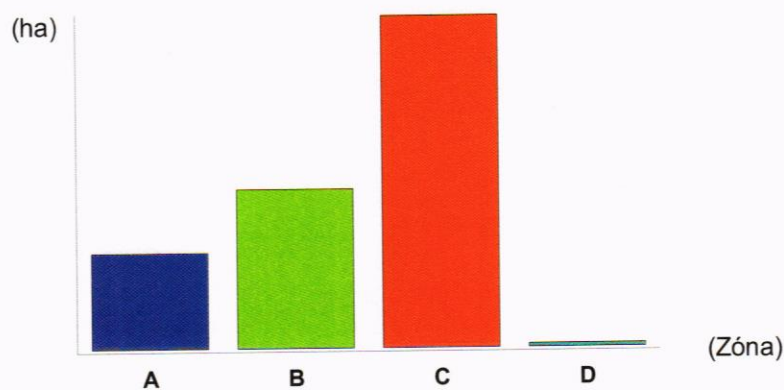
$$A + B = 5.50 \text{ ha}$$

$$A + B + C = 5.90 \text{ ha}$$

$$A + B + C + D = 11.60 \text{ ha}$$

Év: 2006.

Célállomány	Zóna				Összesen
	A	B	C	D	
T	1.20	4.00		1.20	6.40
A	11.20				11.20
EKL	0.70	5.40		0.40	6.50
NNy, FFÜ	7.80	21.90	55.30		85.00
HNy, ELL	0.90	4.40	18.40		23.70
Összesen:	21.80	35.70	73.70	1.60	132.80



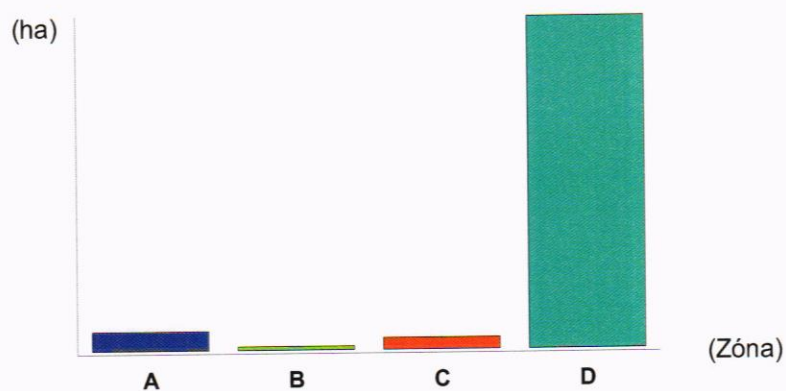
$$A + B = 57.50 \text{ ha}$$

$$A + B + C = 131.20 \text{ ha}$$

$$A + B + C + D = 132.80 \text{ ha}$$

Év: 2007.

Célállomány	Zóna				Összesen
	A	B	C	D	
T				36.70	36.70
EKL	2.00			48.10	50.10
NNy, FFÜ	0.90	2.00		9.00	11.90
HNy, ELL	3.40		4.40	1.60	9.40
Összesen:	6.30	2.00	4.40	95.40	108.10



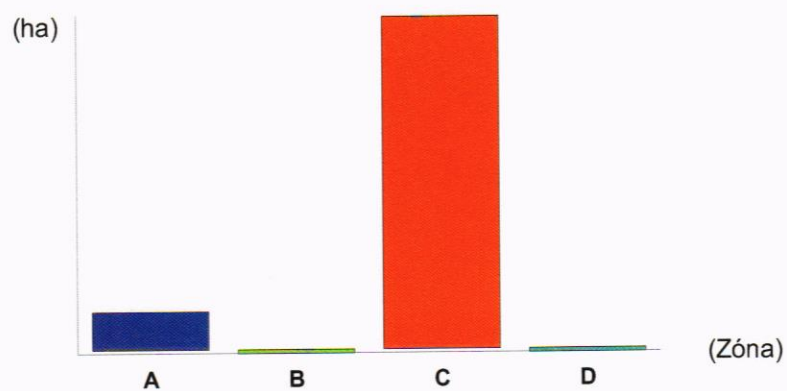
$$A + B = 8.30 \text{ ha}$$

$$A + B + C = 12.70 \text{ ha}$$

$$A + B + C + D = 108.10 \text{ ha}$$

Év: 2008.

Célállomány	Zóna				Összesen
	A	B	C	D	
T			1.90		1.90
EKL			9.40		9.40
NNy, FFÜ	1.00				1.00
HNy, ELL	0.40				0.40
Összesen:	1.40		11.30		12.70



$$A + B = 1.40 \text{ ha}$$

$$A + B + C = 12.70 \text{ ha}$$

$$A + B + C + D = 12.70 \text{ ha}$$

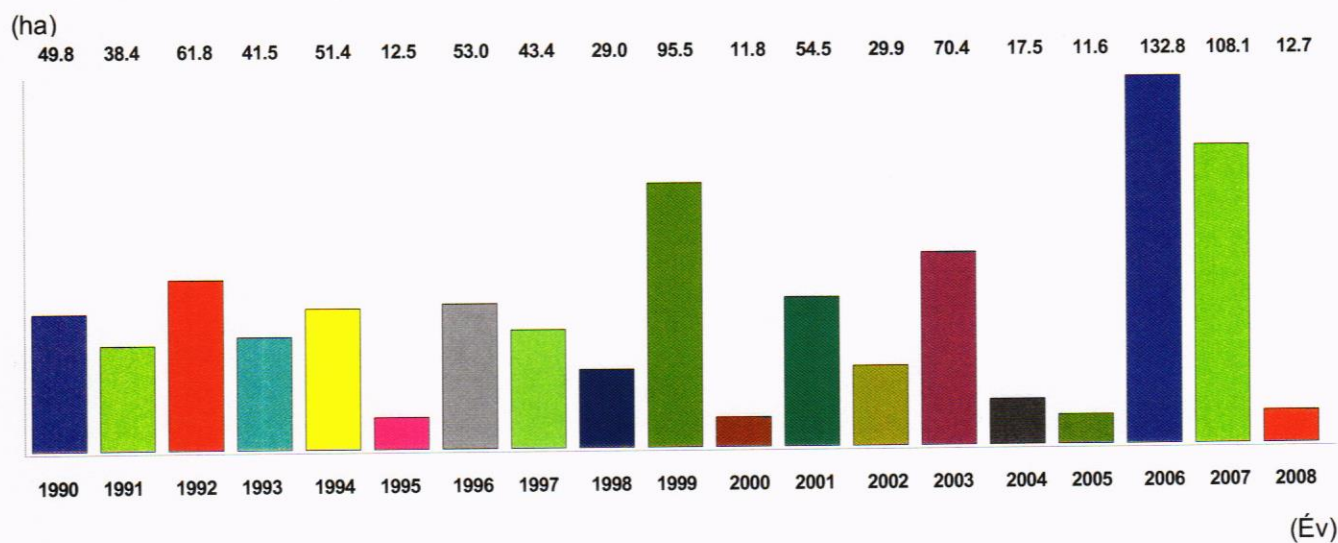
Szigetköz - Minőségi kár összesítő (ha)

Év	Zóna				Összesen
	A	B	C	D	
1990	27.50		5.10	17.20	49.80
1991	21.10	0.30	3.80	13.20	38.40
1992	35.30			26.50	61.80
1993	22.20		2.60	16.70	41.50
1994	31.30			20.10	51.40
1995	5.80			6.70	12.50
1996	35.30			17.70	53.00
1997	5.40	4.50	6.20	27.30	43.40
1998	12.40		0.60	16.00	29.00
1999	16.30		14.20	65.00	95.50
2000	5.10			6.70	11.80
2001	45.57	1.59		7.32	54.48
2002	21.80	2.50		5.60	29.90
2003	19.90	6.40	17.80	26.30	70.40
2004	1.50	6.10	5.10	4.80	17.50
2005	4.90	0.60	0.40	5.70	11.60
2006	21.80	35.70	73.70	1.60	132.80
2007	6.30	2.00	4.40	95.40	108.10
2008	1.40		11.30		12.70
Össz:	340.87	59.69	145.20	379.82	925.58

A + B = 400.56 ha

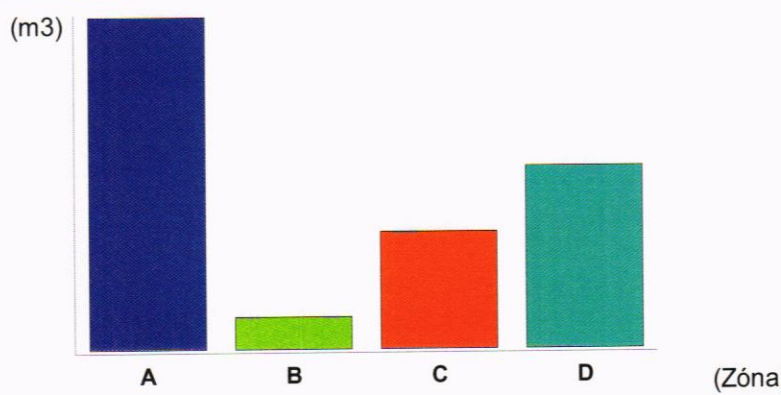
A + B + C = 545.76 ha

A + B + C + D = 925.58 ha



Szigetköz - Száradék kitemelés összesítő (m³)

Év	Zóna				Összesen
	A	B	C	D	
1990	65			453	518
1991	190		54	172	416
1992	509		27	214	750
1993	1690			877	2567
1994		142	140	1654	1936
1995	317			941	1258
1996	5880		99	285	6264
1997		600	1040	380	2020
1998	262			120	382
1999	1494		1029	3	2526
2000	490		630		1120
2001	1183				1183
2002			775	392	1167
2003	3558	146	833	2571	7108
2004	74	45	1067	291	1477
2005	201				201
2006	145	106	160	162	573
2007	1859	772	687	944	4262
2008	980	205	260	1040	2485
Össz:	18897	2016	6801	10499	38213

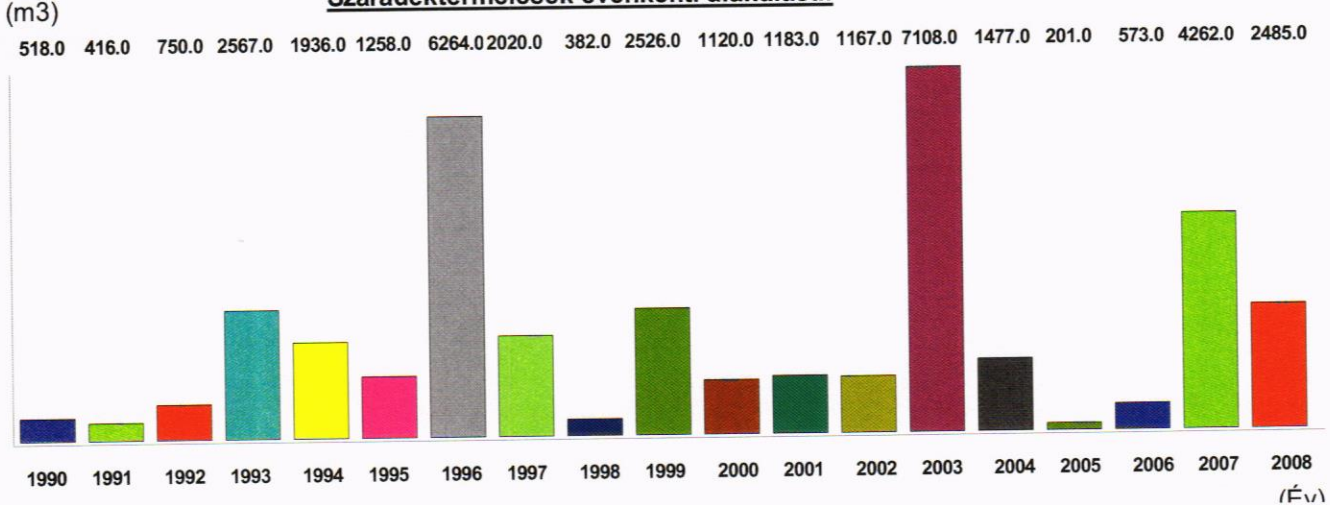


$$A + B = 20913 \text{ m}^3$$

$$A + B + C = 27714 \text{ m}^3$$

$$A + B + C + D = 38213 \text{ m}^3$$

Száradéktermelések évenkénti alakulása:



Száradék kitermelések a Szigetközben

Felvétel éve	Zóna	Erdőrészlet	Terület (ha)	Kitermelés (m ³)
1990	A	Dunasziget 22 TN	19.4	65
		Hédervár 5 E	2.0	6
		Kimle 532 F		10
		Kimle 537 D		13
		Kunsziget 5 M	1.8	4
		Mosonmagyaróvár 0 100	11.5	25
		Mosonmagyaróvár 2 A	5.9	45
		Mosonmagyaróvár 4 B	3.0	26
		Mosonmagyaróvár 7 H	2.2	67
		Mosonmagyaróvár 8 K	2.9	33
		Mosonmagyaróvár 11 A	18.5	19
		Mosonmagyaróvár 11 B	18.5	19
		Mosonmagyaróvár 11 C	18.5	19
		Mosonmagyaróvár 11 D	18.5	19
		Mosonmagyaróvár 13 G	4.0	13
		Mosonmagyaróvár 15 B	0.8	7
		Mosonmagyaróvár 15 C	0.8	7
		Mosonmagyaróvár 21 B	11.5	25
		Mosonmagyaróvár 27 D	2.6	78
		Mosonmagyaróvár 27 G	3.7	6
		Mosonmagyaróvár 27 H	3.7	6
		Mosonmagyaróvár 27 NY	3.7	6
1991	A	Ásványráró 2 B	7.1	13
		Dunakiliti 4 E	2.4	4
		Dunakiliti 5 E	2.9	8
		Dunakiliti 5 F	1.2	6
		Dunasziget 12 B	7.0	95
		Kisbodak 22 E	9.0	64
	C	Ásványráró 21 B	7.9	27
		Győrzámoly 21 C	10.0	21
		Győrzámoly 32 A	18.8	6
	D	Ásványráró 26 B	3.1	4
		Ásványráró 26 E	7.7	5
		Hédervár 3 C	5.0	12
		Kimle 70 B	1.6	48
		Mosonmagyaróvár 2 G	4.8	5
		Mosonmagyaróvár 2 M	2.7	4
		Mosonmagyaróvár 5 F	4.5	14
		Mosonmagyaróvár 6 G	4.6	7
		Mosonmagyaróvár 7 A	9.2	6
		Mosonmagyaróvár 7 H	8.5	18
		Mosonmagyaróvár 7 NY	9.2	6
		Mosonmagyaróvár 8 D	2.0	9
		Mosonmagyaróvár 9 A	3.5	16
1992	A	Mosonmagyaróvár 9 H	3.5	11
		Mosonmagyaróvár 9 ÚT	4.6	7
		Dunasziget 6 D	31.6	41
		Dunasziget 6 E	31.6	41
		Dunasziget 6 F	31.6	41
		Dunasziget 6 TN1	31.6	41
		Dunasziget 11 D	11.9	80
	C	Dunasziget 11 H	11.9	80
		Dunasziget 12 F	16.1	185
		Ásványráró 15 B	3.6	10

1/11. oldal

Felvétel éve	Zóna	Erdőrészlet	Terület (ha)	Kitermelés (m ³)
1992	D	Győrzámoly 36 D	7.3	18
		Hédervár 5 E	2.0	10
		Máriakálnok 5 C	15.2	3
		Máriakálnok 5 D	15.2	3
		Mosonmagyaróvár 3 B	3.4	9
		Mosonmagyaróvár 3 E	10.2	19
		Mosonmagyaróvár 8 K	2.9	9
		Mosonmagyaróvár 15 G	1.3	5
		Mosonmagyaróvár 20 L	0.5	15
		Mosonmagyaróvár 22 G	19.4	100
1993	A	Mosonmagyaróvár 24 D	6.2	17
		Mosonmagyaróvár 24 I	1.3	6
		Dunasziget 6 D	11.6	110
		Dunasziget 6 E	11.6	110
		Dunasziget 6 F	11.6	110
	D	Dunasziget 6 TN1	11.6	110
		Kisbodak 18 I	5.5	580
		Kisbodak 18 J	5.5	580
		Kisbodak 21 N	3.1	90
		0 0 0	13.2	15
		Bezenye 30 A	10.9	42
		Bezenye 30 B	10.9	42
		Darnózseli 2 D	3.6	29
		Halászi 8 A	8.4	34
		Halászi 8 B	8.4	34
		Halászi 8 C	10.6	35
		Halászi 8 D	10.6	35
		Halászi 8 E	10.6	35
		Halászi 8 F	10.6	35
		Halászi 8 T1	8.4	34
		Halászi 28 A	1.4	47
		Máriakálnok 1 C	0.6	9
		Máriakálnok 3 C	4.8	5
		Mosonmagyaróvár 0 100	10.5	12
		Mosonmagyaróvár 3 D	3.6	14
		Mosonmagyaróvár 3 E	10.2	19
		Mosonmagyaróvár 3 G	4.8	10
		Mosonmagyaróvár 3 NY	4.8	10
		Mosonmagyaróvár 19 F	9.8	25
		Mosonmagyaróvár 19 NY	9.8	25
		Mosonmagyaróvár 20 C	6.6	9
		Mosonmagyaróvár 20 L	0.8	17
		Mosonmagyaróvár 21 B	10.5	12
		Mosonmagyaróvár 22 H	10.6	12
		Mosonmagyaróvár 22 I	10.6	12
		Mosonmagyaróvár 22 J	3.7	26
		Mosonmagyaróvár 24 D	6.3	8
		Mosonmagyaróvár 25 A	12.2	22
		Mosonmagyaróvár 25 B	12.2	22
		Mosonmagyaróvár 25 C	6.4	9
		Mosonmagyaróvár 25 K	11.1	12
		Mosonmagyaróvár 25 NY	6.4	9
		Mosonmagyaróvár 25 NY	11.1	12
		Mosonmagyaróvár 26 C	4.7	34
		Mosonmagyaróvár 26 NY	4.7	34
		Mosonmagyaróvár 27 C	2.4	16
		Mosonmagyaróvár 28 B	3.4	16
		Mosonmagyaróvár 28 M	1.8	13
		Mosonmagyaróvár 28 N	2.4	20

Felvétel éve	Zóna	Erdőrészlet	Terület (ha)	Kitermelés (m ³)
1993	D	Mosonmagyaróvár 29 C	5.9	8
		Mosonmagyaróvár 29 D	5.9	8
1994	B	Ásványráró 2 B	7.1	142
		0 0 0	5.4	120
		Győrzámoly 21 F	1.5	20
	D	0 0 0	1.4	7
		Bezenye 1 B	4.9	6
		Bezenye 2 B	3.7	38
		Bezenye 4 C	1.8	21
		Bezenye 4 J	2.4	19
		Darnózseli 9 A	4.1	28
		Feketeerdő 1 B	3.7	13
		Feketeerdő 1 NY	3.7	13
		Feketeerdő 2 M	2.3	13
		Feketeerdő 3 D	2.2	13
		Feketeerdő 4 F	1.6	6
		Halászi 3 A	11.2	17
		Halászi 3 B	11.4	25
		Halászi 4 C	0.7	4
		Halászi 4 D	11.3	6
		Halászi 4 NY	0.7	4
		Halászi 6 B	15.1	20
		Halászi 6 C	15.1	20
		Halászi 6 D	15.1	20
		Halászi 6 E	15.1	20
		Halászi 6 F	15.1	20
		Halászi 8 C	10.6	12
		Halászi 8 D	10.6	12
		Halászi 8 E	10.6	12
		Halászi 8 F	10.6	12
		Halászi 31 G	10.7	90
		Halászi 31 I	7.1	139
		Halászi 31 J	3.5	44
	C	Mecsér 5 C	1.3	10
		Mecsér 5 D	1.2	5
		Mosonmagyaróvár 6 G	4.4	20
		Mosonmagyaróvár 6 I	3.0	42
		Mosonmagyaróvár 6 J	3.0	42
		Mosonmagyaróvár 7 F	2.2	16
		Mosonmagyaróvár 7 G	0.6	15
		Mosonmagyaróvár 8 A	2.0	39
		Mosonmagyaróvár 8 D	2.0	6
		Mosonmagyaróvár 8 ÉP	2.0	39
		Mosonmagyaróvár 9 ÚT	4.4	20
		Mosonmagyaróvár 10 F	7.8	19
		Mosonmagyaróvár 10 I	7.8	19
		Mosonmagyaróvár 11 A	17.4	15
		Mosonmagyaróvár 11 B	17.4	15
		Mosonmagyaróvár 11 C	17.4	15
		Mosonmagyaróvár 11 D	17.4	15
		Mosonmagyaróvár 22 A	14.0	15
		Mosonmagyaróvár 22 C	14.0	15
		Mosonmagyaróvár 22 D	14.0	15
		Mosonmagyaróvár 24 D	6.3	14
		Mosonmagyaróvár 24 N	3.9	10
		Mosonmagyaróvár 25 A	12.2	47
		Mosonmagyaróvár 25 B	12.2	47
		Mosonmagyaróvár 25 C	6.4	23
		Mosonmagyaróvár 25 H	6.8	42

Felvétel éve	Zóna	Erdőrészlet	Terület (ha)	Kitermelés (m3)
1994	D	Mosonmagyaróvár 25 I	6.8	42
		Mosonmagyaróvár 25 NY	6.4	23
		Mosonmagyaróvár 26 A	4.9	29
		Mosonmagyaróvár 26 G	3.7	17
		Mosonmagyaróvár 27 B	5.9	39
		Mosonmagyaróvár 27 D	2.6	20
		Mosonmagyaróvár 28 B	3.4	76
		Mosonmagyaróvár 29 C	5.9	5
		Mosonmagyaróvár 29 D	5.9	5
		Mosonmagyaróvár 29 E	5.1	36
		Mosonmagyaróvár 29 F	5.1	36
		Mosonmagyaróvár 29 G	5.1	36
		Rajka 5 D	3.4	14
		Rajka 5 NY	3.4	14
		Rajka 38 B	0.9	28
1995	A	Dunaremete 1 TN2	0.8	17
		Dunasziget 23 G	9.9	8
		Dunasziget 24 A	12.8	6
		Dunasziget 28 C	0.7	25
		Dunasziget 78 ÚT	12.8	6
		Kisbodak 3 B	17.5	85
		Kisbodak 3 C	17.5	85
		Kisbodak 3 D	17.5	85
	D	Dunaszentpál 9 C	0.2	10
		Győr 10 C	2.8	42
		Máriakálnok 5 C	15.3	45
		Máriakálnok 5 D	15.3	45
		Mosonmagyaróvár 9 H	3.5	41
		Mosonmagyaróvár 11 A	17.4	101
		Mosonmagyaróvár 11 B	17.4	101
		Mosonmagyaróvár 11 C	17.4	101
		Mosonmagyaróvár 11 D	17.4	101
		Mosonmagyaróvár 13 C	2.2	47
		Mosonmagyaróvár 13 NY	2.2	47
		Mosonmagyaróvár 15 J	3.7	29
		Mosonmagyaróvár 24 D	6.3	26
		Mosonmagyaróvár 24 L	1.2	18
		Mosonmagyaróvár 26 C	4.7	16
	A	Mosonmagyaróvár 26 NY	4.7	16
		Mosonmagyaróvár 29 C	5.9	16
		Mosonmagyaróvár 29 D	5.9	16
		Rajka 1 A	5.7	23
		Rajka 1 B	10.8	8
		Rajka 1 C	10.8	8
		Rajka 1 D	10.8	8
		Rajka 2 E	4.0	22
		Rajka 4 B	6.2	18
		Rajka 4 D	6.6	13
		Rajka 4 E	6.6	13
		Rajka 7 N	3.4	10
1996	A	Dunakiliti 8 B	12.7	20
		Dunakiliti 8 C	12.7	20
		Dunakiliti 9 A	8.8	10
		Dunakiliti 27 C	9.2	55
		Dunakiliti 27 D	9.2	55
		Dunakiliti 27 G	9.2	55
		Dunakiliti 29 A	8.8	10
		Dunakiliti 29 TI4	8.8	10
		Dunaremete 1 B	4.0	850

Felvétel éve	Zóna	Erdőrészlet	Terület (ha)	Kitermelés (m3)
1996	A	Dunaremete 1 C	11.5	48
		Dunaremete 1 TN1	4.0	850
		Dunasziget 22 C	1.9	11
		Dunasziget 44 A	19.8	240
		Dunasziget 77 D	19.8	720
		Dunasziget 77 E	19.8	720
		Dunasziget 77 F	25.0	550
		Dunasziget 77 TN1	19.8	720
		Dunasziget 78 D	10.8	350
		Dunasziget 78 I	9.5	90
		Dunasziget 79 B	8.9	140
		Dunasziget 79 F	9.0	150
		Dunasziget 79 I	1.3	20
		Dunasziget 79 NY	8.9	140
		Kisbodak 21 I	1.2	46
		C Győrzmoly 20 A	10.1	99
		D Halászi 8 C	10.6	10
		Halászi 8 D	10.6	10
		Halászi 8 E	10.6	10
		Halászi 8 F	10.6	10
1997	B	Kunsziget 5 E	2.8	45
		Kunsziget 5 P	3.2	50
		Kunsziget 5 U	4.9	40
		Máriakálnok 3 C	4.8	15
		Máriakálnok 5 A	15.2	15
		Máriakálnok 5 B	15.2	15
		Máriakálnok 5 C	15.3	7
		Máriakálnok 5 D	15.3	7
		Máriakálnok 5 E	15.2	15
		Rajka 1 H	6.6	12
		Rajka 1 I	6.6	12
		Rajka 1 TI	6.6	12
		Ásványráró 28 B	12.1	400
		Ásványráró 28 D	2.7	40
		Ásványráró 28 E	8.3	160
	C	Ásványráró 30 B1	13.9	450
		Ásványráró 30 B2	13.9	450
		Ásványráró 31 A	2.0	80
		Ásványráró 31 B	4.7	60
1998	D	0 0 0		20
		Ásványráró 36 A	10.2	40
		Ásványráró 36 B	3.4	25
		Ásványráró 36 C	8.8	50
		Ásványráró 36 D	6.5	30
		Ásványráró 37 A	9.2	63
		Ásványráró 37 C	0.9	20
		Dunakiliti 0 100	0.3	12
		Dunakiliti 21 H	2.0	30
		Dunakiliti 21 I	2.0	30
		Hédervár 11 B	4.8	60
		A 0 0 0		20
1999	A	Dunakiliti 0 100		73
		Dunakiliti 10 A		73
		Dunakiliti 27 K		78
		Dunakiliti 33 H		18
		D Feketeerdő 13 A		10
	A	Hédervár 8 F		110
		Dunasziget 3 B	5.8	86
		Dunasziget 3 TN	5.8	86

Felvétel éve	Zóna	Erdőrészlet	Terület (ha)	Kitermelés (m ³)
1999	A	Dunasziget 11 G	2.8	126
		Dunasziget 42 D	5.8	86
		Kisbodak 11 J	1.7	310
		Kisbodak 11 K	1.7	310
		Kisbodak 11 VI 2	1.7	310
		Kisbodak 16 E	5.2	60
		Kisbodak 16 F	5.2	60
		Kisbodak 16 TN1	5.2	60
	C	Győrzámoly 10 A	8.0	748
		Győrzámoly 10 E	2.4	281
2000	A	Rajka 3 B	4.4	3
		Dunakiliti 8 B	12.7	170
		Dunakiliti 8 C	12.7	170
		Dunasziget 4 A	10.4	75
	C	Dunasziget 4 T1	10.4	75
2001	A	Győrzámoly 22 I	6.8	630
		Dunakiliti 15 C	3.3	426
		Dunasziget 4 B	11.0	137
		Dunasziget 6 C	3.0	6
		Dunasziget 6 G	8.9	36
		Dunasziget 6 H	8.9	36
		Dunasziget 18 B	5.0	542
2002	C	0 0 0	5.0	102
		Győrzámoly 22 G	4.8	480
		Győrzámoly 22 K	1.9	193
	D	Bezenye 2 H	2.3	9
		Bezenye 2 I	2.3	9
		Bezenye 2 K	3.7	1
		Bezenye 2 L	3.7	1
		Feketeerdő 4 D	2.4	10
		Mosonmagyaróvár 5 D	6.2	181
		Mosonmagyaróvár 5 E1	6.2	181
2003	A	Dunakiliti 13 A		21
		Dunakiliti 13 B		121
		Dunakiliti 14 B		58
		Dunaremete 1 C		52
		Dunaremete 6 A		63
		Dunaremete 6 B		80
		Dunasziget 7 D		18
		Dunasziget 8 C		43
		Dunasziget 12 C		499
		Dunasziget 12 D		38
		Dunasziget 14 A		103
		Dunasziget 14 B		193
		Dunasziget 14 C		208
		Dunasziget 15 D		95
		Dunasziget 16 C		455
		Dunasziget 16 E		147
		Dunasziget 21 A		49
		Dunasziget 24 G		405
		Dunasziget 27 B		38
		Dunasziget 28 K		98
		Kisbodak 1 D		83
		Kisbodak 13 E		165
		Kisbodak 18 K		81
		Kisbodak 18 N		63
		Kisbodak 18 O		79
		Kisbodak 18 P		75
		Lipót 10 A		23

Felvétel éve	Zóna	Erdőrészlet	Terület (ha)	Kitermelés (m ³)
2003	A	Lipót 10 B2		205
	B	Ásványráró 2 F		31
		Ásványráró 3 A		10
		Ásványráró 6 A		12
		Ásványráró 6 B		10
		Ásványráró 6 C		18
		Ásványráró 6 D		23
		Ásványráró 6 E		25
		Ásványráró 13 G		17
	C	Ásványráró 16 B		11
		Ásványráró 16 E		15
		Ásványráró 17 I		22
		Győrzámoly 3 E		15
		Győrzámoly 4 A		23
		Győrzámoly 10 D		85
		Győrzámoly 13 K		14
		Győrzámoly 16 A		21
		Győrzámoly 16 B		33
		Győrzámoly 16 C		151
		Győrzámoly 16 D		306
		Győrzámoly 18 B		55
		Győrzámoly 22 B		82
	D	Dunaszeg 2 B		41
		Dunaszeg 2 C		18
		Feketeerdő 2 B		23
		Feketeerdő 3 G		32
		Feketeerdő 3 H		43
		Halászi 1 C		33
		Halászi 2 D		40
		Halászi 2 F		20
		Halászi 2 G		37
		Mosonmagyaróvár 1 G		205
		Mosonmagyaróvár 1 J		18
		Mosonmagyaróvár 2 D		32
		Mosonmagyaróvár 2 G		77
		Mosonmagyaróvár 2 I		30
		Mosonmagyaróvár 2 J		237
		Mosonmagyaróvár 3 C		152
		Mosonmagyaróvár 3 E		96
		Mosonmagyaróvár 4 F		41
		Mosonmagyaróvár 4 I		82
		Mosonmagyaróvár 4 M		49
		Mosonmagyaróvár 6 A		52
		Mosonmagyaróvár 6 H		42
		Mosonmagyaróvár 6 I		103
		Mosonmagyaróvár 7 F		58
		Mosonmagyaróvár 7 H		63
		Mosonmagyaróvár 7 TN2		204
		Mosonmagyaróvár 8 A		106
		Mosonmagyaróvár 8 B		79
		Mosonmagyaróvár 8 G		97
		Mosonmagyaróvár 9 C		10
		Mosonmagyaróvár 9 E		53
		Mosonmagyaróvár 9 F		43
		Mosonmagyaróvár 9 G		8
		Mosonmagyaróvár 10 E		21
		Mosonmagyaróvár 10 F		11
		Mosonmagyaróvár 10 H		68
		Mosonmagyaróvár 10 I		74

Felvétel éve	Zóna	Erdőrészlet	Terület (ha)	Kitermelés (m ³)
2003	D	Mosonmagyaróvár 11 D		31
		Mosonmagyaróvár 19 A		29
		Mosonmagyaróvár 25 A		7
		Mosonmagyaróvár 25 C		12
		Mosonmagyaróvár 25 J		11
		Mosonmagyaróvár 27 G		33
		Mosonmagyaróvár 28 L		10
		Mosonmagyaróvár 28 M		11
		Mosonmagyaróvár 29 A		13
		Mosonmagyaróvár 29 B		8
		Mosonmagyaróvár 29 E		8
2004	A	Lipót 10 A		74
		Ásványráró 6 F		22
	B	Ásványráró 10 H		23
		Győrzámoly 4 A		21
		Győrzámoly 10 D		205
		Győrzámoly 13 A		14
		Győrzámoly 16 A		183
		Győrzámoly 16 B		29
		Győrzámoly 16 C		153
		Győrzámoly 17 E		54
		Győrzámoly 17 J		79
		Győrzámoly 18 B		70
		Győrzámoly 19 J		63
	C	Győrzámoly 20 B		31
		Győrzámoly 22 B		165
		Mosonmagyaróvár 19 F		44
		Mosonmagyaróvár 21 B		20
		Mosonmagyaróvár 25 B		5
		Mosonmagyaróvár 25 J		9
		Mosonmagyaróvár 25 K		16
		Mosonmagyaróvár 26 C		13
		Mosonmagyaróvár 27 B		35
		Mosonmagyaróvár 27 C		10
	D	Mosonmagyaróvár 28 B		15
		Mosonmagyaróvár 29 D		17
		Mosonmagyaróvár 29 G		64
		Vámoszabadi 3 B		43
		Dunakiliti 5 D		63
		Dunakiliti 15 E		78
		Dunasziget 80 B		60
2005	A	Dunasziget 8 G		20
		Dunasziget 19 D		105
		Dunasziget 21 E		10
		Dunasziget 21 G		10
	B	Ásványráró 9 E		106
		Győrzámoly 22 B		160
	C	Dunakiliti 2 B		12
		Máriakálnok 5 C		13
		Mosonmagyaróvár 22 C		15
		Mosonmagyaróvár 23 D		16
		Mosonmagyaróvár 24 D		5
		Mosonmagyaróvár 25 A		4
		Mosonmagyaróvár 25 B		24
		Mosonmagyaróvár 25 I		38
		Mosonmagyaróvár 28 B		17
		Mosonmagyaróvár 28 D		11
2007	A	Mosonmagyaróvár 29 M		7
		Dunasziget 8 E		316

Felvétel éve	Zóna	Erdőrészlet	Terület (ha)	Kitermelés (m ³)
2007	A	Dunasziget 14 C		206
		Dunasziget 16 G		95
		Dunasziget 18 A		265
		Dunasziget 19 B		324
		Dunasziget 19 C		50
		Dunasziget 20 A		83
		Dunasziget 21 A		62
		Dunasziget 21 E		37
		Dunasziget 22 B		27
		Dunasziget 24 G		309
B		Dunasziget 28 I		85
		Ásványráró 6 G		89
		Ásványráró 6 H		57
		Ásványráró 7 A		92
		Ásványráró 7 B		147
		Ásványráró 8 F		13
		Ásványráró 9 C		66
		Ásványráró 9 G		45
		Ásványráró 10 E		37
		Ásványráró 12 I		32
		Ásványráró 12 K		11
		Ásványráró 13 E		16
		Lipót 15 A		151
C		Lipót 23 A		16
		Győrzámoly 10 D		216
		Győrzámoly 16 C		349
		Győrzámoly 17 E		50
D	C	Győrzámoly 18 B		72
		Bezenye 1 B		23
		Feketeerdő 2 M		26
		Hédervár 4 C		2
		Mosonmagyaróvár 2 G		81
		Mosonmagyaróvár 2 J		252
		Mosonmagyaróvár 3 C		147
		Mosonmagyaróvár 7 F		17
		Mosonmagyaróvár 9 E		54
		Mosonmagyaróvár 9 F		48
		Mosonmagyaróvár 9 G		7
		Mosonmagyaróvár 13 I		11
		Mosonmagyaróvár 17 B		2
		Mosonmagyaróvár 19 A		46
		Mosonmagyaróvár 21 B		3
		Mosonmagyaróvár 22 B		12
		Mosonmagyaróvár 22 C		55
		Mosonmagyaróvár 22 I		44
		Mosonmagyaróvár 23 C		70
		Mosonmagyaróvár 23 E		15
		Mosonmagyaróvár 24 J		7
		Mosonmagyaróvár 26 C		5
		Mosonmagyaróvár 26 H		11
		Mosonmagyaróvár 29 G		6
2008	A	Dunakiliti 8 C		15
		Dunakiliti 12 I		20
		Dunasziget 11 G		20
		Dunasziget 12 C		35
		Dunasziget 14 A		110
		Dunasziget 14 C		110
		Dunasziget 17 B		15
		Dunasziget 18 A		150

Felvétel éve	Zóna	Erdőrészlet	Terület (ha)	Kitermelés (m ³)
2008	A	Dunasziget 19 C		100
		Dunasziget 21 A		100
		Dunasziget 21 B		23
		Dunasziget 21 E		50
		Dunasziget 22 E		127
		Kisbodak 3 C		15
		Kisbodak 4 F		60
		Kisbodak 5 F		10
		Lipót 15 A		20
	B	Ásványráró 2 E		15
		Ásványráró 2 F		25
		Ásványráró 3 A		20
		Ásványráró 6 C		10
		Ásványráró 7 G		30
		Ásványráró 8 I1		25
		Ásványráró 8 K		40
		Ásványráró 9 G		20
		Ásványráró 10 H		20
	C	Györzámoly 4 A		20
		Györzámoly 16 A		180
		Györzámoly 19 J		60
	D	Bezenye 1 B		5
		Bezenye 2 F		20
		Feketeerdő 3 D		10
		Feketeerdő 5 E		15
		Feketeerdő 5 F		5
		Halászi 3 A		210
		Halászi 3 B		15
		Halászi 6 B		35
		Kimle 12 A		5
		Máriakálnok 1 A		10
		Máriakálnok 3 B		10
		Máriakálnok 5 A		10
		Mosonmagyaróvár 2 F		15
		Mosonmagyaróvár 4 Q		10
		Mosonmagyaróvár 6 F		25
		Mosonmagyaróvár 7 D		50
		Mosonmagyaróvár 8 E		25
		Mosonmagyaróvár 19 A		50
		Mosonmagyaróvár 19 E		5
		Mosonmagyaróvár 20 B		10
		Mosonmagyaróvár 20 I		20
		Mosonmagyaróvár 22 A		10
		Mosonmagyaróvár 22 C		30
		Mosonmagyaróvár 22 H		30
		Mosonmagyaróvár 22 J		10
		Mosonmagyaróvár 23 B		35
		Mosonmagyaróvár 23 C		15
		Mosonmagyaróvár 24 D		10
		Mosonmagyaróvár 24 F		25
		Mosonmagyaróvár 24 J		5
		Mosonmagyaróvár 24 L		10
		Mosonmagyaróvár 24 O		15
		Mosonmagyaróvár 25 B		15
		Mosonmagyaróvár 25 K		20
		Mosonmagyaróvár 26 A		55
		Mosonmagyaróvár 26 C		15
		Mosonmagyaróvár 26 F		10
		Mosonmagyaróvár 27 J		5

Felvétel éve	Zóna	Erdőrészlet	Terület (ha)	Kitermelés (m3)
2008	D	Mosonmagyaróvár 28 E		30
		Mosonmagyaróvár 28 J		15
		Mosonmagyaróvár 29 G		45
		Rajka 1 C		10
		Rajka 4 H		5
		Rajka 6 E		5
		Rajka 6 F		5
		Rajka 7 J		50