

1. A vadgazdálkodási egység alapadatai

1.1. A vadgazdálkodási egység alapadatai

1.1.1. Név:

1.1.2. Telephely:

1.1.3. Azonosító (kódszám):

□□ - □□□□□□ - □□ - □□ - □□

1.1.4. A vadászati jog hasznosítási formája:

1.1.5. A vadgazdálkodási egység típusa:

1.1.6. A vadászterület rendeltetése:

1.1.7. Vadgazdálkodási egység levelezési címe:

Cím:			
Telefon:	Telefax:
Email:			

Tagok száma:	fő	ha/fő
Hivatások vadászok száma:	fő	ha/fő

1.2. A vadgazdálkodási egység elhelyezkedése

1.2.1. A vadászterület országon és vadgazdálkodási körzeten belüli elhelyezkedését az 5. mellékletben lévő térkép mutatja.

1.2.2. A vadászterület részletes határleírása

Szöveges határleírás (pótlapon folytatható)

1.2.3. A vadászterület határleírás szerinti határait az 5. mellékletben csatolt térkép ábrázolja.

1.2.4. A vadászterület közigazgatási jellemzői (ha)

Település	Közigazgatási terület	Ebből a vadászterületnek	
		része	nem része*
1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9			
10			
11			
12			
13			
14			
15			
Összesen:			
Arány:	100%	%	%

* Vtv. 8. §(2) Nem minősül vadászterületnek, és a vadászterület kiterjedésének megállapításánál figyelmen kívül kell hagyni az azon található a) település közigazgatási belterületét, valamint b) lakóingatlanul szolgáló bekerített külterületi ingatlan, c) tanya, valamint major, d) tennető, e) nem mező-, erdő- vagy vadgazdálkodási célból bekerített hely, f) repülőtér, g) közút, továbbá h) vasút területét.

Vtv. 3. § (1) A vadászterület kiterjedésének megállapításánál figyelmen kívül kell hagyni a Vtv. 8. § (2) bekezdésének b), c) és e) pontja alkalmazásában a település külterületén lévő az ingatlan-nyilvántartásban zártkerti ingatlanként nyilvántartott ingatlan.

(2) A vadászati hatóság a földtulajdonos és a jogosult közös kérelmére az (1) bekezdés szerinti külterületen lévő ingatlan a vadászterület kiterjedésének megállapításánál figyelembe vehető földterületnek minősítheti, amennyiben az vadgazdálkodásra alkalmas.

2. A vadgazdálkodási adottságok jellemzése

2.1. Vadgazdálkodási körzet szerinti besorolás

2.1.1. A vadgazdálkodási körzet száma és neve:

/	
---	--

2.1.2. A vadgazdálkodási körzet jellemzése

--

2.2. Ökológiai adottságok**2.2.1. Éghajlati, talaj és vízrajzi adottságok***2.2.1.1. Domborzati viszonyok*

A domborzati viszonyok jellemzése:			
Tengerszint feletti magasság (m):			
legkisebb:		legnagyobb:	átlagos:

2.2.1.2. Jellemző talajtípusok és vadgazdálkodási hatásuk

--

2.2.1.3. Éghajlati adottságok

--

2.2.1.4. Fontosabb folyó- és állóvizek, hidrológiai adottságok

--

2.2.2. Mezőgazdasági adottságok

Megnevezés	Terület (ha)	Arány (%)
1 Szántó, amiből		
Gabonafélék		
Kapások		
Egynyári és évelő takarmánynövények		
Egyéb		
2 Kert		
3 Gyümölcsös		
4 Szőlő		
5 Gyep (rét, legelő)		
6 Mezőgazdasági terület (1-5. összesen)		
7 Erdő		
8 Nádas		
9 Tó és vízfelület		
10 Művelés alól kivont terület		
11 Összes földterület		100 %

A mezőgazdasági adottságok értékelése

--

2.2.3. Erdészeti jellemzők*2.2.3.1. Erdőgazdasági táj(ak):*

--

*2.2.3.2. A vadászterületen található erdők jellemzése**2.2.3.2.1. A vadászterületen előforduló erdőtürsulások*

--

2.2.3.2.2. Az erdők fajaj és korosztályviszonyai

--

2.2.3.2.3. A vad számára táplálékként figyelembe vehető cserjeszint jellemzése

--

2.2.3.3 Az erdők tervezési időszakra prognosztizált változásai

--

2.2.3.4 Az erdőgazdasági feltételek hatása a vadgazdálkodásra

--

2.2.3.5 Az erdők rendeltetés szerinti megoszlása

--

2.3. A vadgazdálkodási adottságok jellemzése

2.3.1. A vadállomány jellemzői

2.3.1.1. A nagyvadállomány jellemzői

Vadfaj	2001	2002	2003	2004	2005	2006	Átlag	Trend
Gímszarvas	Becsült (db)							
	Teríték (db)							
	Arány (%)							
	Érmes (db)							
	Érmes (%)							
Dámszarvas	Becsült (db)							
	Teríték (db)							
	Arány (%)							
	Érmes (db)							
	Érmes (%)							
Őz	Becsült (db)							
	Teríték (db)							
	Arány (%)							
	Érmes (db)							
	Érmes (%)							
Mutlon	Becsült (db)							
	Teríték (db)							
	Arány (%)							
	Érmes (db)							
	Érmes (%)							
Vaddisznó	Becsült (db)							
	Teríték (db)							
	Arány (%)							
	Érmes (db)							
	Érmes (%)							

2.3.1.2 Az apróvadállomány jellemzői

Vadfaj	2001	2002	2003	2004	2005	2006	Átlag	Trend
Mezei nyúl	Becsült (db)							
	Lelövés (db)							
	Befogás (db)							
	Hasznosítás (db)							
	Arány (%)							
Fácán	Becsült (db)							
	Kibocsátás (db)							
	Lelövés (db)							
	Befogás (db)							
	Hasznosítás (db)							
Fogoly	Becsült (db)							
	Kibocsátás (db)							
	Lelövés (db)							
Tökes réce	Szabad területi lelövés							
	Röptetett létszám							
	Röptetett lelövés							
Egyéb vadászható récek								
Vetési lúd								
Nagyilik								

2.3.1.3 Szőrmes és szárnyas kártevők terítéke

Vadfaj	2002	2003	2004	2005	2006	Átlag	Trend
Szőrmesek	Kóbor kutya						
	Kóbor macska						
	Róka						
	Nyest						
	Közönséges görény						
	Borz						
Szárnyasok	Arany sakál						
	Dolmányos varjú						
	Szarka						
Szajkó							

A ragadozók apasztására alkalmazott módszerek:

lőfegyver vadászat télen
lőfegyver vadászat tavasztól őszig
kotorékozás
csapdázás
szelektív mérgezés

más módszerek, mint: _____

2.3.2. A vadállomány helyzetének értékelése

2.3.2.1. A fontosabb vadfajok értékelése

A nagyvadfajok gazdálkodási jelentősége a létszám alapján					
Értékelés	Nagy	Közepes	Kicsi	Nincs	
Gímszarvas					
Dámszarvas					
Őz					
Muflon					
Vaddisznó					
A nagyvadfajok gazdálkodási jelentősége a trófeák minősége alapján					
Értékelés	Kiváló	Jó	Közepes	Gyenge	Nincs
Gímszarvas					
Dámszarvas					
Őz					
Muflon					
Vaddisznó					
Az apróvadfajok gazdálkodási jelentősége a létszám alapján					
Értékelés	Nagy	Közepes	Kicsi	Nincs	
Mezei nyúl					
Fácán természetes állomány					
Fácán kibocsátás					
Fogoly					
Vizivad					

2.3.2.2. Az 2007. évi induló állomány állapotának értékelése

Vadfaj	2001-2006. átlaga	2007. évi becslés	Arány (%)	Trend
Gímszarvas				
Dámszarvas				
Őz				
Muflon				
Vaddisznó				
Mezei nyúl				
Fácán				
Fogoly				

Szöveges értékelés:

2.3.3. A vadászterületen található vadföldek, csenderesek és vadgazdálkodási berendezések

Megnevezés		Tény	Tervezett	Összes
Vadföldek	Művelt vadföld (ha)			
	Művelt vadlegelő (ha)			
	Sarjzatott vadlegelő (ha)			
	Csenderesek (ha)			
	Cserjesorok és erdősávok (ha)			
	Vadvédelmi mezsgye és sövény			
Berendezések	Fácánzetők (db)			
	Fogolyzetők (db)			
	Nagyvadzetők (db)			
	Sózók (db)			
	Dagonyák (db)			
	Mesterséges itatók (db)			
Magaslesek (db)				

Szöveges értékelés:

2.3.4. Védett természeti területek és előírások

Megnevezés	VGE területére eső területe (ha)	Aránya a VGE területén belül
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		
11		
12		
13		
14		
15		
16		
17		
18		
19		
20		
Összesen:		

A területen található védett területeket a fenti jegyzék sorszámait szerint az **5. mellékletben** található térkép mutatja.

A vadászterület kezelésére vonatkozó speciális természetvédelmi előírásokat a **3.3. fejezet** tartalmazza.

2.3.5. Az üzemterv elfogadásakor meglévő vadaskertek adatai

--

3. Vadgazdálkodási terv (10 éves terv)

3.1. Nagyvadállományok kezelése

3.1.1. Gímszarvas

Az állomány minőségi besorolása:	kiváló	jó	közepes	gyenge
Javasolt állománybecslési módszerek:				
Javasolt tervezési szempontok:				
A bikák állománykezelési szempontjai:				
Egyéb szempontok:				

3.1.2. Dámszarvas

Az állomány minőségi besorolása:	kiváló	jó	közepes	gyenge
Javasolt állománybecslési módszerek:				
Javasolt tervezési szempontok:				
A bikák állománykezelési szempontjai:				
Egyéb szempontok:				

3.1.3. Őz

Az állomány minőségi besorolása:	kiváló	jó	közepes	gyenge
Javasolt állománybecslési módszerek:				
Javasolt tervezési szempontok:				
A bakok állománykezelési szempontjai:				
Egyéb szempontok:				

3.1.4. Mufflon

Az állomány minőségi besorolása:	kiváló	jó	közepes	gyenge
Javasolt állománybecslési módszerek:				
Javasolt tervezési és állománykezelési szempontok:				
Egyéb szempontok:				

3.1.5. Vaddisznó

Javasolt állománybecslési, tervezési és -kezelési módszerek:
--

3.1.6. A nagyvad szempontjából javasolt élőhelyi beavatkozások és vadgazdálkodási fejlesztések

--

3.1.7. Zárttéri vadtenyésztés és vadaskerti vadtartás szempontjai

--

3.2. Apróvadállományok

3.2.1. Mezeinyúl

Az állomány állapota:	gyenge	közepes	jó
Javasolt állománybecslési módszerek:			
Javasolt tervezési szempontok és módszerek:			
Egyéb gazdálkodási és élőhelyfejlesztési szempontok:			

3.2.2. Fácán

Az állomány állapota:	gyenge	közepes	jó
Javasolt állománybecslési módszerek:			
Javasolt tervezési szempontok és módszerek:			
Egyéb gazdálkodási és élőhelyfejlesztési szempontok:			

3.2.3. Fogoly

Az állomány állapota:	gyenge	közepes	jó
Javasolt állománybecslési módszerek:			
Javasolt tervezési, gazdálkodási és élőhelyfejlesztési szempontok:			

3.2.4. Vizivad élőhelykezelés és állományhasznosítás

A vizivad jelentősége a területen:	kicsi	közepes	nagy
Ajánlott tervezési szempontok és vadászati módszerek:			
Javasolt élőhelyvédelmi és javítási szempontok:			
Röptetett réce vadászat lehetőségei és megítélése:			

3.3. Természetvédelmi jellemzők és gazdálkodási hatásaik**3.3.1. A vadgazdálkodást és vadászatot különösen érintő védett természeti területek**

--

3.3.2. Egyéb a vadgazdálkodást érintő természetvédelmi előírások

--

3.4. A vadászterület különleges rendeltetéséből adódó feladatok és előírások

A különleges rendeltetés célja:	
A kijelölési határozat száma:	
A különleges rendeltetésből adódó feladatok és előírások ismertetése:	

3.5. Kutatási programokban való részvétel

A programok céljának és módszereinek ismertetése

