

..... a kütitud PÕDRA andmed

TUTVU JUHENDIGA materjali kogumiseks (www.keskkonnaagentuur.ee)

ALALÕUALUU LIPIK

Võta kütitud põdralt täispikkuses ja koos kõigi esihammastega alalõualuu parem pool.

Lisa lipik kütitud põdra andmetega, tähistades sobivad variandid või täites lüngad.

Loa nr Kuupäev

Jahiselts

Jahipiirkond

PULL:	LEHM:	VASIKAS:	juv
sarvetüüp:	looted:	sugu ja eripära:	
pulk sega kühvel	0 1 2 ?	lehmvasikas, üksik / kaksik	
harude arv sarvel:	Vasikaid	pullivasikas, üksik / kaksik	
par/vas	0 1 2 ?	areng:	
sarvede laius:cm	piim udaras:	normaalne, tali karvas	
tüvikute ümbermõõdud:	+	väike, suvekarvas	
par/vasmm		(helepruun)	
sarvede seisund:	Seljarasva.....mm	Seljarasva.....mm	
terved, vigastatud,			
väärareng, asümmeetria			
heidetud			

ESINEB:

- * varasemaid vigastusi (haavad, luumurrud,
- * karv tokerdunud või lapiti maas
- * parasite (põdrakarbes, ninakiin, vesipõied siseelunditel, maksa- või kopsuparasiite)
- * tugev kõhnumine

UURIMISEKS VÕETUD:

alalõualuu, sigimisorganid, muu materjal

Eluslooduseosakond: Rõõmu tee 6, 50705 Tartu, tel +372 7 339 149

PÕDRALEHMA SIGIMISORGANITE LIPIK

Hoja proov üleandmiseeni sügavkülmikus

Eluslooduseosakond: Rõõmu tee 6, 50705 Tartu

tel +372 7 339 149

Loa nr Kuupäev

Jahiselts

Jahipiirkond

Täidab jahimees:					Täidab uurija:	
Vasikaid			Piim udaras		vanus, a	Il pikkus mm
0	1	2	3	?	Jah	Ei

Sarvede laius – mõõdetakse kolju pikiteljega võimalikult risti, kõige kaugemale ulatuvate harude tipust või nende tagasi kaardumisel samade harude välisküljelt nn ukseavamõõduna.

Tüvikute ümbermõõt – mõõdetakse tüvikute kõige

peenemast kohast, kuid mitte kaugemalt kui 6 cm sarve

kännasest. Mõõt esitatakse võimalusel

millimeetritäpsusega.