

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

ESINEB:

* varasemaid vigastusi (haavad, luumurrud,)

* karv tokerdunud või lapiti maas

* parasiite (põdrakärbes, 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

Hoia proov üleandmiseeni sügavkülmutikus

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	II 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.

