

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

ESINEB:

- * varasemaid vigastusi (haavad, luumurrud,
- * karv tokerdunud või lapiti maas
- * parasite (põdrakarbes, ninakiin, vesipõied siseelunditel, maksa- või kopsuparasiidid)
- * 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	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 ukseavamõdduna.

Tüvikute ümbermõõt – mõõdetakse tüvikute kõige

peenemast kohast, kuid mitte kaugemalt kui 6 cm sarve kännasest. Mõõt esitatakse võimalusel millimeetritäpsusega.