



Palume PVK-le kanda ainult enda jahiala (jahipiirkond või selle osa) kohta käivad andmed;

**A osa. Vaatlus- ja küttemisandmed:** tehke kandeid kas iga jahi kohta või jahipäeva kokkuvõttena, võttes arvesse ka jahid, milles PÕTRU ei nähtud; **jahitunnid** – s.o ainult jahipidamisele, mitte pausidele ja sõitudele kulunud aeg täistundides; **lumikate:** 0-lund polnud; 1-lund laiguti, 2 – kaetud lumega 100%;

**Nähtud PÕDRAD:** siia hulka arvake kõik nähtud isendid, ka need, kes kütiti; täpsustamata – need, keda ei tuvastatud, samuti emata jäänud vasikad. **Kütitud põdrad:** kõik osutatud jahipäevadel tabatud isendid.

**B osa. Küttemise, ulukikahjustuste ja PÕTRADE hukkimise info:**

1-2. Kvoot ja tegelik küttemisamaht: vajalik märkida, kuna võib A-osas esitatud küttemisandmeist erineda.

3-5. Jahi iseloomustus: kvoodi, struktuuri ja küttemise korralduse hinnang – joonige sobiv variant alla.

6. Talvituma jäänud põtrade arv: arvukuse esmane hinnang; kui jahiala jäi tühjaks, märkige 0.

7.1.-7.7. Ulukikahjustused: märkige siia, kas sel jahiaastal ilmses kahjustusi (jah, ei) ning kuivõrd (+, =, -). Nii saab hinnata põdra ja teiste liikide mõju elupaikadele.

8. PÕTRADE hukkimine jahiaasta jooksul: võimaluse korral hukkimise hinnang ja ka täpsem põhjus, isendite vanusrühm, sugu jne (p. 1-10).

9. PUNAHIRVE esinemine: teave sellest, kas esineb, mis aastal esmakordselt ja mis aastast püsivalt

**C osa. Kütitud isendid:** loanumbrid, vasikate sugu jne on vajalikud kütitud põtrade tuvastamiseks.

**Kaal** märkige, kui põder tegelikult kaaluti, lisades vastava variandi tähise: 1 täiskaal; 2 lahangukaal jne.

**Sarved:** tüüp: pulksarv; segasarv – esineb kühvialge; kühvelsarv – kühvel moodustab sarvelabast  $\geq 1/2$ ;

**tüvikute ümbermõõt** 1 - 2-harustel sarvedel peenimast kohast mm täpsusega, parem/vasak, nt 9,5/10,3

**Seljarasva paksus** märkige, kui tegelikult mõõtsite; tulemus alla 1 mm märkige 0, muul juhul mm-tes

**Lahtrid, mida Te ei saanud või ei osanud täita, jätke tühjaks;**

**B. TÄIENDAVID ANDMED:** (p.3, 4, 5, 6 - joonige alla sobiv vastuse variant)

1. PÕDRALUBE: kokku .....						neist täiskasvanud põtradele .....						vasikaile .....						lisalube .....											
2. KÜTITI kokku .....						neist pulle .....						lehmi .....						pullvasikaid .....						lehmvasikaid .....					
3. MAHT paras, väike, suur;						STRUKTUUR sobiv, ebasobiv;						KÜTTIMISE KORRALDUS sobiv, ebasobiv																	
4. TABAMINE: kergem / sama / raskem;						põtru vähem/samavõrd/rohkem;						sügis vihmane/veeseis madal/kõrge;																	
5. SUURKISKJATE MÕJU: KARU: murdmist esines/ei esinenud;						HUNT: murdmist esines/ei esinenud;																							
6. PÕDRA ARVUKUS: jahipiirkonda jäi jahi lõpuks .....						põtra; s.o vähem /sama palju / rohkem kui mullu																							
7. ULUKIKAHJUSTUSI jahiaastal		Esines		Ei esinenud		Vähem -		Samavõrd=		Rohkem +																			
7.1. PÕDER, kuuskede koorimist..																													
7.2. ... männikultuuride rüüstet..																													
7.3. ... lehtpuunoorendike rüüstet..																													
7.4. Punahirvekahjustusi..																													
7.5. Metskitsekahjustusi..																													
7.6. Metsseakahjustusi..																													
7.7. Koprakahjustusi..																													
8. PÕTRADE HUKKUMINE jahiaastal (põhjused – vt 8.1 ↓ )				NB! PVK võimaldab põtrade hukkimise põhjusi ja isendiandmeid esile tuua täpsemalt kui jahistatistika																									
8.1. Hukkus isendeid → Põhjus ↓				Täiskasvanud, is			Vasikad, is			Märkusi																			
				♂	♀	?	♂	♀	?																				
1) Küttemise praak																													
2) Liiklusõnnetused																													
3) Salakütmine																													
4) Huntide murtud																													
5) Karude murtud																													
6) Haigus																													
7) Asulas																													
8) Uppumine																													
9) Jooksuaegne trauma																													
10) Muu, selguseta																													
9. PUNAHIRV jahialal (osutage sobiv variant): ei esinenud, ilmus ..... a, ...püsivalt alates .....a																													

PVK plangi leiab Keskkonnaagentuuri (KAUR) kodulehelt [www.keskkonnaagentuur.ee](http://www.keskkonnaagentuur.ee)

Täidetud vaatluskaart esita Keskkonnaagentuurile hiljemalt jooksva jahiaasta

**10. jaanuariks.**

KAUR eluslooduse osakond: Rõõmu tee 2 TARTU 51013; Telefon 7 339 149

e-post: [ulukiseire@envir.ee](mailto:ulukiseire@envir.ee); Täname PÕDRAVAATLUSKAARDI täitjat



**C. JAHISAAK**

(lk 3)

**PÕDER**


**Kaal märkige ainult siis, kui põder kaaluti**, lisades kaalule variandi tähise: **1** - täiskaal; **2A** – lahangukaal nahaga, kootidega ja peaga; **2B** - nahaga, kuid kootideta ja peata; **3** – nahata lihakeha kaal, **4** - liha kaal; näide: 1-247 kg;

**Pullid:** (Lisateave – võetud uurimiseks lõualuu, maosisuproov, mõõtmiseks sarved, DNA-proov vmt)

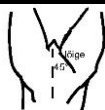
Loanumber	Kuupäev	Kaal, kg, kui kaaluti: 1, 2A, 2B, 3, 4	Sarvel harusid par./vas.	Sarvetüüp pulk/sega/ kühvel	Sarvede laius, cm	Tüvikute ümbermõõt parem/vasak	Lisateave, nt seljarasv, mm, kui mõõdeti

**Lehmad:** (Lisateave – võetud uurimiseks lõualuu, maosisuproov, sigimiselundkond, DNA-proov vmt)

Loanumber	Kuupäev	Kaal, kg, kui kaaluti: 1, 2A, 2B, 3, 4	Piim udaras + / -	Kaasas vasikaid		Seljarasv, mm, kui mõõdeti	Lisateave
				tk	neist kütititi		

**Vasikad:** (Lisateave – võetud uurimiseks lõualuu, maosisuproov, DNA-proov vmt)

Loanumber	Kuupäev	Kaal, kg, kui kaaluti: 1, 2A, 2B, 3, 4	Vasika sugu	Üksik- või kaksikvasikas		Seljarasva , mm, kui mõõdeti	Lisateave
				Ü	K		



**Seljarasva paksus, mm mõõtk** lihakehale sabajuurest 45° nurga all selgrooga tehtud 15 cm pikkuse sisselõike keskpaigas; Tulemusel alla 1 mm märkige tabelisse 0

**Sarvede laius mõõtk** tüvikutega võimalikult rööbiti, kõige kaugemale ulatuvate harude tipust või nende tagasi kaardumisel samade harude välisküljelt nn ukseavamõõduna

**Sarvetüvikute ümbermõõt** mõõtk tüvikute kõige peenekast kohast, kuid piiksarvedel mitte kaugemal kannasest kui 6 cm