

Harju Mesinduse Selts



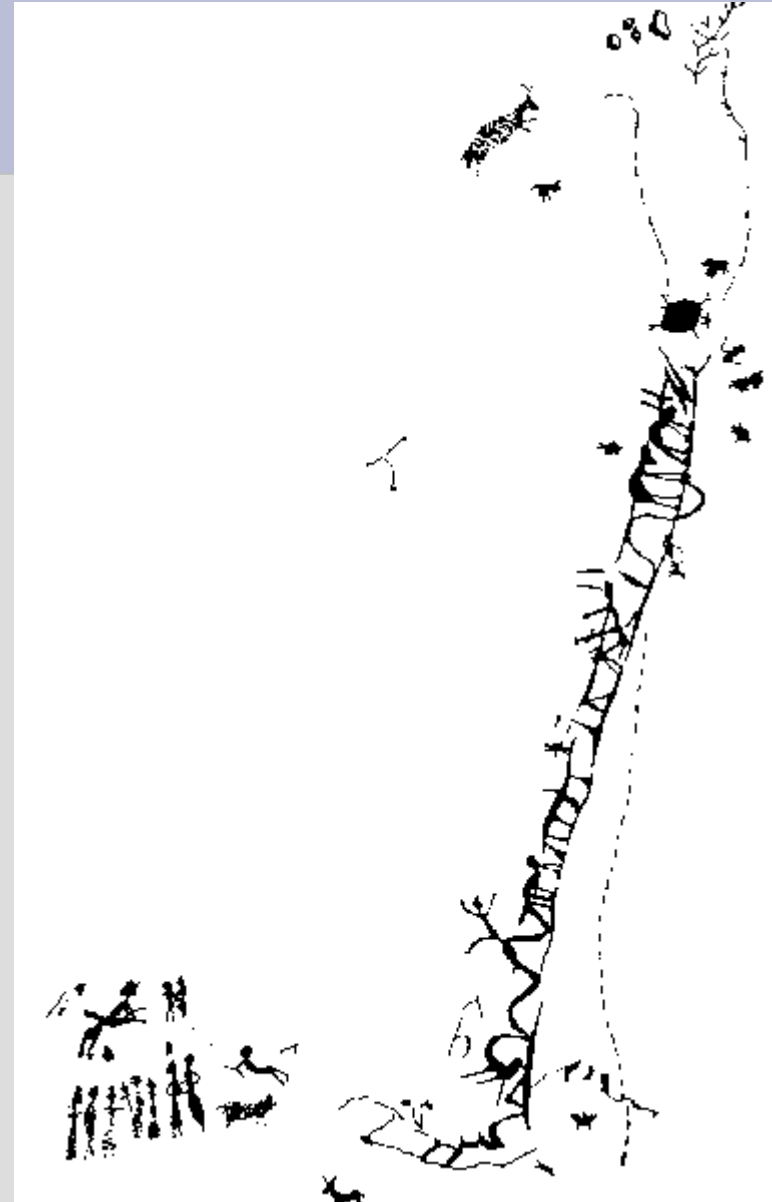
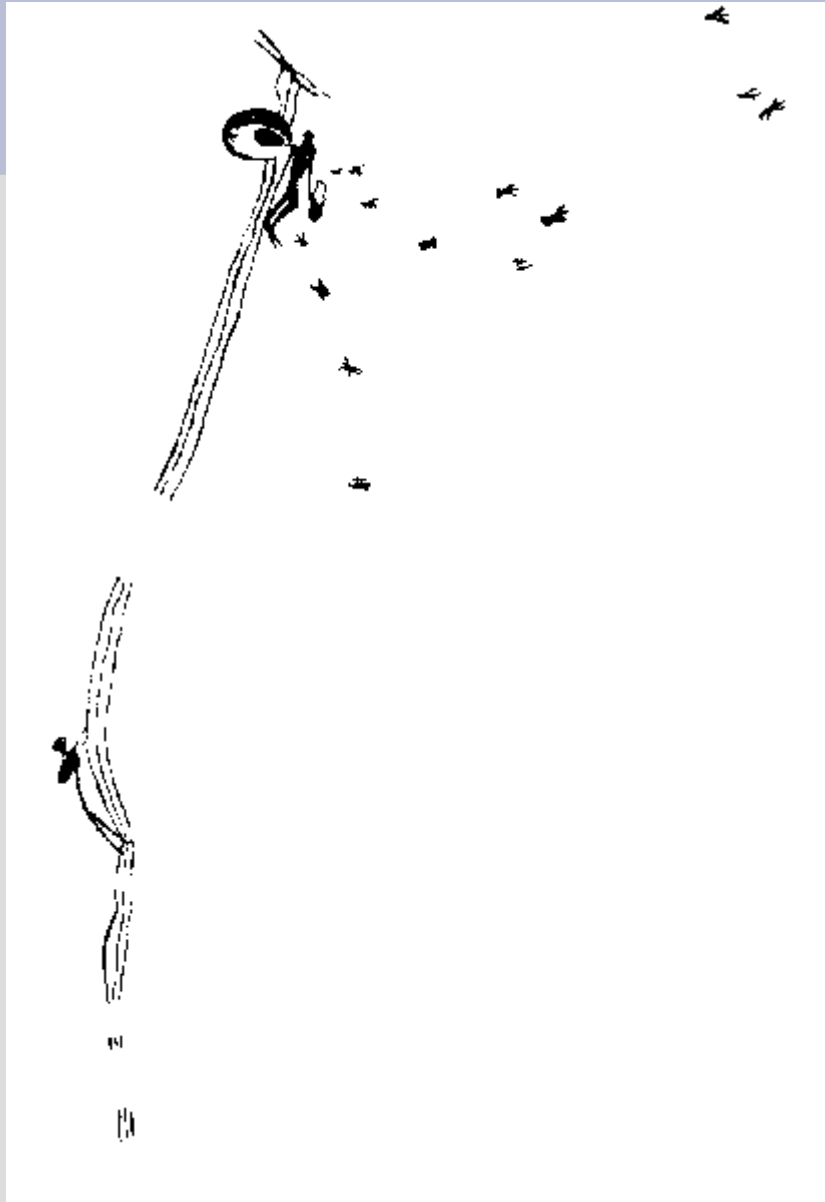
- Kärjepõhjade kasutamine.
- Pesade laiendamine.
- Perede tugevuse hindamine.



27.04.2011

Peter Pihl

Hispaania koopajoonised 6000 a.e Kr.



Kärjepõhi (kunstkärg)

.On vahaplaat (vahaleht), millele on pressitud töölistkannu põhjad

.Eesmärk:

-vähendada mesilaste koormust

-soodustada töölistkannude ehitamist

.Kvaliteedi kontroll nn. käeproov

.Transport soovitav plusskraadide juures

.Säilitamine: soovitav mitte üle 60 cm virnades

.Kulu pere kohta: 10-15 lehte. 1 kg= 13lehte

Kärjepõhja vajalikkus

- Uute kärgede saamiseks
- Vanade või hallitanud kärgede väljavahetamiseks, ka talvepesas olnud kärjed
- Haudme jaoks kõlbmatute raamide asendamiseks
- Vurritamisel katkenud kärgede asendamiseks

Kärgede vanuse hindamine värvuse järgi

<i>Koorunud põlvkondi</i>	<i>Kärje värvus</i>
2	helepruun
5	pruun
10	tumepruun
15	peaaegu must

Pesade laiendamine

- Laiendamine lamavtarus.
- Laiendamine korpustarus.
- Laiendamine ülesehitatud kargedega ja kärjepõhjaga.

Pesade laiendamine

Pesade laiendamine sõltub:

- Pere arenguvõimest
 - ema tugevus, talvitumine jne.
- Ilmastikust
- Korjemaast
 - varajased korjetaimed

Laiendamine lamavtarus

Eelis:

.Võimalus sujuvalt laiendada.

Puudus:

.On töömahukam kui korpustarus.

.Kärgede lisamine haudmeeraamide vahele.

.Kärgede lisamine haudmeeraamide vahele.



Pesa laiendamise viiside mõju mesilaspere toodanguvõimele

	Keskmiselt ühe pere kohta	
	Ülesehitatud kärgi, tk	Saadud mett, kg
Tugevad pered		
Kärjepõhi haudmeraamide vahele	9,6	21,4
Kärjepõhi viimase haudmeraami ja kattekärje vahele	10,3	22,6
Kärjepõhi pesa äärele, viimase raami ja vahelaua vahele	6,7	21,3
Keskmised pered		
Kärjepõhi haudmeraamide vahele	7,2	19,3
Kärjepõhi viimase haudmeraami ja kattekärje vahele	9,7	22,9
Kärjepõhi pesa äärele	4,6	18,1
Nõrgad pered		
Kärjepõhi haudmeraamide vahele	4,2	5,1
Kärjepõhi viimase haudmeraami ja kattekärje vahele	6,3	9,2
Kärjepõhi pesa äärele	3,1	6,2
Mesila keskmine	6,8	16,2

Laiendamine korpustarus

Eelis:

.Ei ole nii töömahukas kui lamavtaru laiendamine.

Puudus:

.Jahutab hüppeliselt pesa.

Korpustaru laiendatakse korpuste lisamisega.

Kevadel on soovitatav esimene korpus lisada eelmise alla.



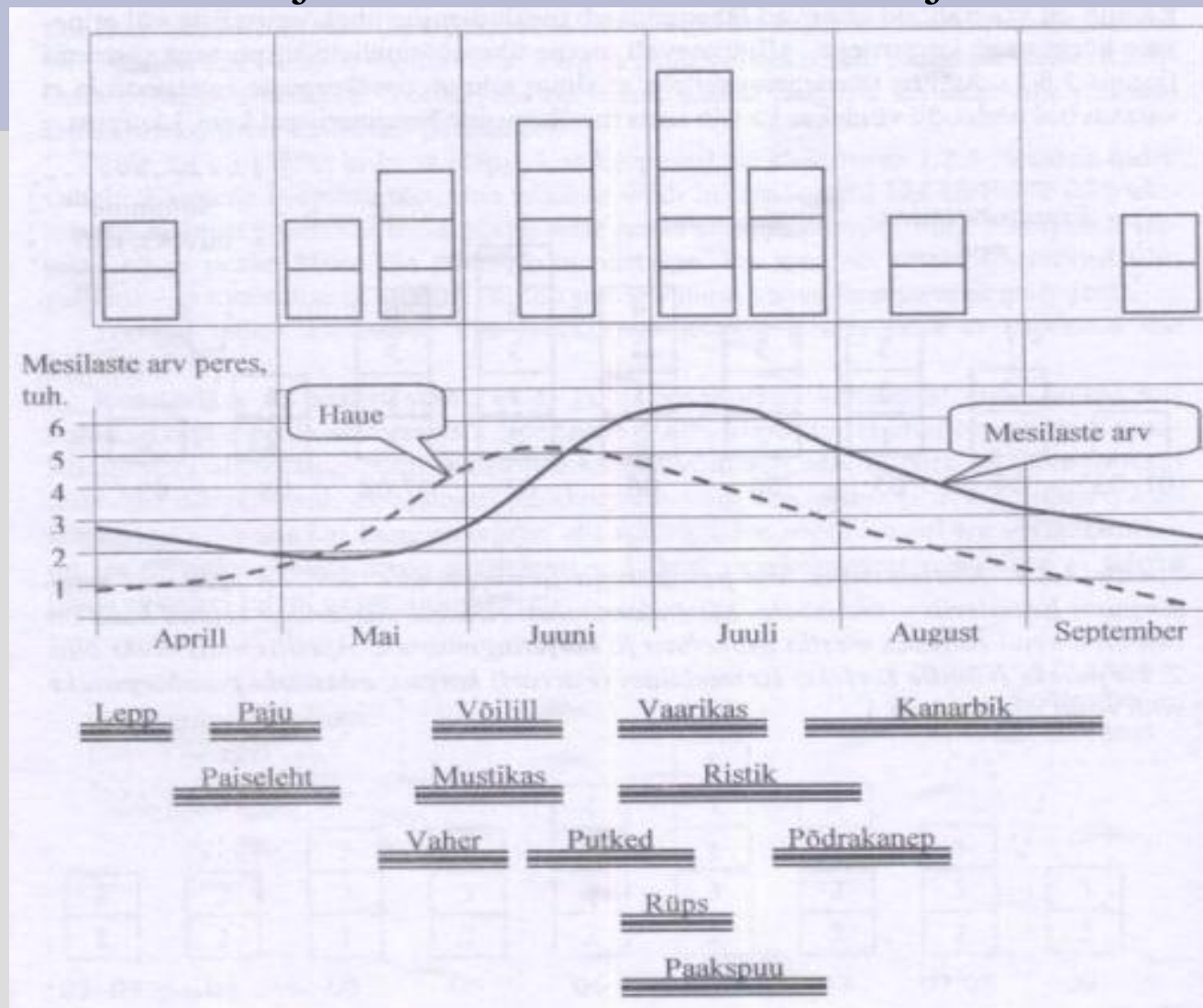
Pere tugevus

- Määratakse mesilastega täidetud kärjetänavate järgi.
- Hinnatakse haudme hulga ja kvaliteedi järgi.

<i>Raamide arv</i>	<i>Pere tugevus</i>
6 ja vähem	nõrk
7-8	keskmine
9 ja enam	tugev

NB! Pere tugevuse ja arenguvõime määrab ema kvaliteet.

Graafik-tabel mesindussuvest. Tarude orienteeruvad suurused, mesilaste arv ja haudme hulk, mee- ja suurataimede õitsemise ajad kuude kaupa.



Küsimused?

Täna tähelepanu eest
ja edukat
mesindushooaega!