

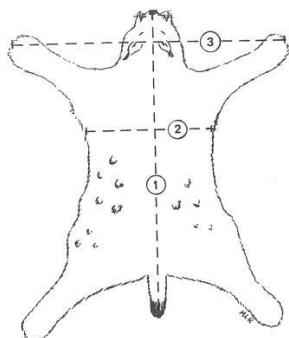
ILVES, nahka

Lynx lynx

CIC Suomen trofeeneuvosto

TROFEEARVOSTELU

CIC:n mukainen arvostelu

**MITTAUS**

1. Nahan pituus	_____ cm	Pisteet
2. Nahan leveys	_____ cm	
3. Kpääläväli	_____ cm	

Pisteet: pituus x (leveys + kpääläväli) : 200 _____

ARVIOINTI**Muotopisteet**

4. Karvan pituus ja massavuus	(enintään 5 %) _____ %	_____
5. Pilkut	(enintään 5 %) _____ %	_____
6. Korvatupsut ja viikset	(enintään 5 %) _____ %	_____
7. Poskiparta	(enintään 10 %) _____ %	_____

KOKONAISPISTEMÄÄRÄ _____

Mitaliluokat Kulta 125 p. Hopea 115 p. Pronssi 105 p.

Suomen paras 149,56 p. Salla 2007

ILVES NAHKA**MITTAUS- JA ARVIOINTIOHJEET**

1. Nahan pituus mitataan kuonon kärjestä hännänpäähän nahan reunaan. Mittaukseen ei saa sisältyä karvan pituutta.

2. Nahan leveys mitataan kohtisuoraan pituusmittalinjaa vasten nahan kapeimmasta kohdasta etukäpälien takaa.

3. Kpääläväli mitataan etukäpälien välisenä etäisyytenä keskimmäisten kynsien juuresta kohtisuoraan pituusmittalinjaa vastaan.

Muotopisteet

Mittatulokseen voidaan lisätä enintään 25 % muotopisteitä. Muotopisteiden määrä määritellään kaavasta: **PITUUS x (LEVEYS + KÄPÄLÄVÄLI) : 200.**

4. Karvan pituus ja massavuus (enintään 5 %)

* karvan keskim. pituus vähintään 3,5 cm = 5 %

5. Korvatupsut ja viikset (enintään 5 %)

* korvatupsut 3 %

* viikset 2 %

6. Pilkut (enintään 5 %)

*mitä enemmän pilkkuja sitä parempi

7. Poskiparta (enintään 10 %)

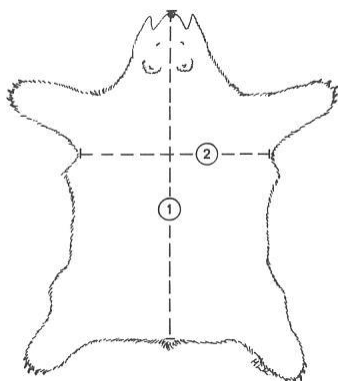
KARHU, nahka

Ursus arctos

CIC Suomen trofeeneuvosto

TROFEEARVOSTELU

CIC:n mukainen arvostelu



MITTAUS

1. Nahan pituus _____ cm Pisteet
2. Nahan leveys _____ cm

Pisteet: (pituus x leveys) : 100 _____

ARVIOINTI

Muotopisteet

3. Karvan pituus (enintään 10 %) _____ % _____
4. Karvan tasaisuus (enintään 10 %) _____ % _____
5. Karvan kiilto ja massavuus (enintään 10 %) _____ % _____

KOKONAISPISTEMÄÄRÄ

Mitaliluokat Kulta 300 p. Hopea 275 p. Pronssi 250 p.

Suomen paras 346,19 p. Imatra 2003

KARHU NAHKA

MITTAUS JA ARVIOINTIOHJEET

1. Nahan pituus mitataan kuononkärjestä hännänpäähän nahan reunaan. Mittaukseen ei saa sisältyä hännän karvan pituutta.

2. Nahan leveys mitataan kohtisuoraan pituuslinjaa vasten nahan kapeimmasta kohdasta etukäpälien takaa.

Muotopisteet

Mittatulokseen voidaan lisätä enintään 30 % muotopisteitä. Muotopisteiden määrä määritetään kaavasta: **(PITUUS x LEVEYS) : 100**.

Karvoituksen laatua voidaan arvioida karvoitusta sormilla haroen, jolloin pohjakarvoitus ja karvattomat kohdat paljastuvat.

3. Karvan pituus _____ enintään 10 %

* karvan keskim. pituus vähintään 7 cm = 10%

4. Karvan tasaisuus _____ enintään 10 %

5. Karvan kiilto ja massavuus _____ enintään 10 %

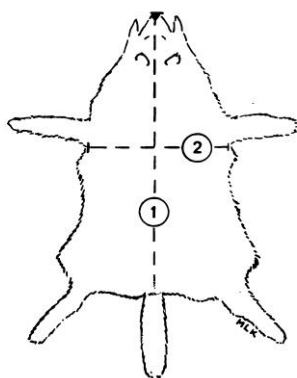
SUSI, nahka

Canis lupus

CIC Suomen trofeeneuvosto

TROFEEARVOSTELU

CIC:n mukainen arvostelu



MITTAUS

1. Nahan pituus _____ cm Pisteet
2. Nahan leveys _____ cm

Pisteet: (pituus x leveys) : 100 _____

ARVIOINTI

Muotopisteet

3. Karvan pituus (enintään 10 %) _____ % _____
4. Karvan tasaisuus ja massavuus (enintään 10 %) _____ % _____
5. Kauluksen leveys (enintään 5 %) _____ % _____

KOKONAISPISTEMÄÄRÄ _____

Mitaliluokat Kulta 120 p. Hopea 110 p. Pronssi 100 p.

Suomen paras 111,52 p. Salla 2008

SUSI NAHKA

MITTAUS JA ARVIOINTIOHJEET

1. Nahan pituus mitataan kuononkärjestä hännäntyveen.

2. Nahan leveys mitataan kapeimmasta kohdasta etukäpälien takaa kohtisuoraan pituusmittaan nähden.

Muotopisteet

Mittaustulokseen voidaan lisätä enintään 25 % lisäpisteitä muotopisteinä. Muotopisteiden määrä määritellään kaavasta: **(PITUUS x LEVEYS) : 100**

3. Karvan pituus (enintään 10 %)

* karvan keskim. pituus vähintään 4,5 cm = 10 %

4. Karvan tasaisuus ja massavuus (enintään 10 %)

5. Kauluksen leveys

* voimakas, selvästi erottuva (enintään 5 %)

* keskimääräinen (enintään 2 %)

* kapea, lähes huomaamaton (0 %)