

Technische en economische kengetallen pelsdierenhouderij 2009 - 2010

Uitgangspunt is 1500 teven per volwaardige arbeidskracht
Alles excl. BTW

Nertsen

21.1	Opbrengsten	2
21.1.1	Productie pelzen	2
21.1.2	Prijzen pelzen	2
21.2	Toegerekende kosten	2
21.2.1	Voerkosten	2
21.2.2	Rente per fokteef per jaar	3
21.2.3	Overige toegerekende kosten.....	3
21.3	Saldeberekening	4
21.4	Niet toegerekende kosten	4
21.4.1	Mestafzetkosten	4
21.4.2	Bouwwerken	5
21.4.3	Werktuigen	6
21.4.4	Algemene kosten	6
21.4.5	Arbeidsbehoefte en bedrijfsomvang	6

Opbrengsten

1.1.1 Productie pelzen

Toelichting

Dieren die op 1 april aanwezig zijn, doen mee aan het productieproces.

Aantal teven op 1 januari	1 538
Aantal fokreuen op 1 januari	353
Aantal teven op 1 april	1 500
Aantal teven met worp	1 388
Worpgrootte bij 2 ^e telling (ca. 15 juni)	6,10
Totaal aantal pups bij 2 ^e telling	8 467
Uitval pups vanaf 2 ^e telling tot pelzen (%)	2,6
Correctie voor niet betaalde pelzen	14
Totaal te pelzen dieren	8 247
Te leveren pelzen per fokteef per jaar	5,50

Norm

Aantal afgeleverde pelzen per fokteef per jaar 5,50

1.1.2 Prijzen pelzen

Statistiek

Opbrengstprijzen pelzen, over alle kleurslagen, maten en kwaliteiten gemiddeld (€)

	03/04	04/05	05/06	06/07	07/08
Opbrengstprijz	25,75	26,80	34,50	28,50	30,00

Norm

Opbrengstprijz (per afgeleverde pels) € 27,00

1.2 Toegerekende kosten

1.2.1 Voerkosten

1.2.1.1 Voerverbruik

Toelichting

Alle dieren krijgen voer wat bestaat uit vis- en pluimveeslactafval (voor resp. eiwit- en energievoorziening), aangevuld met meelsupplement (mais tarwe, gerst, vitamine, mineralen).

Norm

Voerverbruik per fokteef per jaar: 220 kg

1.2.1.2 Voerprijzen

Toelichting

Het voer wordt als gebruiksklaar mengsel aangeleverd op het bedrijf.

Norm

Voerprijs (per kg) € 0,19

1.2.2 Rente per fokteef per jaar

Toelichting

De waarde van een fokteef wordt op 1 januari geraamd op € 32,-

De waarde van een reu is op 1 januari € 43,-

De verhouding teven : reuen is 4,2 : 1

Het geïnvesteerd vermogen neemt in de loop van het jaar toe door investeringen in voer, entingen, strooisel e.d.

Norm

Gemiddelde geïnvesteerd vermogen per fokteef per jaar € 54,-

Rente% 6,0

Rentekosten per fokteef per jaar € 3,52

1.2.3 Overige toegerekende kosten

Toelichting

Overige toegerekende kosten hangen rechtstreeks samen met het productieproces.

Norm

Kosten per fokteef per jaar (€)

Water	0,40
Elektriciteit	0,90
Gezondheidszorg	2,65
Strooisel	1,50
Sterfterisico + pelzenverzekering	0,70
Losse arbeid tijdens de paar- en pelstijd	2,30
Pelzen (5,50 x € 3,10)	17,05
Heffing PPE	0,46
Destructiekosten	<u>1,00</u>
Totaal	<u>26,96</u>

1.3 Saldoberekening

Het saldo voor de nertsenhouderij wordt berekend per 100 fokteven, aanwezig op 1 april

Omschrijving	Hoeveelheid	Prijs/eenheid (€)	Bedrag (€)
Opbrengsten			
Pelzen	550	27,00	14 850
Af: toegerekende kosten			
Voer	22 000	0,19	4 180
Water			40
Elektriciteit			90
Gezondheidszorg			265
Strooisel			150
Pelzen	550	3,10	1 705
Verzekering sterfterisico			70
Werk door derden			230
Heffing PPE			46
Destructiekosten			100
Totaal toegerekende kosten			6 876
Saldo, excl. berekende rente			7 974
Berekende rente levende have			335
Saldo			7 639

1.4 Niet toegerekende kosten

1.4.1 Mestafzetkosten

Toelichting

De mestafzetkosten kunnen van bedrijf tot bedrijf sterk verschillen. De kosten zijn o.a. afhankelijk van de afzetmogelijkheden op het eigen bedrijf of in de regio, contracten/afspraken, de kwaliteit van de mest enz. Uitgebreide informatie over mestproductie, mestafzet, tarieven e.d. is te vinden in hoofdstuk 1.3.

Bij de berekening van de mestkosten is uitgegaan van:

- een bedrijf zonder grond
- kosten voor opslag, inleggeden en contributie zijn buiten de berekening gelaten
- afzetkosten € 25,00 per m³ drijfmest

Norm

Afzetkosten drijfmest: € 450,- per 100 fokteven (incl. reuen en pups) op jaarbasis.

1.4.2 Bouwwerken

1.4.2.1 Vervangingswaarde en jaarlijkse kosten stallen

Toelichting

Bij gebouwen zijn o.a. inbegrepen de spanten, golfplaten, gordingen en zijwanden. In het bedrijfsgebouw worden pelswerkzaamheden uitgevoerd en is een koelvriescel aanwezig. De jaarlijkse kosten van stal en inventaris zijn exclusief de verzekeringspremies voor brand- en stormschade.

Tevens is geïnvesteerd in:

- een omheining van dikke golfplaten bij open stallen (sheds)
- dakgoten
- verharding (circa 1000 m²)

In de pelsdierenhouderij komen bedrijven voor met open stallen (sheds), bedrijven met gesloten stallen en bedrijven met kassen.

Een volwaardig bedrijf heeft bij een open stal b.v. 10 2-rijige sheds van 57 m lengte.

Bij een kas gaat het b.v. om vier aaneengesloten kassen van in totaal 55 m lengte en 46 m breedte. Meestal wordt hier nog een extra kas vooraan gebouwd, die dienst doet als bedrijfsruimte.

De hoogte van de investeringen is inclusief de huisvesting van bijbehorende reuen en pups.

Norm

Vervangingswaarde van gebouwen (€)

	Vervangingswaarde / fokteef			Afschrijving (%)	Onderhoud (%)
	Open stal (shed)	Gesloten stal (afh. van type)	Kas		
Gebouwen (shed/stal)	57	195	165	5	2
Bedrijfsgebouw	20	20		5	2
Mestsilo	15	15	15	5	2
Omheining+ beveiliging	10	5	5	5	2
Verharding	15			5	2
Dakgoten	5			5	2
Totaal	122	235	185		

1.4.2.2 Vervangingswaarde en jaarlijkse kosten inventaris

Toelichting

Onder de inventaris vallen o.a. de rennen (gegalvaniseerd gaas of roestvrij staal) met kooiverrijkingen en kooikoppeling, drinkwatervoorziening, nachthok, inleghor, windschermen. Voor een bedrijf met 1500 fokteven zijn de volgende rennen nodig:

- 3750 rennen voor teven die werpen en waar men later de gespeende pups in huisvest (l x b x h: 85 x 30 x 45 cm) voor de helft voorzien van bovenkooien (opp. 1700 cm²)

Het aantal rennen per fokteef is 2,5 en hangt af van de toepassing van geschakelde rennen.

Norm

Vervangingswaarde van de inventaris, afhankelijk van de gebruikte materialen

	Vervangingswaarde		Afschrijving (%)	Onderhoud (%)
	€/fokteef	€/stuk		
3750 rennen met 1875 bovenkooien (gegalvaniseerd gaas)	90,-		12,5	1,5
3750 rennen met 1875 bovenkooien (roestvrij staal)	120,-		5,0	1,5
1-tons kadaverkoeling		1 600,-	10,0	5,0

1.4.3 Werktuigen

Toelichting

Dit omvat onder meer voermachine, loutertrommel en andere hulpmiddelen bij het pelzen.

Norm

Vervangingswaarde van werktuigen

	Vervangingswaarde €/fokteef	Afschrijving (%)	Onderhoud (%)
Machines, werktuigen	19,-	10	6,5
Mestgoten (vol automatisch)	35,-	10	6,5

1.4.4 Algemene kosten

Toelichting

Zie hoofdstuk 1.7.3. voor diverse algemene kosten.

Lidmaatschap Nederlandse Federatie van Edelpelsdierenhouders (NFE). Contributieheffing

Aantal fokteven	Contributie (€)	
50 - 250	€ 275,-	
251 - 500	€ 275,-	+ € 0,39 /fokteef boven de 250 fokteven
501 - 1000	€ 372,50	+ € 0,35 /fokteef boven de 500 fokteven
1001 - 1500	€ 547,50	+ € 0,28 /fokteef boven de 1000 fokteven
1501 - 3000	€ 687,50	+ € 0,23 /fokteef boven de 1500 fokteven
3001 en meer	€ 1032,50	+ € 0,16 /fokteef boven de 3000 fokteven

1.4.5 Arbeidsbehoefte en bedrijfsomvang

Toelichting

Een volwaardige arbeidskracht (v.a.k.) verzorgt circa 1500 fokteven met bijbehorende pups (circa 8450) en reuen (circa 350). Uitgangspunt is dat het voer als gebruiksklaar product wordt aangekocht. Een gemiddeld nertsenbedrijf in Nederland heeft circa 5000 fokteven.

Norm

Aantal fokteven per v.a.k.: 1500

Zie voor uiteenzetting van de arbeidskosten hoofdstuk 1.4.