

# Veilingresultaat Edelveen op weg naar betere kwaliteit

De Edelveenpelzen uit 2010 zijn allemaal verkocht. Op de drie verkoopmomenten (april, juni en september) brachten zowel de reuen- als tevenpelzen steeds meer op dan het veilinggemiddelde. De maat is duidelijk bovengemiddeld en de kwaliteit maakt een klein stapje voorwaarts door de inbreng van de Deense reuen. De eerste nakomelingen van deze reuen geven wel een mooi beeld voor de toekomst en tonen dat een verbetering van kwaliteit sneller bereikt wordt met de aankoop van top-reuen.

## Inleiding

Na verkoop van alle pelzen kan de balans opgemaakt worden van de productie van 2010. De diverse projecten zijn reeds gerapporteerd in de Pelsdierenhouder met het veilingresultaat. Dat betreft de voerstrategieën, de stroband, de pelsdatum, het borstelen en de inzet van de Deense reuen. In het totale overzicht kan het vergelijk gemaakt worden met het vorige jaar en met het gemiddelde van de markt. Ieder jaar wordt er geselecteerd om met de best kwalitatieve nertsen door te gaan. In februari 2010 zijn 40 Deense topreuen aangekocht en de eerste generatie is gedeeltelijk op de veiling terecht gekomen waaronder ook de breeders. Deze nakomelingen waren nertsen die 50% Deens bloed bezaten. De vraag is of de selectie acties en de inzet van de Deense reuen in de veilingstatistiek terug te vinden zijn.

## Edelveen ten opzichte van de markt

Het is mogelijk om het eigen resultaat te vergelijken met andere 'grote' partijen uit de sector. Zo kan er een vergelijk gemaakt worden met de andere Nederlandse leveranciers aan de veiling in Kopenhagen of met de Deense fokkers. In tabel 1 zijn de resultaten van de Mink Glow pelzen uit 2010 vermeld (daarin bijna alle pelzen). Er is gekozen om de resultaten van Edelveen te vergelijken met het gemiddelde van de Kopenhagen Furveiling (KPH tot). De indexwaarden worden ook ten opzichte van alle Nederlandse pelzen vermeld (t.o.v. NL). In de bovenste regels staat de index van de maat en van de kwaliteit vermeld, gesplitst naar reuen en teven en ten opzichte van Nederlandse pelzen en ten opzichte van alle pelzen die in Kopenhagen verkocht worden. Onder de indexwaarden staan de lengteverdeling en kwaliteit van Edelveen ten opzichte van KPH tot. De lengte is met 2 waarden te lezen, lengte 40 en 30 van reuen en lengte 0 en 1 van teven. De kwaliteit kent meer waarden; de betere kwaliteitklassen (Plat+Bur+1A), het aandeel Velvet en Longnap, en het aandeel Lowgrades. Tot slot de gemiddelde verkoopprijs van de verkoopmomenten in 2011.

Tabel 1: Edelveen pelzen in 2011

Edelveen pelzen 2010, verkocht 2011, veiling Kopenhagen Fur				
Index	Reuen		Teven	
	tov NL	tov KPH tot	tov NL	tov KPH tot
Maat	108	105	101	102
Kwaliteit	90	71	96	79
Lengte	Edelveen	KPH tot	Edelveen	KPH tot
40 R / 0 T (%)	22	16	22	21
30 R / 1 T (%)	50	41	59	49
Kwaliteit				
Plat+Bur+1A (%)	39	69	57	76
Velvet (%)	8	39	9	36
Longnap (%)	10	9	7	8
Lowgrade (%)	9	7	13	12
verkoop €€	58,5	57,0	39,1	37,7



Ing. Jan de Rond, onderzoeker  
Onderzoeksaccommodatie Edelveen te Ederveen

De indexwaarden van Edelveen tonen de goede lengte en de ruimte die op kwaliteit te behalen is. De waarden zijn minder geworden ten opzichte van 2010, vooral voor de reuen ten opzichte van het veilinggemiddelde. Dat komt doordat het veilinggemiddelde voor zowel de maat als de kwaliteit verbeterd is. Hoe de pelzen van Edelveen veranderd zijn volgt later.

De vergelijking met KPH totaal laat zien waar de verschillen gemaakt worden. Ten aanzien van de maat scoort Edelveen beter in de langste klassen. Ten aanzien van de kwaliteit is een groot verschil in de betere kwaliteitklassen en het aandeel Velvet, bij zowel de reuen als teven zijn deze beduidend lager. De verschillen met Longnap en Lowgrades zijn marginaal. De opbrengstprijs over het seizoen 2010/2011 was voor de Edelveen pelzen hoger dan het veilinggemiddelde.

## Van seizoen 2010 naar seizoen 2011

De stam op Edelveen is in 2009 aangevoerd en die productie is in 2010 geveild. In 2010 zijn Deense reuen aangekocht en ingezet op een gedeelte van het bestand ( $\pm 12\%$ ). Een gedeelte van deze nakomelingen is als pels verkocht in 2011. In het artikel over de invloed van de Deense reuen (PH september 2011) is de kwaliteitsverbetering beschreven tussen 2 vergelijkbare groepen. Aan het eind van 2010 zijn de nieuwe fokdieren geselecteerd en met de intentie om de kwaliteit te verbeteren zijn dat met name de nakomelingen van de Deense reuen. Er is zodoende slechts een klein aandeel pelzen verkocht met 50% Deens bloed vererving en dat zijn allemaal dieren die uitgeselecteerd zijn als fokdier (behalve de nertsen genoemd in het artikel van september 2011).

In tabel 2 staat de veilingstatistiek van de Glowpelzen die in 2010 en 2011 verkocht zijn. De extra kolom geeft de cijfers van de Deense nakomelingen, dat is de richting die gezocht wordt. Deze nertsen zitten echter ook in het totale veilinggemiddelde. De tabel geeft dezelfde eigenschappen van de lengte en kwaliteit als tabel 1. Onderaan de tabel de gemiddelde verkoopprijs in beide seizoenen en dat van de nertsen met 50% Deens bloed.

Tabel 2: jaarstatistiek 2010 en 2011

Veilinggegevens Glow pelzen Edelveen verkocht in 2010 en 2011						
	Reuen			Teven		
Lengte	2010	2011	DK (50%)	2010	2011	DK (50%)
40 R / 0 T (%)	29	22	23	25	22	26
30 R / 1 T (%)	52	50	49	58	59	60
Kwaliteit						
Plat+Bur+1A (%)	37	39	63	48	57	85
Velvet (%)	5	8	20	6	9	33
Longnap (%)	14	10	4	5	7	2
Lowgrade (%)	6	9	8	10	12	6
verkoop €€	57,4	58,5	59,5	36,7	39,1	40,0

De reuen zijn in 2011 korter gemeten dan in 2010. De reden hiervoor is divers (voer, kooibezetting, gezondheid), maar er is een duidelijk verschil gemeten in de lengte van reuen uit een klauterren en reuen uit een standaardren in het aandeel '40'. Dat was uit de gewichten in november 2010 niet op te maken, toen was er een gemiddeld verschil van 200 gram in het voordeel van

reuen uit een paarbezetting. Ten aanzien van de kwaliteit wordt er een kleine stap voorwaarts gemaakt, vooral omdat het ook in het aandeel Velvet te meten is. Deze kwaliteitsverbetering komt voor rekening van de Deense nakomelingen. De  $\pm 10\%$  pelzen met 50% Deens bloed (met kwaliteit zoals in de tabel te zien is) hebben een kleine maar duidelijke inbreng. Ook het aandeel Longnap neemt af, maar het aandeel Lowgrade neemt iets toe in 2011. De veilingprijzen in 2011 lagen hoger dan in 2010, dat komt in de tabel tot uiting. Ondanks de iets kortere maat toch een betere prijs. De reuen met 50% Deens bloed hebben een nog hogere prijs, maar voor een goed vergelijk is het raadzaam het artikel uit september te lezen.

Een vergelijkbaar beeld is te zien bij de tevenpelzen. De lengte neemt in mindere mate af, maar de kwaliteit wordt duidelijk beter. Het aandeel Velvet stijgt nog maar beperkt vergeleken met de kwaliteitsverbetering. Verrassend is de stijging in het aandeel Longnap. En ook de teven tellen in 2011 een iets hoger percentage Lowgrade. Ook hier een hogere verkoopprijs voor de teven met 50% Deens bloed en ook nu het advies het artikel met werkelijk vergelijkbare groepen te raadplegen.

## Discussie en aanbeveling

De kwaliteitsverbetering van de pelzen verkocht in 2011 was vooral veroorzaakt door de Deense nakomelingen. De eigen selectie geeft een nauwelijks te beoordelen verbetering en dat is jammer met alle moeite die genomen wordt. De spreiding in kwaliteit is en blijft groot en drukt blijkbaar een duidelijke vooruitgang in 2011 uit.

De lengte was bij de in 2011 verkochte pelzen minder dan het jaar er voor. De 50% DK pelzen maten dezelfde lengte als het gemiddelde van 2011, dus die hadden daarop weinig invloed (niet positief en niet negatief). De mindere lengte is vooral vreemd doordat de gewichten in de pelsperiode in 2010 gem. 100 gram hoger waren dan in 2009 voor zowel de reuen in een paar als in een groep.

Het doel van de kwaliteitsverbetering is duidelijk en de 50% Deense nakomelingen zijn al aardig op weg. Ook daarbinnen zal het selecteren tot een betere kwaliteit moeten leiden. Daarin geven de breederpelzen een goed voorbeeld, deze waren voor 83% in de betere kwaliteitklassen ingedeeld en 47% werd als Velvet beoordeeld. De breederpelzen kenden veel 50% DK reuen, maar ook de 'eigen' mooiste reuen.

Het bereiken van een kwaliteitsverbetering zonder een daling in de lengteklassen is een lang en langzaam proces, zo lijkt het na dit verslag. Vergelijken tussen jaren is nodig maar ook moeilijk. Door de spreiding tussen de nertsen is het voor ogen houden van het doel een belangrijke opgave. Op Edelveen zal daardoor een 'eigen' groep blijven die als controle dient in de vergelijking met het inkruisen naar een hoger aandeel Deens bloed. De resultaten van deze opzet worden jaarlijks met u gedeeld.

*Noot: Het onderzoek op Edelveen is uitgevoerd met subsidie van het Productschap Pluimvee en Eieren (PPE).*