

# Actualiteiten Belgisch witblauw

Momenteel zijn er een aantal belangrijke zaken die spelen in het Belgisch-witblauwras. Hieronder leest u de stand van zaken, die toegelicht werd op de CRV-ledenraad van donderdag 12 maart 2020.

## Nieuwe bwb-index

In april 2020, even na de geplande indexdraai, zal Coöperatie CRV een nieuwe index voor het Belgisch-witblauwras publiceren. De vraag hiertoe kwam na een advies van de Vlaamse rascommissie Belgisch witblauw, van de raad van bestuur van CRV Vlaanderen vzw.

Deze nieuwe index kreeg de bwb-index als naam en is te vergelijken met NVI, de Nederlands-Vlaamse index die al langer gekend is bij melkveehouders.

De bwb-index komt voort uit het Vlaamse fokdoel voor het Belgisch-witblauwras, dat samen met de leden-vleesveehouders is vastgesteld na de fokdoeldiscussie van 2016. In dit fokdoel staan een vlotte en gezonde opfok, vruchtbaarheid en groei centraal. Deze kenmerken, samen met enkele andere kenmerken die het witblauwras typeren, zijn opgenomen in de nieuwe bwb-index.

Meer concreet betekent dit dat de bwb-index is samengesteld uit de volgende fokwaarden: karkasgewicht koe, leeftijd eerste inseminatie, sterfte bij geboorte, sterfte op 14 maanden en de lineaire kenmerken, bespiering, beenwerk en eindbeoordeling. Elk van deze kenmerken heeft een gewicht in de samenstelling van de index.

Wie volop inzet op stieren met een hoge bwb-index zal dus het meest winnen op vruchtbaarheid en groei. Op beide kenmerken is de vooruitgang in dat geval het hoogste. Sterfte wordt beperkt, terwijl er amper wordt toegegeven op bespiering en beenwerk.

Deze bwb-index zal begin april gepubliceerd worden via de websites van [CRV Vlaanderen vzw](#) en [Coöperatie CRV](#). Wie meer wil weten over deze bwb-index, verwijzen we graag door naar het maartnummer van [VeeteeltVlees](#). Wie geen abonnement heeft, kan [VeeteeltVlees](#) ook raadplegen via het [Issuu-kanaal van CRV Uitgeverij](#).

## Onderzoek naar droog vlees

CRV gaat een onderzoek ondersteunen naar het voorkomen van dry meat of droog vlees in het Belgisch-witblauwras. Dit onderzoek wordt uitgevoerd door de universiteiten van Gent en Luik. Vanuit de afzetmarkt van Belgisch witblauw bereikten de voorbije maanden ons met regelmaat signalen dat het effect 'droog vlees' zich te vaak voordeed. Droog vlees is daarbij vlees van voornamelijk zwaar bevestigde vrouwelijke dieren (in dit geval steeds Belgisch witblauwen, maar ook in andere rassen zijn hierover al meldingen gemaakt). Bij voorkomen van droog vlees is het zo dat de karkassen van deze dieren makkelijk vocht verliezen. Vaak uit zich dat door vocht onder het karkas of de aanwezigheid van 'tranen' op het karkas.

Door de universiteit van Luik is hierover al onderzoek verricht, maar dan voornamelijk naar het zoeken naar de genetische factor van dit probleem. Daaruit blijkt dat het niet exclusief een genetische oorzaak is, maar dat het al dan niet voorkomen van droog vlees ook vaak komt door de omstandigheden waarin de dieren gehouden en afgemest worden. In dit uitgebreidere onderzoek zullen dus ook factoren als voeding, snelheid van afmesten, klimaat en dergelijke onderzocht worden.

## Stamboek in Vlaanderen

Sinds 1 november 2018 is een nieuwe EU-fokkerijverordening van kracht in Europa. Dit heeft veel gevolgen gehad voor een groep witblauwfokkers die voorheen registreerde bij het Waalse stamboek van Ciney.

Allereerst is het belangrijk om te weten dat wanneer een stamboekdier verkocht wordt aan een veehouder die niet bij CRV registreert, het dier vergezeld moet worden van een zoötechnisch certificaat. Anders kan de stamboekstatus van dat dier niet opgenomen worden in het CRV-stamboek. Dat geldt natuurlijk ook in het omgekeerde geval, bij een aankoop van een dier door een CRV-deelnemer bij een deelnemer aan een ander stamboek.

Momenteel is er nog een ander probleem in het witblauwras. Een groep witblauwfokkers heeft de voorbije jaren de dieren geregistreerd voor het stamboek bij het Waalse stamboek en maakte daarvoor gebruik van een apart programma. Sinds 1 november 2018 konden zij daar niet meer terecht, wat maakt dat zij over veel van hun dieren niet over de nodige zoötechnische certificaten beschikken. Maar ook is een groep dieren vooralsnog niet in de juiste stamboeksectie opgenomen. Bij een gebrek aan een adequate oplossing is deze situatie geëscaleerd tot een flinke omvang. CRV is momenteel bezig, samen met de Vlaamse overheid, om een oplossing te vinden voor deze situaties. Temeer omdat een aantal van deze vleesveehouders ondertussen ook gewoon weer bij CRV registreert.