Hoe moet ik de rantsoenberekeningstool voor deze pre-ecoregeling gebruiken?

Stap 1: Open de rantsoenberekeningstool via de link hierboven. Klik op "Beheer weergaveinstellingen voor voederwaarden". Deze knop vind je rechts bovenaan in het scherm.

Rantsoen opslaan	Beheer weergave-instellingen voor voederwaarden
Beheer bewaarde rantsoenen	Voederanalyses toevoegen/bekijken
Start nieuw rantsoen	HELP

Stap 2: Kies de gewenste optie uit de vier voedermaatregelen. Die maatregel verschijnt dan bovenaan bij 'naam'. Klik op 'Kies bewaarde weergave' en 'Klaar'. De nodige parameters verschijnen nadien in het scherm voor de geselecteerde maatregel.

Weergave-instellingen voor	voeder	waarden	×
	naam:	Pre-eco: Nitraat	כ
Bewaar huidige weergave	000	eigen naam 1 Pre-eco: Geëxtrudderd lijnzaad	
2 Kies bewaarde weergave	Ŏ	Pre-eco: Koolzaadschroot - Bierdraf Pre-eco: Koolzaadvet	
Wis bewaarde weergave	ŏ	Pre-eco: Nitraat	
Klaar	3		

Stap 3: Verander de waarde "kg VS" (verse stof) naar "kg DS" (droge stof). Vul alle gegevens correct in.

D			D C			
Ruwvoeders		kg	DS	_	E/kg DS	
analyse	ILVO Maïskuil - Voorbeeld kg VS		N	h	eid in rantsoen	1
analyse	ILVO Graskuil - Voorbeeld	 d er nier aan of de hoeve in het rantsoen wordt uitg in kg DS (droge stof) of ir (verse stof). De weergege analysewaarden zullen, ir nodig, automatisch omg 				
Bijproducten		kg	word	en.	-	
analyse	Bierbostel	4		_		
analyse	Bietenperspulp	8	3		30,00 €	
Krachtvoeders		kg	VS		€/kg VS	
analyse	Rumiplus	1	L		240,00 €	
analyse	Sojaschroot	1,8	30	4	451,00€	
analyse	Mengeling stassen	4,8	30	1	270,00 €	

Opgelet! Zorg ervoor dat alle benamingen duidelijk verwijzen naar de voedermiddelen beschreven in de voorwaarden van de maatregel.

Voor meer info over hoe je een rantsoenberekening via het rundveeloket moet invullen, raadpleeg <u>https://www.rundveeloket.be/rantsoentool_melkvee</u>.