

Voorbeeld



Certificering over 2016

Thema:	resultaat	aspirant 0 pnt	brons 10 punten	zilver 20 punten	goud 30 punten	punten
Verantwoord mineraal-N gebruik						max 30
N-overschot bedrijf (kg/ha)	kg/ha	> 125	125 - 101	100 - 51	≤ 50	
N uit kunstmest per hectare grasland per jaar (kg/ha)	kg/ha	> 100	100 - 51	50 - 1	= 0	
Verantwoord mineraal-P gebruik						max 30
P-overschot bedrijf (kg/ha)	kg/ha	> 20	20 - 11	10 - 1	≤ 0	
Verantwoord dierlijke mest gebruik						max 30
C/N verhouding in drijfmest	kg C : 1 kg N	< 8,0	8,0 - 9,0	9,1 - 11,9	≥ 12,0	
Ammoniumstikstof aanwending uit drijfmest (kg/ha)	kg/ha	> 90	90 - 71	70 - 51	≤ 50	
Gem. ureumgehalte tankmelk over 4 mnd. stal (mg/100 ml)	mg/100 ml	> 21	21 - 19	18 - 16	≤ 15	
Verantwoord antibiotica gebruik						
Antibiotica gebruik in dagdosering per dierjaar (DD/DJ)	DD/DJ	> 1,5	1,50 - 0,75	0,74 - 0,11	≤	
Verantwoorde duurzame veestapel						max 30
Gem. leeftijd melkkoeien minimaal 1x gekalfd (jaren, maanden)	jaar	≤ 4.11	5,00 - 6,00	6,01 - 7,00	≥ 7,01	
Verantwoord "water gebruik"						max 30
Gem. 4x nitraatgehalte van water in de bouwvoor (mg/l)	mg/l	> 50	50 - 21	21 - 5,0	< 5,0	
Verantwoord CO2 management						max 30
% organische stof verhoging per ha bouwvoor (50cm) "nodig" voor CO ₂ eq balans (%/ha)	% /ha	> 1,00%	1,00% - 0,51%	0,50% - 0,11%	≤ 0,10%	
Verantwoorde voetprint						max 30
% eigen geteeld voerverbruik jaarrantsoen op VEM basis	van totale VEM behoefte	> 50%	51% - 60%	61% - 70%	≥ 71%	
Verantwoorde weidegang						max 30
% weidegras jaarrantsoen op VEM-basis	van totale VEM behoefte	< 15%	15% - 20%	21% - 40%	≥ 41%	#DEEL/0!
Behaalde punten		< 90	90 - 149	150 - 209	210 - 270	#####
						#####