

Opbouw Groene KPI's BoerenNatuur

Versie 2 maart 2026

BoerenNatuur en de collectieven werken met boeren aan een natuurinclusieve landbouw door agrarisch natuur- en landschapsbeheer in de praktijk te brengen. Om de inzet van boeren op dit vlak inzichtelijk te maken, worden in SCAN-ICT – het ICT-systeem van BoerenNatuur – drie groene Kritische Prestatie Indicatoren (KPI's) berekend.

De KPI's zijn gebaseerd op het [landelijke advies van KPI-k](#), [Eindrapportage landelijke KPI-kernset WUR](#).


Inhoud van dit document

- De [groene KPI's](#) die worden berekend in SCAN-ICT
- [Methodiek](#) waarmee deze KPI's berekend worden
- [Beheerpakketten](#) waaruit de KPI's zijn opgebouwd


Groene KPI's in SCAN-ICT

Onderstaande KPI's worden vanaf 2026 berekend in het
ICT-systeem van BoerenNatuur:




 Zie hier welke beheerpakketten
onder deze KPI vallen



 Zie hier welke beheerpakketten
onder deze KPI vallen



 Zie hier welke beheerpakketten
onder deze KPI vallen

Berekening groene KPI's

De groene KPI's worden berekend op basis van beheer dat een boer via een agrarisch collectief heeft geregistreerd. Het beheer dat meetelt voor de KPI's bestaat uit Beheerpakketten Biodiversiteit Melkveehouderij (BBM-pakketten) en/of Beheerpakketten Agrarisch Natuur & Landschapsbeheer (ANLb-pakketten). Andersoortige beheerpakketten tellen vooralsnog niet mee.

De **basisformule** van de groene KPI's is:

$$KPI = \frac{\text{gewogen oppervlakte}^1}{\text{totaal bedrijfsareaal}^2} \times 100\%$$

¹gewogen oppervlakte = (oppervlak pakket A × weging pakket A) + (oppervlak pakket B × weging pakket B) + (oppervlak pakket C × weging pakket C) + etc.

²Voor de bedrijfsoppervlakte gebruiken we indien mogelijk de gegevens uit de Gecombineerde opgave (peildatum 15 mei), als deze (nog) niet beschikbaar is dan gebruiken we de gegevens uit MijnPercelen. Hierin wordt de oppervlakte van het erf niet meegerekend in het totaal areaal. = aldus definitie in BBM-pakkettenboekje

→ De BBM-pakketten zijn te vinden op www.beheerpakketten-biodiversiteit-melkveehouderij.nl

→ De ANLb-pakketten zijn te vinden op www.boerennatuurwijzer.nl

Wegingen van de pakketten zijn te vinden in het BBM pakkettenboek 2026

KPI Kruidenrijk grasland

beheerpakketten die meetellen



BBM-pakketten – zie [Beheerpakketten BBM 2026](#)

BBM-code	Pakketnaam	Weging
BBM 141	Overgangspakket naar extensief kruidenrijk grasland	0,75
BBM 100	Productief kruidenhoudend grasland	0,4
BBM 151	Kruidenrijk grasland (extensief)	1
BBM 113	Botanisch grasland	1
BBM 155	Oude graslanden met kruiden	0,4

ANLb-pakketten - zie [Beheerpakketten ANLb 2026](#)

ANLb-code	Pakketnaam	Weging
41	Ontwikkeling kruidenrijk grasland – varianten: 41a, b, c, d	0,75
5	Kruidenrijk grasland – varianten: 5a, b, c, d, e, f, g, j, l (NB 5h en 5i zijn randen en tellen bij KPI GBDA)	1
13	Botanisch grasland – varianten: 13a, b, e, f, g	1

KPI Agrarisch Natuurbeheer (volvelds) beheerpakketten die meetellen



BBM-pakketten - zie [Beheerpakketten BBM 2026](#)

BBM-code	Pakketnaam	Weging
BBM 101	Grasland met rustperiode tot 8 juni	0,39
BBM 102	Grasland met rustperiode tot 15 juni	0,52
BBM 103	(Greppel) Plas-dras	1,29
BBM 106	Extensief beweid grasland	0,32
BBM 108	Hoog waterpeil	0,04
BBM 130	Nest- en foerageergelegenheid zwarte stern	3,21
BBM 114	Stoppelland	0,24
BBM 115	Wintervoedselakker	1,82
BBM 116	Vogelakker	1,6
BBM 117	Biodivers inheems bouwland	1,86
BBM 118	Kruidenrijke akker	1,58

ANLb-pakketten – zie [Beheerpakketten ANLb 2026](#)

ANLb-code	Pakketnaam	Weging
1	Grasland met rustperiode – varianten: 1a,b, q, r, s	0,39
1	Grasland met rustperiode – varianten: 1c t/m p, t	0,52
3	Plasdras voor weidevogels – varianten: 3a t/m p	1,29
6	Extensief beweid grasland – varianten: 6a t/m e	0,32
8	Extensief beweid grasland – varianten: 8a t/m f	0,04
30	Nestgelegenheid Zwarte Stern – variant: 30a, b	3,21
14	Stoppelland – varianten: 14a t/m e	0,24
15	Wintervoedselakker – varianten: 15 a t/m d	1,82
16	Vogelakker – varianten: 16a, b	1,6
17	Bouwland voor hamsters – varianten: 17a t/m d	1,86
18	Kruidenrijke akker – varianten: 18a, 18f (andere varianten bestaan niet meer)	1,58

KPI Groenblauwe dooradering beheerpakketten die meetellen (1/2)



BBM-pakketten – zie [Beheerpakketten BBM 2026](#)

BBM-code	Pakketnaam	Weging
BBM 105	Kruidenrijke graslandrand	1
BBM 131	Botanische graslandrand	1
BBM 110	Natuurvriendelijke oever	5
BBM 111	Rietzoom en klein rietperceel	5
BBM 132	Ecologisch slootschonen	2,5
BBM 119	Kruidenrijke akkerrand	1,82
BBM 109	Poel en klein historisch water	5
BBM 120	Hakhoutbeheer	5
BBM 121	Beheer van knot- of laanbomen	5
BBM 122	Knip- en scheerheg	5
BBM 123	Struweelhaag	5
BBM 124	Struweelrand	5
BBM 126	Half- of hoogstam-boomgaard	2,5
BBM 127	Hakhoutbosje	2,5
BBM 128	Griendje	2,5
BBM 129	Bosje	2,5
BBM 146	Solitaire bomen	5
BBM 230a	Opgaande beplanting op erf (licht)	0,1
BBM 230b	Opgaande beplanting op erf (zwaar)	0,2

KPI Groenblauwe dooradering beheerpakketten die meetellen (2/2)



ANLb-pakketten – zie [Beheerpakketten ANLb 2026](#)

ANLb-code	Pakketnaam	Weging
5	Kruidenrijk grasland – varianten: 5 h en 5i	5
13	Botanisch grasland – varianten: 13c en 13d	1
12	Duurzaam slootbeheer – varianten: 12b, c en d	2,5
19	Kruidenrijke akkerrand – varianten: 19a	1,82
9	Poel en klein historisch water – varianten: 9a t/m d	5
10	Natuurvriendelijke oever – varianten: 10a en 10b	5
11	Rietzoom en klein rietperceel – varianten: 11a en 11b	5
20	Hakhoutbeheer – varianten: 20a t/m c	5
21	Beheer van bomenrijen – varianten: 21a	5
22	Knip- of scheerheg – varianten: 22a en 22b	5
23	Struweelhaag – varianten: 23a t/m c	5
24	Struweelrand – zoomvegetatie - varianten: 24a	5
25	Beheer van bomen op landbouwgrond - varianten: 25a	5
26	Half- en hoogstamboomgaard - varianten: 26a	2,5
27	Hakhoutbosje – varianten: 27a t/m c	2,5
28	Griendje – varianten: 28a	2,5
29	Bosje – varianten: 29a en 29b	2,5

Overzicht: indeling BBM-pakketten per groene KPI

Gebaseerd op [dit paper](#) van KPI-k en [deze wiki](#)

Graslandbeheer	Pakketcode BBM
Productief kruidenhoudend grasland	BBM 100
Kruidenrijke graslandrand	BBM 105
Botanisch grasland	BBM 113
Botanische graslandrand	BBM 131
Overgangspakket naar extensief kruidenrijk grasland	BBM 141
Kruidenrijk grasland (extensief)	BBM 151
Oude graslanden met kruiden	BBM 155

Weidevogelbeheer	Pakketcode BBM
Grasland met rustperiode tot 8 juni	BBM 101
Grasland met rustperiode tot 15 juni	BBM 102
(Greppel) plas-dras	BBM 103
Extensief beweid grasland	BBM 106
Hoog waterpeil	BBM 108
Nest- en fourageergelegenheid zwarte stern	BBM 130

Ecologisch water- en bodembeheer	Pakketcode BBM
Natuurvriendelijke oever	BBM 110
Rietzoom en klein rietperceel	BBM 111
Duurzaam slootbeheer: ecologisch slootschonen	BBM 132

Akkerbeheer	Pakketcode BBM
Stoppeland	BBM 114
Wintervoedselakker	BBM 115
Vogelakker	BBM 116
Biodivers inheems bouwland	BBM 117
Kruidenrijke akker	BBM 118
Kruidenrijke akkerrand	BBM 119

Landschapsbeheer	Pakketcode BBM
Poel en klein historisch water	BBM 109
Hakhoutbeheer	BBM 120
Beheer van knot- of laanbomen	BBM 121
Knip- en scheerheg	BBM 122
Struweelhaag	BBM 123
Struweelrand	BBM 124
Half- of hoogstam-boomgaard	BBM 126
Hakhoutbosje	BBM 127
Griendje	BBM 128
Bosje	BBM 129
Solitaire bomen	BBM 146

Erfbeheer	Pakketcode BBM
Opgaande beplanting op erf (licht)	BBM 230a
Opgaande beplanting op erf (zwaar)	BBM 230b

KPI
Kruidenrijk grasland

KPI
Agrarisch natuurbeheer
(volvelds)

KPI
Groenblauwe dooradering

Pakketten die niet meetellen

Een aantal BBM-pakketten telt niet mee voor een KPI. Om welke pakketten dit gaat en de reden van het weglaten staat in het Toelichtingsdocument.

boerenatuur