

Beoordelings Rapport Maatlat Duurzame Veehouderij

Gegevens Bedrijf

Naam : H.P.M. van den Heuvel en Besterdhoeve B.V.
 Postadres : Besterd 1
 Postcode en plaats : 5761 PP Bakel
 Staladres : Besterd 1
 Postcode en plaats : 5761 PP Bakel
 MDV versie : 6.1
 Diergroep : Varkens
 Aantal : 656 Guste en dragende zeugen
 : 160 Kraamzeugen
 : 5100 Gespeende biggen
 : 311 Vleesvarkens

Auditgegevens:

Datum beoordeling voorlopig certificaat : 22-05-2012
 Datum auditbezoek definitief certificaat : 15-06-2012
 Datum rapportage definitief certificaat : 17-07-2012
 Geraadpleegde documenten : Zie checklist

Overzicht score maatlat duurzame veehouderij Guste en dragende zeugen

Bedrijf	Score voorlopig certificaat min. 125	Score Definitief certificaat min. 125	Voldoet aan norm Maatlat Duurzame Veehouderij	Certificatiedatum definitief certificaat
H.P.M. van den Heuvel en Besterdhoeve B.V.	Punten 233	Punten 257	Ja	19 juli 2012

Overzicht score maatlat duurzame veehouderij Kraamzeugen

Bedrijf	Score voorlopig certificaat min. 104	Score Definitief certificaat min. 104	Voldoet aan norm Maatlat Duurzame Veehouderij	Certificatiedatum definitief certificaat
H.P.M. van den Heuvel en Besterdhoeve B.V.	Punten 191	Punten 236	Ja	19 juli 2012

Overzicht score maatlat duurzame veehouderij Gespeende biggen

Bedrijf	Score voorlopig certificaat min. 102	Score Definitief certificaat min. 102	Voldoet aan norm Maatlat Duurzame Veehouderij	Certificatiedatum definitief certificaat
H.P.M. van den Heuvel en Besterdhoeve B.V.	Punten 210	Punten 208	Ja	19 juli 2012

Overzicht score maatlat duurzame veehouderij Vleesvarkens

Bedrijf	Score voorlopig certificaat min. 106	Score Definitief certificaat min. 106	Voldoet aan norm Maatlat Duurzame Veehouderij	Certificatiedatum definitief certificaat
H.P.M. van den Heuvel en Besterdhoeve B.V.	Punten 225	Punten 221	Ja	19 juli 2012

Toelichting:

Het bedrijf is op 15-05-2012 bezocht voor een fysieke controle voor de Maatlat Duurzame Veehouderij certificering. In de nieuw gebouwde stal worden 4 diergroepen gehuisvest. Tijdens de bouw is het stalsysteem met betrekking tot de luchtwasser gewijzigd. Hiervoor is een nieuwe milieuvergunning ingediend. Ook zijn de dieraantallen van de Gespeende biggen en Vleesvarkens aangepast. Het puntenaantal van guste en dragende zeugen is per abuis niet goed vermeld op het voorlopig certificaat, dit moet in plaats van 201 punten, 233 punten zijn.

De controle, welke in een goede sfeer werd uitgevoerd, toonde aan dat het bedrijf voldoet aan de normen van de Maatlat Duurzame Veehouderij 6.1

Er zijn enkele wijzigingen geweest ten opzichte van de voorlopige certificering, bij de stalcertificering zijn er totaal 24 punten meer behaald.

Deze punten werden bij Guste en dragende zeugen onder andere behaald bij:

Ammoniakmaatlat:

Stalsysteem gewijzigd van D 1.3.11 naar D1.3.12.4 (16 punten minder)

Dierwelzijnsmaatlat:

Punt 9. Verrijkmateriaal (6 punten meer)

Punt 16. Uitvoering mestplaats (2 punten minder)

Punt 26. Leer- en gewenhok voor opfokzeugen (5 punten meer)

Punt 28. Alarmsysteem met doormelding voor stroomuitval (1 punt meer)

Punt 29. Noodstroomvoorziening (1 punt meer)

Diergezondheidsmaatlat:

Punt 3. Ongediertebestrijdingsplan (2 punten meer)

Punt 9. Afleverplaats voor dieren aan de rand van het bedrijf (3 punten meer)

Punt 21. Drinkwaterregistratie per afdeling (2 punten meer)

Punt 22. Gesloten drinkwaterleidingsysteem (2 punten meer)

Punt 25. Geautomatiseerd managementsysteem voor productiekenmerken (2 punten meer)

Energiemaatlat:

Punt 3. Putdiepte maximaal 1,0 m (1 punt meer)

Punt 23. Regeling ventilatoren (2 punten meer)

Punt 30. Bewegingsmelders (1 punt meer)

Punt 32. Gescheiden verlichtingscircuits (1 punt meer)

Fijnstofmaatlat:

Punt 6. Gelijktijdige voeding van alle zeugen in de afdeling (20 punten meer)

Punt 16. Beschermingsmasker met aanvoer gezuiverde lucht (10 punten minder)

Voor details zie checklist

Er zijn enkele wijzigingen geweest ten opzichte van de voorlopige certificering, bij de stalcertificering zijn er totaal 45 punten meer behaald.

Deze punten werden bij Kraamzeugen onder andere behaald bij:

Ammoniakmaatlat:

Stalsysteem gewijzigd van D 1.2.15 naar D1.2.17.4 (1 punt minder)

Dierwelzijnsmaatlat:

- Punt 3. Bewegingsruimte biggen (5 punten minder)
- Punt 4. Afgeschermdde ligplaats voor de biggen (4 punten meer)
- Punt 8. Verrijkmateriaal (2 punten meer)
- Punt 10. Drinkwaterregistratie per afdeling (2 punten minder)
- Punt 23. Alarmsysteem met doormelding voor stroomuitval (2 punten meer)
- Punt 24. Noodstroomvoorziening (2 punten meer)

Diergezondheidsmaatlat:

- Punt 3. Ongediertebestrijdingsplan (2 punten meer)
- Punt 8. Afleverplaats voor dieren aan de rand van het bedrijf (3 punten meer)
- Punt 21. Drinkwaterregistratie per afdeling (2 punten meer)
- Punt 22. Gesloten drinkwaterleidingsysteem (2 punten meer)
- Punt 23. Extra drinkwaterpunt per kraamhok (2 punten meer)
- Punt 27. Brandmelders op risicoplatsen (1 punt meer)
- Punt 28. Geautomatiseerd managementsysteem voor productiekenmerken (2 punten meer)

Energiemaatlat:

- Punt 13. Rondpompen warmte (6 punten meer)
- Punt 24. Regeling ventilatoren (3 punten meer)
- Punt 30. Bewegingsmelders (1 punt meer)
- Punt 32. Gescheiden verlichtingscircuits (1 punt meer)

Fijnstofmaatlat:

- Maatlat fijn stof; Systemen voor kraam zeugen (40 punten meer)
- Punt 14. Beschermingsmasker met aanvoer gezuiverde lucht (10 punten minder)

Voor details zie checklist.

Er zijn enkele wijzigingen geweest ten opzichte van de voorlopige certificering, bij de stalcertificering zijn er totaal 2 punten minder behaald.

Deze punten werden bij Gespeende biggen onder andere behaald bij:

Ammoniakmaatlat:

Stalsysteem gewijzigd van D 1.1.14.2 naar D1.1.15.4.2 (31 punten minder)

Dierwelzijnsmaatlat:

- Punt 7. Verrijkmateriaal (1 punt meer)
- Punt 12. Oppervlak mestplaats (2 punten minder)
- Punt 18. Schuurvoorziening (2 punten minder)
- Punt 20. Alarmsysteem met doormelding voor stroomuitval (2 punten meer)
- Punt 21. Noodstroomvoorziening (2 punten meer)

Diergezondheidsmaatlat:

- Punt 3. Ongediertebestrijdingsplan (2 punten meer)
- Punt 9. Afleverplaats voor dieren aan de rand van het bedrijf (3 punten meer)
- Punt 18. Vaste inweekinstallatie boven hok (3 punten meer)
- Punt 21. Drinkwaterregistratie per afdeling (2 punten meer)
- Punt 22. Gescheiden systemen voor drinkwater en medicijnen geregeld per afdeling (2 punten meer)
- Punt 23. Gesloten drinkwaterleidingsysteem (2 punten meer)

- Punt 25. Per hok zijn minstens twee drinknippels aanwezig (2 punten meer)
- Punt 27. Brandblussers (1 punt meer)

Energiemaatlat:

- Punt 3. putdiepte: maximaal 0,8 m (1 punt meer)
- Punt 25. Regeling ventilatoren (3 punten meer)
- Punt 31. Bewegingsmelders (1 punt meer)
- Punt 33. Gescheiden verlichtingscircuits (1 punt meer)

Fijnstofmaatlat:

- Maatlat fijn stof; Systemen voor gespeende biggen (22 punten meer)
- Punt 19. Beschermingsmasker met aanvoer gezuiverde lucht (10 punten minder)

Voor details zie checklist.

Er zijn enkele wijzigingen geweest ten opzichte van de voorlopige certificering, bij de stalcertificering zijn er totaal 4 punten minder behaald.

Deze punten werden bij Vleesvarkens onder andere behaald bij:

Ammoniakmaatlat:

- Stalsysteem gewijzigd van D 3.2.14.2 naar D3.2.15.4.2 (14 punten minder)

Dierwelzijnsmaatlat:

- Punt 1. Permanent beschikbaar oppervlak per dier (12 punten minder)
- Punt 4. Dicht vloeroppervlak per dier (3 punten minder)
- Punt 6. Verrijkmateriaal (1 punt meer)
- Punt 13. Inhoud stalruimte (1 punt minder)
- Punt 19. Alarmsysteem met doormelding voor stroomuitval (1 punt meer)
- Punt 20. Noodstroomvoorziening (1 punt meer)

Diergezondheidsmaatlat:

- Punt 7. Afleverplaats voor dieren aan de rand van het bedrijf (3 punten meer)
- Punt 19. Drinkwaterregistratie per afdeling (2 punten meer)
- Punt 21. Gesloten drinkwaterleidingsysteem (2 punten meer)
- Punt 24. Ongediertebestrijdingsplan (2 punten meer)
- Punt 26. Brandmelders op risicoplatsen (1 punt meer)

Energiemaatlat:

- Punt 3. Putdiepte: maximaal 1m (1 punt meer)
- Punt 13. Rondpompen warmte (6 punten meer)
- Punt 23. Regeling ventilatoren (3 punten meer)
- Punt 30. Bewegingsmelders (1 punt meer)
- Punt 32. Gescheiden verlichtingscircuits (1 punt meer)

Fijnstofmaatlat:

Maatlat fijn stof; Systemen voor Vleesvarkens (22 punten meer)

Punt 18. Beschermingsmasker met aanvoer gezuiverde lucht (10 punten minder)

Voor details zie checklist

Bedrijf en Omgevingmaatlat voor alle stallen:

Punt 1. Afstand van de stal en voorzieningen van mest- en voederopslag (1 punt meer)

Punt 2. Verharding bouwkavel (1 punt minder)

Punt 3. Bouwvolume (6 punten minder)

Punt 4. Erfbeplanting (3 punten minder)

Punt 13. Geurbelasting op aanwonenden (2 punten meer)

Punt 14. Geurbelasting op bebouwde kom (4 punten minder)

Punt 15. Geluid (1 punt meer)

Punt 16. Licht (1 punt meer)

Punt 22. Het huishoudelijk afvalwater wordt afgevoerd (2 punten meer)

Voor details zie checklisten.

De aanwezige ontvangstbevestiging wijziging milieuvergunning is afgegeven door Gemeente Gemert-Bakel, afgifte op: 31-05-2012

Het betreft hier een nieuw gebouwde stal voor 4 diergroepen.

Het totale aantal behaalde punten komt voor Geste en dragende zeugen op 257 punten, voor Kraamzeugen op 236 punten, voor Gespeende biggen op 208 punten en voor Vleesvarkens op 221 punten, welke ruim voldoende is voor het behalen van het definitieve certificaat Maatlat Duurzame Veehouderij versie 6.1

Certificatie-instelling : SGS Product & Process Certification
Auditor(en) : Arjen Glasbergen
Naam / Handtekening :



Auditor SGS : Arjen Glasbergen

SGS

Stal Certificaat

Certificaat nummer 1102/ 960800

H.P.M. v/d Heuvel & Besterdhoeve B.V.

Besterd 1
5761 PP Bakel
Nederland



Wij verklaren dat het MDV project: SGSNLMDV20091040115

Projectadres:
Besterd 1
5761 PP Bakel
Nederland

is geïnspecteerd en goedgekeurd met 208 punten
volgens het certificatieschema:

Maatlat Duurzame Veehouderij

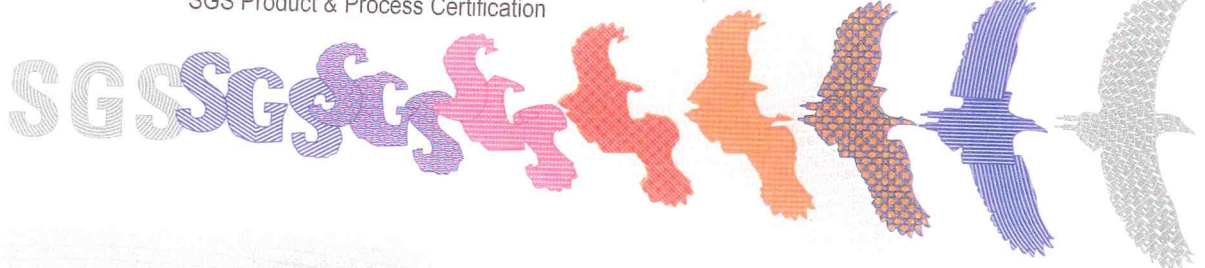
Criteria en beoordelingsrichtlijnen Maatlat Duurzame
Veehouderij – Varkens –
MDV 6 versie 1

Voor de opgeleverde
gespeende biggenstal met 5100 plaatsen,
NGE bedrijf = 486,95

Dit certificaat is geldig van 19 juli 2012 tot
19 juli 2013

Getekend door:

Ing. W.R. Homan,
Certificatiemanager
SGS Product & Process Certification



Stal Certificaat

Certificaat nummer 1102/ 960801

H.P.M. v/d Heuvel & Besterdhoeve B.V.

Besterd 1
5761 PP Bakel
Nederland



Wij verklaren dat het MDV project: SGSNLM DV20091040110

Projectadres:
Besterd 1
5761 PP Bakel
Nederland

is geïnspecteerd en goedgekeurd met 236 punten
volgens het certificatieschema:

Maatlat Duurzame Veehouderij

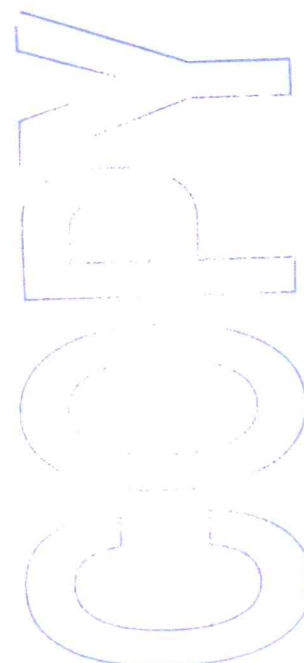
Criteria en beoordelingsrichtlijnen Maatlat Duurzame
Veehouderij – Varkens –
MDV 6 versie 1

Voor de opgeleverde
kraamzeugenstal met 160 plaatsen,
NGE bedrijf = 486,95

Dit certificaat is geldig van 19 juli 2012 tot
19 juli 2013

Getekend door:

Ing. W.R. Homan,
Certificatiemanager
SGS Product & Process Certification



SGS

Stal Certificaat

Certificaat nummer 1102/ 960798

H.P.M. v/d Heuvel & Besterdhoeve B.V.

Besterd 1
5761 PP Bakel
Nederland



Wij verklaren dat het MDV project: SGSNLMDV20091040117

Projectadres:
Besterd 1
5761 PP Bakel
Nederland

is geïnspecteerd en goedgekeurd met 257 punten
volgens het certificatieschema:

Maatlat Duurzame Veehouderij

Criteria en beoordelingsrichtlijnen Maatlat Duurzame
Veehouderij – Varkens –
MDV 6 versie 1

Voor de opgeleverde
guste en dragende zeugenstal met 656 plaatsen,
NGE bedrijf = 486,95

Dit certificaat is geldig van 19 juli 2012 tot
19 juli 2013

Getekend door:

Ing. W.R. Homan,
Certificatiemanager
SGS Product & Process Certification



Stal Certificaat

Certificaat nummer 1102/ 960799

H.P.M. v/d Heuvel & Besterdhoeve B.V.

Besterd 1
5761 PP Bakel
Nederland



Wij verklaren dat het MDV project: SGSNLMDV20091040116

Projectadres:
Besterd 1
5761 PP Bakel
Nederland

is geïnspecteerd en goedgekeurd met 221 punten
volgens het certificatieschema:

Maatlat Duurzame Veehouderij

Criteria en beoordelingsrichtlijnen Maatlat Duurzame
Veehouderij – Varkens –
MDV 6 versie 1

Voor de opgeleverde
vleesvarkensstal met 311 plaatsen,
NGE bedrijf = 486,95

Dit certificaat is geldig van 19 juli 2012 tot
19 juli 2013

Getekend door:

Ing. W.R. Homan,
Certificatiemanager
SGS Product & Process Certification

