

# Wijziging investeringslijsten van Besluit stimulering duurzame landbouwbedrijven en Besluit stimulering investeringen varkenshouderij

*Besluit van de voorzitter van het bestuur van de Stichting Ontwikkelings- en Saneringsfonds voor de Landbouw, houdende wijziging van de investeringslijsten van het Besluit stimulering duurzame landbouwbedrijven en het Besluit stimulering investeringen varkenshouderij*

De voorzitter van het bestuur van de Stichting Ontwikkelings- en Saneringsfonds voor de Landbouw; Gelet op artikel 20, onderdeel a, van het Besluit stimulering duurzame landbouwbedrijven en op artikel 17 onderdeel a, van het Besluit stimulering investeringen varkenshouderij;

Besluit:

## Artikel I

Onderdeel I van bijlage 1 van bestuursbesluit nr. 485 houdende vaststelling van de investeringslijst alsmede het referentie-inkomen behorende bij het Besluit stimulering duurzame landbouwbedrijven<sup>1</sup> wordt uitgebreid met de investeringen die zijn opgenomen in bijlage I bij dit besluit.

## Artikel II

Onderdeel I van bijlage 1 van het Besluit stimulering investeringen varkenshouderij<sup>2</sup> wordt uitgebreid met de investeringen die zijn opgenomen in bijlage II bij dit besluit.

## Artikel III

Dit besluit is van toepassing op aanvragen in het kader van het Besluit stimulering duurzame landbouwbedrijven en het Besluit stimulering investeringen varkenshouderij die worden ingediend op of na de datum van inwerkingtreding van dit besluit.

## Artikel IV

Dit besluit treedt in werking met ingang van de tweede dag na de dagtekening van de Staatscourant waarin het wordt geplaatst.

Dit besluit zal met de toelichting en de bijlagen in de Staatscourant worden geplaatst.

Aldus vastgesteld op 9 oktober 1996.

De voorzitter,  
G. van der Lely.

<sup>1</sup> Stert. 1996, 59.  
Stert. 1996, 57.

## Toelichting

Op grond van het Besluit stimulering duurzame landbouwbedrijven en het Besluit stimulering investeringen varkenshouderij kunnen boeren aanvragen doen voor subsidie voor investeringen die op een door het bestuur van de Stichting Ontwikkelings- en Saneringsfonds voor de Landbouw vastgestelde investeringslijst staan.

De voorzitter van het bestuur van de stichting heeft ingevolge beide genoemde besluiten de bevoegdheid zogenoemde Groen Labelstalsystemen aan de investeringslijst toe te voegen. Met onderhavig besluit maakt de voorzitter van deze bevoegdheid gebruik.

De voorzitter,  
G. van der Lely.

## Bijlage I: Investeringslijst als bedoeld in artikel I van dit besluit

A36: Milieu-onderdeel van Groen Labelstalsysteem hoofdnummer BB 96.03.033; Ondiepe mestkelders met water- en mestkanaal voor gespeende biggen.

Bestemd voor: De vermindering van de NH<sub>3</sub>-emissie door verkleining van het mestoppervlak, middels een smal waterkanaal aan de voorzijde en een breed mestkanaal aan de achterzijde van het hok. Beide kanalen zijn afgedekt met een metalen driekantroostervloer.

Bestaande uit: Mestkanaal (max. 0,13 m<sup>2</sup>/biggenplaats), waterkanaal (min. 0,3 m breed), metalen driekantroosters en afsluiters.

Normbedrag: f 25,- per biggenplaats.  
Subsidiepercentage: 30%  
Onroerende zaak.

A37: Milieu-onderdeel van Groen Labelstalsysteem hoofdnummer BB 96.04.035; Koeldekstelsysteem (200% koeloppervlak) voor vleesvarkens.

Bestemd voor: De beperking van de

NH<sub>3</sub>-emissie uit stallen door de laag mest bovenin het mestkanaal te koelen met behulp van drijvende koelelementen. Bestaande uit: Zuig-, pers- en afvoerleiding, pompen, sensoren en regelapparatuur, zelfdrijvende koelelementen, afsluiters en metalen roosters.

Normbedrag: f 95,- per vleesvarkensplaats.

Subsidiepercentage: 30%

Onroerende zaak.

A38: Milieu-onderdeel van Groen Labelstalsysteem hoofdnummer BB 96.04.036; Mestopvang in en spoelen met aangezuurde vloeistof voor guste en dragende zeugen.

Bestemd voor: De beperking van de NH<sub>3</sub>-emissie uit stallen door verse mest en urine op te vangen in aangezuurde vloeistof die aanwezig is in het mestkanaal. Dit mengsel wordt regelmatig vervangen. De oude mestvloeistof wordt van mestdeeltjes ontdaan en op pH ≤ 6,0 gebracht, waarna het kan worden hergebruikt.

Bestaande uit: Aan- en afvoerleidingen, afsluiters, spoelgoten, pompen, aanzuurinstallatie, zuuropslag, pH-meting, besturings- en controle-apparatuur.

Normbedrag: f 200,- per guste en dragende zeugenplaats.

Subsidiepercentage: 30%

Onroerende zaak.

A39: Milieu-onderdeel van Groen Labelstalsysteem hoofdnummer BB 96.04.037; Mestopvang in en spoelen met aangezuurde vloeistof voor kraamzeugen.

Bestemd voor: De beperking van de NH<sub>3</sub>-emissie uit stallen door verse mest en urine op te vangen in aangezuurde vloeistof die aanwezig is in het mestkanaal. Dit mengsel wordt regelmatig vervangen. De oude mestvloeistof wordt van mestdeeltjes ontdaan en op pH ≤ 6,0 gebracht, waarna het kan worden hergebruikt.

Bestaande uit: Aan- en afvoerleidingen, afsluiters, spoelgoten, pompen, aanzuurinstallatie, zuuropslag, pH-meting, besturings- en controle-apparatuur.

<p>Normbedrag: f 700,- per kraamzeugenplaats.</p> <p>Subsidiepercentage: 30%</p> <p>Onroerende zaak.</p> <p>A40: Milieu-onderdeel van Groen Labelstalsysteem hoofdnummer BB 96.04.038; Mestopvang in en spoelen met aangezuurde vloeistof voor gespeende biggen. Bestemd voor: De beperking van de NH<sub>3</sub>-emissie uit stallen door verse mest en urine op te vangen in aangezuurde vloeistof die aanwezig is in het mestkanaal. Dit mengsel wordt regelmatig vervangen. De oude mestvloeistof wordt van mestdeeltjes ontdaan en op pH ≤ 6,0 gebracht, waarna het kan worden hergebruikt.</p> <p>Bestaande uit: Aan- en afvoerleidingen, afsluiters, spoelgoten, pompen, aanzuurinstallatie, zuuropslag, pH-meting, besturings- en controle-apparaat.</p> <p>Normbedrag: f 90,- per biggenplaats.</p> <p>Subsidiepercentage: 30%</p> <p>Onroerende zaak.</p> <p>A41: Milieu-onderdeel van Groen Labelstalsysteem hoofdnummer BB 95.12.039; Groepskooien met mestbandbeluchting voor vleeskuikenouderdieren. Bestemd voor: De beperking van de NH<sub>3</sub>-emissie uit stallen door de mest op mestbanden te drogen met voorverwarmde lucht en de mest éénmaal per week af te voeren uit de stal.</p> <p>Bestaande uit: Mestbanden (inclusief aandrijving en ondersteuning), warmtewisselaar(s) of luchtmengkasten, eventueel met verwarmingsinstallatie voor het opwarmen van de drooglucht, beluchtingsbuizen (eventueel met waaiers en de aandrijving daarvan).</p> <p>Normbedrag: f 10,- per stuks pluimvee.</p> <p>Subsidiepercentage: 30%</p> <p>Onroerende zaak.</p> <p><b>Bijlage II: investeringen als bedoeld in artikel II van dit besluit</b></p> <p>A36: Milieu-onderdeel van Groen Labelstalsysteem hoofdnummer BB 96.03.033; Ondiepe mestkelders met water- en mestkanaal voor gespeende biggen. Bestemd voor: De vermindering van de NH<sub>3</sub>-emissie door verkleining van het mestoppervlak, middels een smal waterkanaal aan de voorzijde en een breed mestkanaal aan de achterzijde van het hok. Beide kanalen zijn afgedekt met een metalen driekantroostervloer.</p> <p>Bestaande uit: Mestkanaal (max. 0,13 m<sup>2</sup>/biggenplaats), waterkanaal (min. 0,3</p>	<p>m breed), metalen driekantroosters en afsluiters.</p> <p>Normbedrag: f 25,- per biggenplaats.</p> <p>Subsidiepercentage: 30%</p> <p>Onroerende zaak.</p> <p>A37: Milieu-onderdeel van Groen Labelstalsysteem hoofdnummer BB 96.04.035; Koeldekstelsysteem (200% koeloppervlak) voor vleesvarkens. Bestemd voor: De beperking van de NH<sub>3</sub>-emissie uit stallen door de laag mest bovenin het mestkanaal te koelen met behulp van drijvende koelelementen.</p> <p>Bestaande uit: Zuig-, pers- en afvoerleiding, pompen, sensoren en regelapparaat, zelfdrijvende koelelementen, afsluiters en metalen roosters.</p> <p>Normbedrag: f 95,- per vleesvarkensplaats.</p> <p>Subsidiepercentage: 30%</p> <p>Onroerende zaak.</p> <p>A38: Milieu-onderdeel van Groen Labelstalsysteem hoofdnummer BB 96.04.036; Mestopvang in en spoelen met aangezuurde vloeistof voor guste en dragende zeugen. Bestemd voor: De beperking van de NH<sub>3</sub>-emissie uit stallen door verse mest en urine op te vangen in aangezuurde vloeistof die aanwezig is in het mestkanaal. Dit mengsel wordt regelmatig vervangen. De oude mestvloeistof wordt van mestdeeltjes ontdaan en op pH ≤ 6,0 gebracht, waarna het kan worden hergebruikt.</p> <p>Bestaande uit: Aan- en afvoerleidingen, afsluiters, spoelgoten, pompen, aanzuurinstallatie, zuuropslag, pH-meting, besturings- en controle-apparaat.</p> <p>Normbedrag: f 200,- per guste en dragende zeugenplaats.</p> <p>Subsidiepercentage: 30%</p> <p>Onroerende zaak.</p> <p>A39: Milieu-onderdeel van Groen Labelstalsysteem hoofdnummer BB 96.04.037; Mestopvang in en spoelen met aangezuurde vloeistof voor kraamzeugen. Bestemd voor: De beperking van de NH<sub>3</sub>-emissie uit stallen door verse mest en urine op te vangen in aangezuurde vloeistof die aanwezig is in het mestkanaal. Dit mengsel wordt regelmatig vervangen. De oude mestvloeistof wordt van mestdeeltjes ontdaan en op pH ≤ 6,0 gebracht, waarna het kan worden hergebruikt.</p> <p>Bestaande uit: Aan- en afvoerleidingen, afsluiters, spoelgoten, pompen, aanzuurinstallatie, zuuropslag, pH-</p>	<p>meting, besturings- en controle-apparaat.</p> <p>Normbedrag: f 700,- per kraamzeugenplaats.</p> <p>Subsidiepercentage: 30%</p> <p>Onroerende zaak.</p> <p>A40: Milieu-onderdeel van Groen Labelstalsysteem hoofdnummer BB 96.04.038; Mestopvang in en spoelen met aangezuurde vloeistof voor gespeende biggen. Bestemd voor: De beperking van de NH<sub>3</sub>-emissie uit stallen door verse mest en urine op te vangen in aangezuurde vloeistof die aanwezig is in het mestkanaal. Dit mengsel wordt regelmatig vervangen. De oude mestvloeistof wordt van mestdeeltjes ontdaan en op pH ≤ 6,0 gebracht, waarna het kan worden hergebruikt.</p> <p>Bestaande uit: Aan- en afvoerleidingen, afsluiters, spoelgoten, pompen, aanzuurinstallatie, zuuropslag, pH-meting, besturings- en controle-apparaat.</p> <p>Normbedrag: f 90,- per biggenplaats.</p> <p>Subsidiepercentage: 30%</p> <p>Onroerende zaak.</p>
---	--	--