

TRADUCTION

AUTORITE FLAMANDE

Affaires étrangères

[C – 2016/35033]

16 DECEMBRE 2015. — Arrêté ministériel fixant les dépenses subventionnables dans le cadre de l'appel aux demandes de subvention d'investissement des hébergements touristiques autorisés souhaitant ériger ou moderniser des bâtiments, des installations, des équipements et des structures dans l'année 2016

Le ministre flamand de la Mobilité, des Travaux publics, de la Périphérie flamande de Bruxelles, du Tourisme et du Bien-Etre des Animaux,

Vu le décret du 10 juillet 2008 relatif à l'hébergement touristique, notamment l'article 25 ;

Vu l'arrêté du Gouvernement flamand du 30 septembre 2011 fixant les conditions auxquelles des subventions d'investissement peuvent être octroyées à des hébergements touristiques, notamment l'article 1^{er}, § 3, alinéa deux ;

Vu l'avis de l'Inspection des Finances, rendu le 12 septembre 2015 ;

Vu l'avis ACTL/2015/007 du comité d'avis des hébergements touristiques, rendu le 22 octobre 2015 ;

Vu l'avis 58.452/1 du Conseil d'État donné le 3 décembre 2015, en application de l'article 84, § 1^{er}, alinéa 1^{er}, 1^o, des lois sur le Conseil d'État, coordonnées le 12 janvier 1973,

Arrête :

Article 1^{er}. L'appel aux demandes de subvention d'investissement des hébergements touristiques autorisés souhaitant ériger ou moderniser des bâtiments, des installations, des équipements et des structures dans l'année 2016 a trait à :

- 1^o la catégorie hôtels ;
- 2^o la catégorie chambres d'hôtes ;
- 3^o la catégorie maisons de vacances ;
- 4^o la catégorie terrains de loisirs de plein air ;
- 5^o la catégorie hébergements de vacances.

Art. 2. Les dépenses subventionnables pour les catégories chambres d'hôte, maisons de vacances, terrains de loisirs de plein air et hébergements de vacances doivent avoir trait aux investissements suivants :

- investissements en infrastructure et/ou dans de nouvelles répartitions des chambres en vue d'assurer un meilleur accueil des enfants et des familles ;
- investissements dans une chaîne de base accessible donnant droit à un label A ou A+. Cette chaîne de base accessible aux personnes atteintes d'un handicap physique comprend le hall d'entrée, l'espace de petit déjeuner, l'espace sanitaire individuel ou commun et les zones accessibles connectant ces parties ;
- les investissements suivants de construction ou d'aménagement d'emplacements pour autocaravanes sur les terrains de récréation de plein air :
 - o un point d'eau potable ;
 - o un point de déversement pour toilettes chimiques raccordé aux égouts ou à un réservoir étanche ;
 - o un point équipé d'un système de déversement des eaux grises des autocaravanes, y compris le revêtement ;
 - o le revêtement des emplacements d'autocaravanes ;
 - o le raccordement au réseau d'électricité.

Bruxelles, 16 décembre 2015.

Le Ministre flamand de la Mobilité, des Travaux publics, de la Périphérie flamande de Bruxelles,
du Tourisme et du Bien-Etre des Animaux,
B. WEYTS

VLAAMSE OVERHEID

Landbouw en Visserij

[C – 2016/35090]

22 DECEMBER 2015. — Ministerieel besluit betreffende steun aan de investeringen en aan de overname in de landbouw

De Vlaamse minister van Omgeving, Natuur en Landbouw,

Gelet op het decreet van 28 juni 2013 betreffende het landbouw- en visserijbeleid, artikel 9, eerste lid, 1^o, en tweede lid;

Gelet op het besluit van de Vlaamse Regering van 19 december 2014 betreffende steun aan de investeringen en aan de overname in de landbouw, artikel 2, vierde lid, artikel 3, zesde lid, artikel 8, tweede lid, artikel 9, vijfde lid, artikel 10, zesde lid, artikel 13, tweede lid, artikel 14, vijfde lid en artikel 18;

Gelet op het ministerieel besluit van 24 november 2000 betreffende steun aan de investeringen en aan de installatie in de landbouw;

Gelet op het advies van de Inspectie van Financiën, gegeven op 5 maart 2015;

Gelet op advies 57.649/3 van de Raad van State, gegeven op 1 juli 2015 met toepassing van artikel 84, § 1, eerste lid, 2^o, van de wetten op de Raad van State gecoördineerd op 12 januari 1973,

Besluit :

Artikel 1. In dit besluit wordt verstaan onder besluit van 19 december 2014: het besluit van de Vlaamse Regering van 19 december 2014 betreffende steun aan de investeringen en aan de overname in de landbouw.

Art. 2. De naleving van de wettelijke normen voor leefmilieu, hygiëne, dierenwelzijn en ruimtelijke ordening, vermeld in artikel 2, vierde lid en artikel 9, vijfde lid van het besluit van 19 december 2014, kan aangetoond worden met een van de volgende documenten :

- 1° een milieuvergunning die de uitoefening van alle bestaande en nieuw geplande bedrijfsactiviteiten, die onderworpen zijn aan het bezit van een milieuvergunning, toelaat op het landbouwbedrijf waar de investering uitgevoerd wordt of waar de landbouwer zich voor het eerst als bedrijfsvoering vestigt;
- 2° een attest waaruit blijkt dat het veebedrijf beschikt over voldoende nutriëntenemissierechten voor de exploitatie van de beoogde productiecapaciteit na de uitvoering van de investeringen of bij de eerste vestiging van de landbouwer als bedrijfsvoering. Rekening houdend met een aanvaardbare leegstand om sanitaire of bedrijfstechnische redenen, wordt de vereiste hoeveelheid nutriëntenemissierechten bepaald door de productiecapaciteit, uitgedrukt in een aantal dierplaatsen, te vermenigvuldigen met de nutriëntenemissierechten per diersoort, vermeld in de bijlage bij het Mestdecreet van 22 december 2006. De productiecapaciteit, uitgedrukt in een aantal dierplaatsen, blijkt uit de goedgekeurde bouwplannen, de plattegronden van de bedrijfsgebouwen die horen bij de milieuvergunning, met aanduiding van de vergunde plaatsen en de vaststellingen door de bevoegde entiteit op het bedrijf;
- 3° een attest dat na afwerking van de bouw van een ammoniakemissiearme stal en de uitvoering van de verschillende ammoniakemissiearme stalsystemen die daarin verwerkt zijn, door de toezichthoudende architect, ingenieur-architect, burgerlijk bouwkundig ingenieur, industrieel ingenieur bouwkunde, landbouwkundig ingenieur of bio-ingenieur, afgeleverd wordt en dat aantoonde dat de bouwwerken zijn uitgevoerd conform de beschrijving van de stalsystemen in de lijst van ammoniakemissiearme stallen, opgenomen in bijlage I bij het ministerieel besluit van 19 maart 2004 houdende vaststelling van de lijst van ammoniakemissiearme stalsystemen in uitvoering van artikel 1.1.2 en artikel 5.9.2.1bis van het besluit van de Vlaamse Regering van 1 juni 1995 houdende algemene en sectorale bepalingen inzake milieuhygiëne;
- 4° een bewijs van erkenning, toelating of registratie van activiteiten met betrekking tot hoeveproducten door het Federaal Agentschap voor de Veiligheid van de Voedselketen voor investeringen die betrekking hebben op het vervaardigen en commercialiseren van hoeveproducten;
- 5° een bewijs van het Federaal Agentschap voor de Veiligheid van de Voedselketen dat voldaan is aan de sanitaire uitrustingsvoorwaarden voor het houden van varkens, of een uitdraai van bewijskrachtige databankgegevens daarover, bij investeringen in de varkenshouderij;
- 6° vaststellingen door de bevoegde entiteit over de naleving van de normen voor dierenwelzijn op het bedrijf als er voor de beoefende activiteiten wettelijke verplichtingen gelden op het vlak van dierenwelzijn;
- 7° een stedenbouwkundige vergunning bij het oprichten van bedrijfsgebouwen, bij vernieuwbouw en voor alle werkzaamheden in onroerende staat waarvoor een stedenbouwkundige vergunning vereist is. De uitvoering van de werkzaamheden en de uiteindelijke bestemming van het bedrijfsgebouw zijn in overeenstemming met de stedenbouwkundige vergunning.

Art. 3. De bedrijfseconomische boekhouding, vermeld in artikel 3 en 10 van het besluit van 19 december 2014, moet voldoen aan de bepalingen en de minimumstandaard, vermeld in de bijlage bij het ministerieel besluit van 1 oktober 2007 betreffende bepalingen en minimumstandaard voor de bedrijfseconomische boekhouding in de landbouw, dienstig als basis voor de door de Vlaamse overheid gesteunde adviseringssystemen.

De bewijskrachtige fiscale boekhouding, vermeld in artikel 3 en 10 van het besluit van 19 december 2014, dient voor de aangifte van de beroepsinkomsten in de personenbelasting. Jaarlijks worden een inventaris, een balans en een gedetailleerde resultatenrekening opgesteld.

Overschakelen van een type boekhouding naar een ander type, is alleen mogelijk bij de start van een nieuw boekjaar.

De boekhouding wordt gedurende zeven jaar bijgehouden in geval van opstartsteun of van investeringssteun die betrekking heeft op goederen in onroerende staat, en gedurende vijf jaar in de overige gevallen.

Art. 4. Het bedrijfsplan, vermeld in artikel 3 van het besluit van 19 december 2014, omvat :

- 1° de naam en het adres van de aanvrager en van het bedrijf;
- 2° een beschrijving van de bedrijfsactiviteiten, namelijk het teeltplan en de veebezetting;
- 3° een opgave van de onvolkomenheden in de bedrijfsstructuur, zoals :
 - a) verouderde, onaangepaste of onvoldoende bedrijfsgebouwen;
 - b) een verouderd of onaangepast machinepark;
 - c) onaangepaste of achterhaalde productiemethodes;
 - d) niet-verantwoorde milieubelastende bedrijfsvoering;
 - e) onvoldoende energiebesparende bedrijfsmaatregelen;
 - f) onvoldoende hygiënische bedrijfsomstandigheden;
 - g) onaangepaste infrastructuur om de nieuwe dierenwelzijnsnormen na te leven;
- 4° een beschrijving van de investeringen, de netto-investeringskosten en de gesubsidieerde investeringskosten;
- 5° een opsomming van de doelstellingen van het bedrijfsplan, zoals :
 - a) de verbetering van de hygiënische omstandigheden waarin geproduceerd wordt;

- b) een efficiënter gebruik van energie en water;
 - c) de verbetering van de luchtkwaliteit, onder meer door de uitstoot van broeikasgassen, fijn stof en ammoniak te reduceren;
 - d) de herlokalisatie van een landbouwbedrijf als die past in een plan om de instandhoudingsdoelstellingen te behalen;
 - e) het voldoen aan nieuwe wettelijke normen voor dierenwelzijn of om een bovenwettelijke verbetering van het dierenwelzijn te verkrijgen;
 - f) de verhoging van de kwaliteit van de producten onder meer via investeringen in geavanceerde bewaartechnieken;
 - g) de introductie van een nieuwe technologie;
 - h) arbeidsrationalisatie en de verhoging van de arbeidsveiligheid;
 - i) het voldoen aan nieuwe eisen van commercialisatie- en distributiebedrijven;
 - j) de verlaging van de productiekosten om het inkomen en de concurrentiepositie te verbeteren;
 - k) de heroriëntatie van de productie;
 - l) de uitoefening van activiteiten met betrekking tot landbouwverbreding;
- 6° de vermelding van een aantal kengetallen over de bedrijfsomvang, namelijk het brutobedrijfsresultaat, het aantal bedrijfsleiders, het brutobedrijfsresultaat per bedrijfsleider en het minimaal vereiste brutobedrijfsresultaat per bedrijfsleider.

Voor investeringen ter verbetering van het leefmilieu en het dierenwelzijn worden aan de bevoegde entiteit specifieke technische gegevens verstrekt die moeten toelaten de effecten van de investering ter verbetering van het leefmilieu of het dierenwelzijn te kwantificeren.

Het bedrijfsplan resulteert uit het samenvoegen van de gegevens, verstrekt bij de aanvraag van steun, over de aard en omvang van de voorgenomen investeringen, met bewijskrachtige databankgegevens over de aanvrager en het bedrijf die bij de overheden bekend zijn, en de resultaten van een economische analyse van die gegevens. Het wordt opgesteld en ondertekend door de bevoegde entiteit en het wordt bezorgd aan de aanvrager.

Art. 5. De eventueel in aanmerking te nemen maximale subsidiabele investeringsbedragen per oppervlakte- of volume-eenheid of dierplaats, vermeld in artikel 14 van het besluit van 19 december 2014, zijn opgenomen in de bijlage die bij dit besluit is gevoegd.

Art. 6. De termijnen waarin met bewijskrachtige documenten aangetoond moet worden dat de voorwaarden voor het verkrijgen van de steun vervuld zijn, vermeld in artikel 8 en 13 van het besluit van 19 december 2014, worden als volgt bepaald :

- 1° zes maanden na het afsluiten van de blokperiode waarin de aanvraag geregistreerd is, voor de aard van de financiering;
- 2° negen maanden na het afsluiten van de blokperiode waarin de aanvraag geregistreerd is, voor de kredietinstelling, het krediet en de kredietmodaliteiten;
- 3° negen maanden na het afsluiten van de blokperiode waarin de aanvraag geregistreerd is, voor de noodzakelijke stedenbouwkundige vergunning bij de oprichting van bedrijfsgebouwen en vergunningsplichtige werken in onroerende staat;
- 4° twee jaar na het afsluiten van de blokperiode waarin de aanvraag voor investeringssteun geregistreerd is en drie jaar na het afsluiten van de blokperiode waarin de aanvraag voor opstartsteun geregistreerd is, voor het landbouwer-zijn;
- 5° twee jaar na het afsluiten van de blokperiode waarin de aanvraag geregistreerd is, voor het gepaste sociaal statuut van zelfstandige, de minimaal vereiste bedrijfsomvang en het beschikken over een gepaste milieuvergunning;
- 6° bij ingebruikname van de veestallen en maximaal drie jaar na het afsluiten van de blokperiode waarin de aanvraag geregistreerd is, voor de minimaal noodzakelijke emissierechten overeenkomstig de stalcapaciteit;
- 7° bij ingebruikname van gesubsidieerde bedrijfsgebouwen en installaties voor het respecteren van de wettelijke normen voor hygiëne;
- 8° na het afsluiten van de blokperiode waarin de aanvraag geregistreerd is, voor het respecteren van de wettelijke normen voor dierenwelzijn;
- 9° drie jaar na het afsluiten van de blokperiode waarin de aanvraag geregistreerd is, voor de bewijsstukken over de minimaal vereiste vakbekwaamheid bij vestiging;
- 10° één jaar na het tijdstip van de gunstige beslissing voor het bijhouden van de verplichte boekhouding;
- 11° de termijn, zoals bepaald bij de individuele beslissing, voor specifieke en individuele voorwaarden;
- 12° één jaar na het afsluiten van de blokperiode waarin de aanvraag geregistreerd is, voor het aantonen van de opstartverrichtingen;
- 13° drie jaar na het afsluiten van de blokperiode waarin de aanvraag geregistreerd is, voor het voorleggen van investerings- en betalingsbewijzen.

Art. 7. Het opstartplan, vermeld in artikel 10 van het besluit van 19 december 2014, omvat :

- 1° de naam en het adres van de aanvrager en van het bedrijf;
- 2° een beschrijving van de bedrijfsactiviteiten, namelijk het teeltplan en de veebezetting op het tijdstip dat de begunstigde zich vestigt als bedrijfshoofd van het bedrijf;
- 3° een opgave van de onvolkomenheden in de bedrijfsstructuur, zoals :
 - a) verouderde, onaangepaste of onvoldoende bedrijfsgebouwen;
 - b) een verouderd of onaangepast machinepark;
 - c) onaangepaste of achterhaalde productiemethodes;
 - d) niet-verantwoorde milieubelastende bedrijfsvoering;
 - e) onvoldoende energiebesparende bedrijfsmaatregelen;
 - f) onvoldoende hygiënische bedrijfsomstandigheden;
 - g) onaangepaste infrastructuur om de nieuwe dierenwelzijnsnormen na te leven;
- 4° een opsomming van de documenten en attesten die overeenkomstig de bepalingen van artikel 7 van dit besluit voorgelegd zijn ter staving van de bedrijfszekerheid;
- 5° een beschrijving van de aard van de vestigingsverrichtingen;
- 6° een opsomming van vooropgestelde noodzakelijke acties die passen bij de opstart van het bedrijf, zoals :
 - a) het volgen of vervolledigen van een startersopleiding;
 - b) het opstarten van een boekhouding die voldoende informatie verschaft voor het beheer van het bedrijf;
 - c) het onderschrijven van een overeenkomst voor het verkrijgen van advies om de bedrijfseconomische resultaten, de verduurzaming van de landbouwactiviteit of de arbeidsveiligheid te verbeteren;
 - d) het uitvoeren van investeringen met het oog op het behoud van een concurrentieel bedrijf;
 - e) het stopzetten van onrendabele activiteiten;
 - f) de heroriëntatie van de productie op het landbouwbedrijf;
 - g) de diversificatie van de activiteiten op het landbouwbedrijf;
- 7° de vermelding van een aantal kengetallen over de bedrijfsomvang, namelijk het brutobedrijfsresultaat, het aantal bedrijfsleiders, het brutobedrijfsresultaat per bedrijfsleider en het minimaal vereiste brutobedrijfsresultaat per bedrijfsleider;
- 8° een opsomming van de bijkomende noodzakelijke acties op het vlak van investeringen, opleiding en advies om te voldoen aan de voorwaarden voor het verkrijgen van de opstartsteun.

Het opstartplan resulteert uit het samenvoegen van de gegevens, verstrekt bij de aanvraag van steun, over de aard en omvang van de voorgenomen investeringen, met bewijskrachtige databankgegevens over de aanvrager en het bedrijf die bij de overheden bekend zijn, en de resultaten van een economische analyse van die gegevens. Het wordt opgesteld en ondertekend door de bevoegde entiteit en het wordt bezorgd aan de landbouwer die zich voor het eerst als bedrijfshoofd vestigt, en die er kennis van neemt en de gepaste maatregelen neemt om te voldoen aan de voorwaarden waaronder de opstartsteun verleend wordt.

Art. 8. Het aantonen van voldoende bedrijfszekerheid als vermeld in artikel 9 van het besluit van 19 december 2014, gebeurt door de volgende documenten voor te leggen :

- 1° een geregistreerd overnamecontract en een gedetailleerde inventaris van de overgenomen goederen;
- 2° in voorkomend geval een contract van maatschap;
- 3° de overdracht van de pacht en een pachtcontract voor de gronden van de overlater;
- 4° de overdracht van betalingsrechten, gekoppelde steun en het suikerbietenquotum;
- 5° een bewijs van het Federaal Agentschap voor de Veiligheid van de Voedselketen dat voldaan is aan de sanitaire uitrustingsvoorwaarden voor het houden van varkens, of een uitdraai van bewijskrachtige databankgegevens daarover, bij een bedrijf met varkenshouderij, of overeenkomende documenten voor bedrijven met ander vee;
- 6° de overdracht van de milieuvergunning;
- 7° de overdracht van beheersovereenkomsten;
- 8° de overdracht van de productie- en emissierechten;
- 9° specifieke bewijsstukken, gevraagd door de bevoegde entiteit in het kader van het onderzoek naar de mogelijkheden op steun.

Art. 9. Het ministerieel besluit van 24 november 2000 betreffende steun aan de investeringen en aan de installatie in de landbouw, het laatst gewijzigd bij het ministerieel besluit van 18 juli 2011, wordt opgeheven.

Art. 10. Dit besluit heeft uitwerking met ingang van 1 januari 2015.

Brussel, 22 december 2015.

De Vlaamse minister van Omgeving, Natuur en Landbouw,
J. SCHAUVLIEGE

Bijlage. Overzicht van de in aanmerking te nemen maximale subsidiabele investeringsbedragen per oppervlakte- of volume-eenheid of dierplaats in euro zonder btw als vermeld in artikel 5 1° maximale subsidiabele investeringsbedragen voor varkensstallen

aard van het goed	normeenheid	varkensstal	vlees- varkensstal	biggenstal	zeugenstal	kraamstal	berenstal
a) koeling	aantal dieren		9,20	1,73	21,85		21,85
b) krachtvoedersilo (brijvoedersilo)	m ³	172,50					
c) krachtvoedersilo (droogvoer)	stuks	4945,00					
d) ruwbouw	m ²	230,00					
e) sanitaire ruimte (o.a. sanitair sas)	m ²	287,50					
f) stro-opslag - gelijkgronds in stal	m ²	230,00					
g) ventilatie	aantal dieren		19,55	6,90	31,05	86,25	31,05
h) verwarming	aantal dieren		18,40	13,80		155,25	
i) voeder- en drinkwatervoorziening + elektriciteit	aantal dieren		28,75	5,75	115,00	149,50	115,00
j) mestopslag (mestloods vaste mest)	m ²	150,00					
k) berigheidsdetectiestation	stuks						2012,50
l) krachtvoederbox	aantal dieren				178,25		
m) AEA-systeem s-1	aantal dieren		42,55	14,95	90,85	151,80	
n) AEA-systeem s-2	aantal dieren		36,80	16,10	96,60	159,85	
o) AEA-systeem s-3	aantal dieren		57,50				
p) AEA-systeem v-1.2	aantal dieren			28,18			
q) AEA-systeem v-1.4	aantal dieren			29,33			
r) AEA-systeem v-1.5	aantal dieren			28,18			
s) AEA-systeem v-1.6	aantal dieren			21,28			
t) AEA-systeem v-2.1	aantal dieren					692,30	
u) AEA-systeem v-2.2	aantal dieren					607,78	
v) AEA-systeem v-2.3	aantal dieren					691,73	
w) AEA-systeem v-2.4	aantal dieren					399,63	
x) AEA-systeem v-2.5	aantal dieren					436,43	
y) AEA-systeem v-2.6	aantal dieren					468,63	
z) AEA-systeem v-3.1	aantal dieren				628,48		
aa) AEA-systeem v-3.2	aantal dieren				629,05		
ab) AEA-systeem v-3.3	aantal dieren				237,48		
ac) AEA-systeem v-3.4	aantal dieren				242,08		
ad) AEA-systeem v-3.5	aantal dieren				446,78		
ae) AEA-systeem v-4.1	aantal dieren		158,70				

aard van het goed	normeetheid	varkensstal	varkensstal	biggenstal	zeugenstal	kraamstal	berenstal
af) AEA-systeem v-4.2	aantal dieren		158,70				
ag) AEA-systeem v-4.3	aantal dieren		75,90				
ah) AEA-systeem v-4.4	aantal dieren		65,55				
ai) AEA-systeem v-4.5	aantal dieren		65,55				
aj) AEA-systeem v-4.6	aantal dieren		80,50				
ak) AEA-systeem v-4.7	aantal dieren		145,48				
al) AEA-systeem v-4.8	aantal dieren		158,70				
am) ledverlichting	m ²	13,46					
an) natriumdamp- en metaalhalidelampen	m ²	5,75					
ao) geur- en stofbestrijding	aantal dieren		49,45	19,55	113,85	189,75	
ap) brijvoeding	aantal dieren		48,88	19,71	88,71	373,75	88,71
aq) voederkeuken – brijvoeding	stuks	57.500,00					
ar) sorteersluis	stuks		16.100,00				
as) centraal afzuigkanaal in combinatie met luchtwater	m ²	17,25					

2° maximale subsidiabele investeringsbedragen voor rundveestallen en geitenstallen

aard van het goed	normeetheid	vlees- kalverstal	Rund- veestal	Melk- veestal	jongveestal, melk- en vlees type < 1jaar	jongveestal, melk type > 1jaar	zoog- koestenstal	jongveestal, vlees type > 1jaar	geitenstal
a) koemat	aantal dieren			172,50		172,50			
b) krachtvoedersilo (droogvoer)	stuks	4945,00	4945,00						4945,00
c) ligboxen	aantal dieren			230,00					
d) melkinstallatie exclusief melkkoeltank : ander	aantal dieren			1293,75					
e) melkinstallatie exclusief melkkoeltank : pijpleiding (type bindstal)	aantal dieren			368,00					
f) melkinstallatie exclusief melkkoeltank : tandem	aantal dieren			805,00					
g) melkinstallatie exclusief melkkoeltank : visgraat	aantal dieren			575,00					
h) melkkoeltank	aantal dieren			258,75					
i) melkstand, wachtruimte, melkhuis, technische ruimte	aantal dieren			1035,00					1035,00
j) ruwbouw	m ²	230,00	230,00						230,00
k) stroblazer (vaste installatie)	stuks		23.000,00						23.000,00
l) stro-opslag - gelijkgronds in stal	m ²	230,00	230,00						230,00
m) ventilatie	aantal dieren	92,00							

aard van het goed	normeetheid	vlees- kalverstal	Rund- veestal	Melk- veestal	jongveestal, melk- en vlees type < 1jaar	jongveestal, melk type > 1jaar	zoog- koeststal	jongveestal, vlees type > 1jaar	getenstal
n) ventilatie - type axiaalventilator	stuks		1150,00						1150,00
o) ventilatie - type helikopter, HVLS	stuks		6325,00						6325,00
p) voeder- en drinkwatervoorziening + elektriciteit	aantal dieren	104,65		69,00	69,00	69,00	69,00	69,00	69,00
q) behandelstraat	m ²			230,00					230,00
r) beweegbare putvloer	stuks			8050,00					8050,00
s) elektrische behandelbox	stuks		2817,50						2817,50
t) gestuurd koeverkeer/geitenverkeer	aantal dieren			113,85					113,85
u) kalverdrinkautomaat/lammerdrinkautomaat	stuks				6900,00				6900,00
v) krachtvoederautomaat	stuks			2673,75					2673,75
w) kuilblokschuif	aantal dieren			264,50			264,50		264,50
x) melkinstallatie exclusief melkkoeltank : draaimelkstal	aantal dieren			1293,75					
y) melkinstallatie exclusief melkkoeltank : draaimelkstal met robotarm	aantal dieren			1293,75					
z) melkinstallatie exclusief melkkoeltank : melkrobot	aantal dieren			1987,20					
aa) melkinstallatie exclusief melkkoeltank : visgraat met swingover	aantal dieren			575,00					
ab) melkinstallatie exclusief melkkoeltank : zij aan zij	aantal dieren			575,00					
ac) melkinstallatie exclusief melkkoeltank : zij aan zij met swingover	aantal dieren			575,00					
ad) voederhek - verplaatsbaar	aantal dieren			419,75			419,75		419,75
ae) koeborstel/geitenborstel	stuks		2300,00						2300,00
af) koematrassen focus dierenwelzijn	aantal dieren			230,00		230,00			
ag) top laag van vloer : rubber, andere zachte laag of asfalt	aantal dieren			126,50					
ah) stalgordijnen	m		187,45						187,45
ai) windscherm in stal	m		172,50						172,50
aj) mestschuif (vaste constructie)	stuks			8.050,00			8.050,00		
ak) emissiearme vloersysteem	aantal dieren			300,00 of norm ter type vloer					
al) pocketvergister - mestmixer	stuks		11.155,00						
am) pocketvergister - mestschuif	stuks		8.050,00						
an) pocketvergister - opslag digestaat	m ³		57,50						
ao) pocketvergister - pompsysteem en piping	stuks		10.350,00						
ap) pocketvergister - tussenopslag mest	m ³		57,50						
aq) pocketvergister - volle vloer	aantal dieren		115,00						

aard van het goed	normeetheid	vlees- kalverstal	Rund- veestal	Melk- veestal	jongveestal, melk- en vlees type < 1jaar	jongveestal, melk type > 1jaar	zoog- koeststal	jongveestal, vlees type > 1jaar	getenstal
ar) warmterecuperatiesysteem bij de koelgroep van de melkkoeltank	aantal dieren		69,00						69,00
as) klimaatcomputer	stuks	4025,00							4025,00
at) meerkost lichtdoorlatende panelen, minimum 80% van dak bedekt	m ² grondoppervlakte	9,00							9,00
au) volautomatisch opdrijfhek	stuks	21.850,00							21.850,00
av) dichte betonnen vloer - niet minstens één van twee bijkomende voorwaarden: geprofileerd, sleuven voor de afvoer van urine	aantal dieren			115,00					
aw) dichte betonnen vloer - geprofileerd en/of sleuven voor de afvoer van urine	aantal dieren			140,00					
ax) automatisch voersysteem	stuks		120.750,00						120.750,00
ay) voeraanschuifrobot	stuks		17.250,00						17.250,00
az) meerkost diepstrooiselbox	aantal dieren			40,25		40,25			
ba) procescomputer en communicatiekasten (inclusief bebeling)	stuks		6.986,25						6.986,25
bb) melkvoorcoeler	aantal dieren			34,50					34,50
bc) bovenbouw serrestal (beperkt subsidiabel)	m ² grondoppervlakte		9,00						9,00

3° maximale subsidiabele investeringsbedragen voor pluimveestallen

aard van het goed	normeetheid	kippenstal	legkippenstal, inclusief ouderdieren kooihuisvesting	legkippenstal, inclusief ouderdieren volierehuisvesting	legkippenstal, inclusief ouderdieren	opfoekpoeljenstal, type leg, kooihuisves- ting	opfoekpoeljenstal, type leg, volierehuisves- ting	opfoekpoeljenstal, type leg, grondhuisves- ting	opfoekpoeljenstal, type leg, grondhuisves- ting	slachtkuikens- ren	slachtkuikens- renstal	slachtkuikens- renstal voor opfoek van slachtkuikens- ren
a) eierlokaal	m ²	431,25										
b) krachtvoedersilo (droogvoer)	stuks	8050,00										
c) overige stalinrichting	aantal dieren		17,34	14,87	7,28	6,30	8,95	2,30	0,92	9,04	2,20	
d) ruwbouw	m ²	230,00										
e) ventilatie	aantal dieren		0,74	0,84	1,66	0,46	0,58	1,53	1,50	2,30	1,78	
f) verwarming	aantal dieren					0,23	0,29	0,77	0,81	0,66	0,74	
g) drinkwatervoorziening (en voeder)	aantal dieren		0,32	0,48	2,55	0,21	0,25	0,38	2,13	2,96	2,71	
h) AEA-systeem p-1.1	aantal dieren					0,81						

aard van het goed	normeemheid	kippenstal	legkippenstal, inclusief kooihuisvesting	legkippenstal, inclusief ouderdieren	legkippenstal, inclusief ouderdieren	legkippenstal, inclusief ouderdieren	type leg, kooihuisvesting	type leg, volièrehuisvesting	type leg, grondhuisvesting	slachtkuikenstal	slachtkuikenouderdierenstal	stal voor opfok van slachtkuikenouderdieren
i) AEA-systeem p-1.2	aantal dieren						0,81					
j) AEA-systeem p-1.3	aantal dieren						0,81					
k) AEA-systeem p-1.4	aantal dieren						0,81					
l) AEA-systeem p-1.5	aantal dieren						0,81					
m) AEA-systeem p-2.1	aantal dieren							1,33				
n) AEA-systeem p-2.2	aantal dieren								0,64			
o) AEA-systeem p-2.3	aantal dieren								0,64			
p) AEA-systeem p-3.1	aantal dieren		0,81									
q) AEA-systeem p-3.2	aantal dieren		0,81									
r) AEA-systeem p-3.3	aantal dieren		0,81									
s) AEA-systeem p-3.4	aantal dieren		0,81									
t) AEA-systeem p-3.5	aantal dieren		0,81									
u) AEA-systeem p-4.1	aantal dieren					4,26						
v) AEA-systeem p-4.2	aantal dieren					3,62						
w) AEA-systeem p-4.3	aantal dieren			1,15								
x) AEA-systeem p-4.4	aantal dieren			2,30								
y) AEA-systeem p-4.5	aantal dieren			2,30								
z) AEA-systeem p-4.6	aantal dieren			2,30								
aa) AEA-systeem p-4.7	aantal dieren					7,59						
ab) AEA-systeem p-5.2	aantal dieren									5,06		
ac) AEA-systeem p-5.3	aantal dieren									7,59		
ad) AEA-systeem p-5.4	aantal dieren									4,37		
ae) AEA-systeem p-5.5	aantal dieren									7,88		
af) AEA-systeem p-5.6	aantal dieren									4,14		
ag) AEA-systeem p-6.1	aantal dieren									2,59		
ah) AEA-systeem p-6.2	aantal dieren									1,15		
ai) AEA-systeem p-6.3	aantal dieren									0,98		
aj) AEA-systeem p-6.4	aantal dieren									1,73		
ak) AEA-systeem p-6.5	aantal dieren									2,36		
al) AEA-systeem p-6.6	aantal dieren									1,58		
am) AEA-systeem p-6.7	aantal dieren									1,58		

aard van het goed	normeemheid	kippental	legkippenstal, inclusief kooihuisvesting	legkippenstal, inclusief volierehuisvesting	legkippenstal, inclusief grondhuisvesting	opfoekpoeljenstal, type leg, kooihuisvesting	opfoekpoeljenstal, type leg, volierehuisvesting	opfoekpoeljenstal, type leg, grondhuisvesting	slachtkuikenstal	slachtkuikenonderdie-restal	slachtkuikenonderdie-ren
an) AEA-systeem p-6.8	aantal dieren								0,26		
ao) AEA-systeem p-7.1	aantal dieren										2,42
ap) AEA-systeem p-7.2	aantal dieren										1,44
aq) AEA-systeem p-7.3	aantal dieren										1,32
ar) AEA-systeem p-7.4	aantal dieren										2,42
as) AEA-systeem p-7.5	aantal dieren										0,63
at) AEA-systeem s-1	aantal dieren		3,97	3,97	3,97	3,39	3,39	3,39	4,26	9,49	4,89
au) AEA-systeem s-2	aantal dieren		3,97	3,97	4,31	3,22	3,22	3,22	3,80	7,94	4,14
av) AEA-systeem s-3	aantal dieren		2,59	2,59	2,59	2,07	2,07	2,07	2,93	5,46	2,99
aw) ledverlichting	m ²	13,46									
ax) natriumdamp- en metaalhalidelampen	m ²	5,75									
ay) eieninpakmachine	stuks	59.800,00									
az) eiersorteeremachine	stuks	12.650,00									

4° maximale subsidiabele investeringsbedragen voor serrebouw en inrichting, en andere sectoren indien opengesteld via e-loket

aard van het goed	normeemheid	normbedrag
a) beregeningsinstallatie	m ²	3,57
b) bevochtigingsinstallatie	m ²	3,91
c) containerveld	m ²	16,10
d) elektrische aanbouw slangenhaspel (radiografisch)	m ²	12,42
e) folies	m ²	0,92
f) fotoperiodische verlichting	m ²	3,68
g) glasopstand (inclusief : insectengas en heipalen)	m ²	49,80
h) hetelucht-CO2-kanon	m ³ /uur	262,20
i) ketelhuis	m ²	258,75
j) overgewasspuitboom op monorail : automatisch	stuks	48.300,00
k) overgewasspuitboom op monorail : handmatig	stuks	4600,00
l) plastic containers	stuks	0,08
m) plastic tunnels (niet verplaatsbaar)	m ²	21,00
n) ruimte voor verwerking (eventueel geheel of gedeeltelijk in glasopstand)	m ²	230,00
o) schaduwhallen	m ²	10,70

aard van het goed	normeetheid	normbedrag
p) serres : betonpaden en vloeren	m ²	35,42
q) serres : doseerininstallatie	stuks	41.400,00
r) serres : drainage	m ²	2,76
s) serres : gevelventilatie	stuks	523,25
t) serres : grondkoeling	m ²	13,57
u) serres : mobiele teeltsystemen	m ²	69,00
v) serres : verwarmingsstelsysteem in de kas	m ²	5,64
w) stoominstallatie	m ²	14,72
x) substraat : kleikorrels, lava, puimsteen(zand), polyfenol; perliet, kokos, vermiculiet	m ³	70,15
y) teeltgoten	m ²	6,44
z) transportband (vast)	m	319,70
aa) trays	stuks	0,17
ab) vaste LMV-installatie (low volume mist)	m ²	1,78
ac) verwarmingsketel	kW	37,38
ad) watergeefstelsysteem : eb en vloed	m ²	4,49
ae) watergeefstelsysteem : NFT	m ²	2,19
af) zuig- en persleidingen aan pomp	m	7,25
ag) bakkenvuller	stuks	13.512,50
ah) buffertafel	stuks	1610,00
ai) draaitafel	stuks	1610,00
aj) grondbunker	stuks	24.035,00
ak) grondmengmachine	m ³ / uur	770,50
al) kasdekreiniger	stuks	100.625,00
am) pottenpersmachine - volledig automatische	stuks	25.587,50
an) pottenvulmachine	stuks	22.885,00
ao) rolcontainers met volledig geautomatiseerd rolsysteem	m ²	92,00
ap) sorteer- en verwerkingsmachine voor radijzen en rozen	stuks	401.350,00
aq) vulmachine	stuks	13.512,50
ar) was- of verpakkingslijn	stuks	10.350,00
as) rookgasreiniging	kWe	159,28
at) dubbelenergiescherm	m ²	6,44
au) CO2-doseersysteem uit ketel	m ²	1,04
av) diffuus glas, ar-glas in de glastuinbouw	m ²	9,20
aw) dubbele beglazing	m ²	10,93
ax) energiebesparing : energiescherm	m ²	6,44
ay) energiebesparing : kasomhulling	m ²	24,50
az) klimaatcomputer	stuks	35.650,00

aard van het goed	normeenheid	normbedrag
ba) KWO : koude/warmte-opslagsystemen	m ³ /uur	1495,00
bb) ledverlichting	m ²	35,65
bc) natriumdamp- en metaalhalidelampen	m ²	35,65
bd) ontvochtigingstechnieken	m ³ /uur	3,22
be) serres : verticale ventilatie	stuks	402,50
bf) warmtebuffer	m ³	473,80
bg) gevelschem	m ²	9,89
bh) verduisteringsschem	m ²	8,17
bi) omgekeerde osmose-installatie	m ³ /dag	404,80
bj) ontijzeringsinstallatie	stuks	15.525,00
bk) warmtepomp alle types	W	0,15
bl) energiebesparing : dubbele folie	m ²	8,5

5° maximale subsidiabele investeringsbedragen voor overige investeringen

aard van het goed	normeenheid	normbedrag
a) paardenstal met boxen en inrichting	m ²	285,20
b) binnenpiste, rijhal voor trainen van paarden	m ²	180,55
c) geitenstal (alleen huisvesting van dieren)	aantal dieren	600,30
d) schapenstal (alleen huisvesting van dieren)	aantal dieren	325,45
e) konijnenstal	aantal dieren	373,75
f) champignonkwekerij bouwen/inrichten	m ²	375,00
g) erfverharding	m ²	28,75
h) frigo - koelcel (gewone)	m ²	250,00
i) frigo - koelcel (ULO)	m ²	1100,00
j) gehard glas	m ²	9,20
k) huisvesting personeel	m ²	250,00
l) inrichting witloofloods voor hydrocultuur	m ² forcerie	3,00
m) kantoorruimte	m ²	345,00
n) loods - gesloten loods met specifieke uitrusting voor bewaren geoogste producten	m ²	250,00
o) loods - gesloten loods met uitgebreide specifieke uitrusting voor bewaren geoogste producten	m ²	300,00
p) loods - gesloten loods zonder specifieke vaste uitrusting	m ²	200,00
q) loods - open loods	m ²	150,00
r) maal- en menginstallatie	stuks	28.750,00
s) sleufsilos	m ²	86,25
t) externe mestopslag : foliebasin	m ³	35,00
u) externe mestopslag : mestsilos en mestzak	m ³	58,00
v) mestkelder : effectieve mestopslag (vloeibare mest)	m ³	57,50

aard van het goed	normeetheid	normbedrag
w) mestopslag (mestloads vaste mest)	m ²	149,50
x) plastic tunnels (verplaatsbaar)	m ²	21,00
y) transportband (mobiel)	m	320,00
z) installaties voor compostering	stuks	33.000,00
aa) bigbalebreker	stuks	5578,00
ab) halsbanden voor koeherkenning	aantal dieren	98,00
ac) in de hoogte verstelbare hooizolder (platform)	stuks	1750,00
ad) inpotmachine - oppotmachine (vaste constructie)	stuks	20.125,00
ae) intern transport : kistenlift, watertransportgootinstallatie, kantelaar	stuks	57.155,00
af) sorteer- of verwerkingsmachine	stuks	105.800,00
ag) geavanceerde spuitmachines	stuks	325.000,00
ah) mechanische onkruidbestrijding	stuks	22.000,00
ai) technieken ter vermindering van het gebruik van gewasbeschermingsmiddelen, waarbij de techniek zelf niet gebruikmaakt van gewasbeschermingsmiddelen (aardappellooftrekker, aardappelloofbrander, uv-gewasbeschermingsinstallatie, insectenzuiger enzovoort)	stuks	31.625,00
aj) gasverwarmingsinstallatie	kW	37,76
ak) luchtwater of ander AEA-systeem op bestaande stal - biggen	aantal dieren	19,55 of norm per type systeem
al) luchtwater of ander AEA-systeem op bestaande stal - kraamhokken	aantal dieren	189,75 of norm per type systeem
am) luchtwater of ander AEA-systeem op bestaande stal - vleesvarkens	aantal dieren	49,45 of norm per type systeem
an) luchtwater of ander AEA-systeem op bestaande stal - zeugen	aantal dieren	113,85 of norm per type systeem
ao) mestinjecteur	stuks	40.000,00
ap) mestrobot	stuks	14.950,00
aq) mestschuif (mobiel)	stuks	862,50
ar) verbranding	kWth	391,00
as) verwarming op biobrandstoffen	kW	276,00
at) machines voor precisielandbouw : automatische sturing en variabele dosis technologie	stuks	15.000,00
au) machines voor precisielandbouw : basisstation RTK; geavanceerde variabele dosis technologie, gebruikmakend van onlinesensoren (NDVI; NPK, ziektedruk)	stuks	30.000,00
av) machines voor precisielandbouw : bestuursassistentie (GPS-DGNSS-RTK exclusief basisstation), sensoren voor oogtparameters	stuks	5000,00
aw) investeringen in geothermie	stuks	2.300.000,00
ax) isolatie	m ²	26,45
ay) rookgascondensor	kW	4,60
az) warmtepomp alle types	W	0,8
ba) bijkomende mestopslagcapaciteit (drijfmest)	m ³	58,00
bb) bijkomende mestopslagcapaciteit (vaste mest)	m ²	25,00
bc) bijkomende mestopslagcapaciteit (vaste mest in mestloads)	m ²	150,00
bd) druppelbevloeiing - druppelininstallatie	m ²	2,30

aard van het goed	normeenheid	normbedrag
be) fytozak / biofilter	stuks	10.000,00
bf) waterbassin	m ³	10,70
bg) waterbehandeling	stuks	41.975,00
bh) waterreservoir (beton en metalen golfplaten)	m ³	115,00
bi) windmolens	W	1,00
bj) zonneboiler	m ²	800,00
bk) investeringen in diversificatie naar niet-landbouwuactiviteiten type hoevertoerisme en dagrecreatie	bedrijf	300.000,00
bl) investeringen in productie en verkoop van hoeveproducten	bedrijf	150.000,00
bm) melkinstallatie geitenhouderij : draaimelkstel	aantal dieren	442,00
bn) melkkoel tank geitenhouderij	liter	3,88
bo) melkinstallatie geitenhouderij : andere	aantal dieren	247,00
bp) kadaveropslag - gekoeld	stuks	3852,00
bq) vaste mestopslag (niet in mestloods)	m ²	25,00
br) schoonmaakrobot	stuks	43.125,00
bs) sleufsilo : spanriemen + haken	m ²	5,00
bt) opslag spuiwater	m ³	230,00
bu) mestscheider	stuks	40.250,00

Gezien om gevoegd te worden bij het ministerieel besluit van 22 december 2015 betreffende steun aan de investeringen en de overname in de landbouw.

Brussel, 22 december 2015.

De Vlaamse minister van Omgeving, Natuur en Landbouw,
J. SCHAUVLIEGE

TRADUCTION

AUTORITE FLAMANDE

Agriculture et Pêche

[C – 2016/35090]

22 DECEMBRE 2015. — Arrêté ministériel concernant les aides aux investissements et à la reprise dans l'agriculture

Le ministère flamand de l'Environnement, de la Nature et de l'Agriculture,

Vu le décret du 28 juin 2013 relatif à la politique de l'agriculture et de la pêche, article 9, alinéa premier, 1°, et deuxième alinéa ;

Vu l'arrêté du Gouvernement flamand du 19 décembre 2014 concernant les aides aux investissements et à la reprise, article 2, quatrième alinéa, article 3, sixième alinéa, article 8, deuxième alinéa, article 9, cinquième alinéa, article 10, sixième alinéa, article 13, deuxième alinéa, article 14, cinquième alinéa et article 18 ;

Vu l'arrêté ministériel du 24 novembre 2000 concernant les aides aux investissements et à l'installation dans l'agriculture ;

Vu l'avis de l'Inspection des Finances, donné le 5 mars 2015 ;

Vu l'avis 57.649/3 du Conseil d'État, donné le 1^{er} juillet 2015, en application de l'article 84, §1, alinéa premier, 2°, des lois sur le Conseil d'État, coordonnées le 12 janvier 1973,

Arrête :

Article 1^{er}. Dans le présent arrêté, il y a lieu d'entendre par arrêté du 19 décembre 2014, l'arrêté du Gouvernement flamand du 19 décembre 2014 concernant les aides aux investissements et à la reprise dans l'agriculture.

Art. 2. Le respect des normes légales au niveau de l'environnement, de l'hygiène, du bien-être animal et de l'aménagement du territoire, visé à l'article 2, quatrième alinéa et à l'article 9, cinquième alinéa de l'arrêté du 19 décembre 2014 peut être démontré à l'aide de l'un des documents suivants :

- 1° une autorisation environnementale permettant l'exercice de toutes les activités économiques existantes et nouvelles, qui sont soumises à la possession d'une autorisation environnementale, à l'exploitation agricole faisant l'objet de l'investissement ou où l'agriculteur s'établit pour la première fois comme chef d'entreprise ;
- 2° une attestation qui démontre que l'exploitation d'élevage dispose d'un nombre suffisant de droits d'émission d'éléments fertilisants pour l'exploitation des capacités de production visées après la réalisation des investissements ou lors du premier établissement de l'agriculteur comme chef d'entreprise. Compte tenu d'un taux d'occupation acceptable pour des raisons sanitaires ou techniques d'exploitation, la quantité requise des droits d'émission d'éléments nutritionnels est déterminée en multipliant la capacité de production, exprimée en un nombre d'animaux, par les droits d'émission d'éléments nutritionnels par espèce animale tels que mentionnés en annexe au décret du 22 décembre 2006 sur les engrais. La capacité de production, exprimée en un nombre de places d'animaux, ressort des plans de construction approuvés, des plans des bâtiments d'activité économique appartenant à l'autorisation environnementale, avec indication des places autorisées et des constatations par l'entité compétente à l'exploitation;
- 3° une attestation délivrée par l'architecte superviseur, l'ingénieur-architecte, l'ingénieur civil architecte, l'ingénieur industriel en agronomie, l'ingénieur agronome ou l'ingénieur biologiste à l'issue de la construction d'une étable pauvre en émissions ammoniacales et de la réalisation de différents systèmes d'étables pauvres en émissions ammoniacales qui s'y trouvent, qui démontre que les travaux ont été réalisés conformément à la description des systèmes d'étables dans la liste des étables pauvres en émissions ammoniacales, figurant à l'annexe I de l'arrêté ministériel du 19 mars 2004 établissant la liste des systèmes d'étables pauvres en émissions ammoniacales en exécution des articles 1.1.2 et 5.9.2.1bis de l'arrêté du Gouvernement flamand du 1^{er} juin 1995 fixant les dispositions générales et sectorielles en matière d'hygiène de l'environnement ;
- 4° une preuve d'agrément, d'autorisation ou d'enregistrement d'activités en matière de produits fermiers par l'Agence Fédérale pour la Sécurité de la Chaîne Alimentaire pour des investissements relatifs à la fabrication et la commercialisation de produits fermiers ;
- 5° une preuve de l'Agence Fédérale pour la Sécurité de la Chaîne Alimentaire qu'il est satisfait aux conditions d'équipement sanitaire pour la détention de porcs, ou d'un listage de données de base de données probantes à ce sujet, en cas d'investissements dans l'élevage de porcs ;
- 6° des constatations par l'entité compétente concernant le respect des normes au niveau du bien-être animal dans l'exploitation si des obligations légales en matière de bien-être des animaux s'appliquent aux activités exercées ;
- 7° une autorisation urbanistique en cas d'aménagement de bâtiments d'activité économique, en cas de rénovation et pour toutes les activités en état immobilier requérant une autorisation urbanistique. La réalisation des travaux et l'affectation finale du bâtiment d'activité économique sont conformes au permis d'urbanisme.

Art. 3. La comptabilité d'entreprise visée aux articles 3 et 10 de l'arrêté du 19 décembre 2014, doit répondre aux dispositions et au socle minimal, mentionnés à l'annexe de l'arrêté ministériel du 1^{er} octobre 2007 concernant les dispositions et le socle minimal pour une comptabilité de gestion dans l'agriculture, utile comme base pour les systèmes-conseil soutenus par l'autorité flamande.

La comptabilité fiscale probante visée aux articles 3 et 10 de l'arrêté du 19 décembre 2014 sert dans le cadre de la déclaration des revenus professionnels dans la déclaration des impôts des personnes physiques. Un inventaire, un bilan et un compte de résultat détaillé sont dressés annuellement.

Il n'est possible de passer d'un type de comptabilité à un autre qu'au début d'un nouvel exercice fiscal.

La comptabilité est conservée pendant sept ans en cas d'aides au démarrage ou d'aides aux investissements qui concernent des biens immobiliers et pendant cinq ans dans les autres cas.

Art. 4. Le plan d'entreprise, visé à l'article 3 de l'arrêté du 19 décembre 2014, inclut :

- 1° le nom et l'adresse du demandeur et de l'exploitation ;
- 2° une description des activités économiques, à savoir le plan de culture et la densité du bétail ;
- 3° la mention des imperfections au niveau de la structure de l'entreprise, par exemple :

- a) des bâtiments d'exploitation obsolètes, inadaptés ou insuffisants ;
 - b) un parc de machines obsolète ou inadapté ;
 - c) des méthodes de production inadaptées ou dépassées ;
 - d) une gestion de l'exploitation non responsable qui nuit à l'environnement ;
 - e) des mesures opérationnelles permettant une économie d'énergie insuffisantes ;
 - f) des conditions d'hygiènes insuffisantes au niveau de l'entreprise ;
 - g) une infrastructure inadaptée au respect des nouvelles normes en matière de bien-être animal ;
- 4° une description des investissements, des frais d'investissement nets et des frais d'investissement subsidiés ;
- 5° une liste des objectifs du plan d'entreprise tels que :
- a) l'amélioration des conditions d'hygiène dans lesquelles se déroule la production ;
 - b) une consommation plus efficace de l'eau et de l'énergie ;
 - c) l'amélioration de la qualité de l'air, notamment en réduisant les émissions de gaz à effet de serre, de particules fines et d'ammoniac ;
 - d) la relocalisation d'une exploitation agricole si celle-ci s'inscrit dans le cadre d'un plan visant à atteindre des objectifs de conservation ;
 - e) le respect de nouvelles normes légales en matière de bien-être animal ou visant à atteindre une amélioration du bien-être animal supérieur aux normes légales ;
 - f) l'augmentation de la qualité des produits, notamment par le biais d'investissement dans des techniques de conservation de pointe ;
 - g) l'introduction d'une nouvelle technologie ;
 - h) la rationalisation du travail et l'augmentation de la sécurité du travail ;
 - i) le respect de nouvelles exigences des entreprises de commercialisation et de distribution ;
 - j) la diminution des frais de production afin d'améliorer les revenus et la compétitivité ;
 - k) la réorientation de la production ;
 - l) l'exercice d'activités relatives à l'expansion agricole ;
- 6° la mention d'un certain nombre d'indices relatifs à la dimension économique, à savoir le résultat brut d'exploitation, le nombre de chefs d'entreprise, le résultat brut d'exploitation requis par chef d'entreprise et le résultat brut d'exploitation minimal requis par chef d'entreprise.

S'agissant des investissements consentis en vue d'améliorer l'environnement et le bien-être animal, l'entité compétente reçoit des informations techniques spécifiques qui doivent permettre de quantifier les effets de cet investissement visant à améliorer l'environnement ou le bien-être animal.

Le plan d'entreprise résulte de la fusion de données fournies lors de la demande d'aide concernant la nature et l'ampleur des investissements envisagés, avec les données de base de données probantes connues auprès des autorités sur le demandeur et l'exploitation, et les résultats d'une analyse économique de ces données. Il est établi et signé par l'entité compétente et transmis au demandeur.

Art. 5. Les montants d'investissements maximum subventionnables éventuellement à prendre en considération par unité de superficie ou de volume ou par place d'animal, visés à l'article 14 de l'arrêté du 19 décembre 2014, sont mentionnés dans l'annexe jointe à cet arrêté.

Art. 6. Les délais dans lesquels il convient de démontrer à l'aide de documents probants que les conditions d'obtention de l'appui visées aux articles 8 et 13 de l'arrêté du 19 décembre 2014 sont remplies, sont définis comme suit :

- 1° six mois après la clôture de la période bloc au cours de laquelle la demande a été enregistrée, en ce qui concerne la nature du financement ;
- 2° neuf mois après la clôture de la période bloc au cours de laquelle la demande a été enregistrée, en ce qui concerne l'organisme de crédit, le crédit et les modalités du crédit ;
- 3° neuf mois après la clôture de la période bloc au cours de laquelle la demande a été enregistrée, en ce qui concerne le permis d'urbanisme requis pour la construction des bâtiments d'exploitation et les travaux soumis à l'obligation d'autorisation en état immobilier ;
- 4° deux ans après la clôture de la période bloc au cours de laquelle la demande d'aide à l'investissement a été enregistrée et trois ans après la clôture de la période bloc au cours de laquelle la demande d'aide au démarrage a été enregistrée, en ce qui concerne l'établissement en tant qu'agriculteur ;
- 5° deux ans après la clôture de la période bloc au cours de laquelle la demande d'aide à l'investissement a été enregistrée, en ce qui concerne le statut social adapté d'indépendant, la dimension économique minimale requise et l'obtention d'un permis d'environnement adapté ;
- 6° lors de la mise en service des étables et au maximum trois ans après la clôture de la période bloc au cours de laquelle la demande est enregistrée, en ce qui concerne les droits d'émission minimaux requis conformément à la capacité de l'étable ;
- 7° lors de la mise en service de bâtiments d'activité économique et d'installations subventionnés pour le respect des normes légales en matière d'hygiène ;
- 8° après la clôture de la période bloc au cours de laquelle la demande a été enregistrée, en ce qui concerne le respect des normes légales en matière de bien-être des animaux ;
- 9° trois ans après la clôture de la période bloc au cours de laquelle la demande a été enregistrée, en ce qui concerne les pièces justificatives des qualifications professionnelles requises au minimum lors de l'implantation ;
- 10° un an après la décision favorable au sujet de la tenue de la comptabilité obligatoire ;
- 11° le délai tel que fixé lors de la décision individuelle, pour des conditions spécifiques et individuelles ;

- 12° un an après la clôture de la période bloc au cours de laquelle la demande a été enregistrée, en ce qui concerne la démonstration des opérations de démarrage ;
- 13° trois ans après la clôture de la période bloc au cours de laquelle la demande a été enregistrée en ce qui concerne la présentation des preuves d'investissement et de paiement.

Art. 7. Le plan de démarrage, visé à l'article 10 du 19 décembre 2014, inclut :

- 1° le nom et l'adresse du demandeur et de l'entreprise ;
- 2° une description des activités économiques, à savoir le plan de culture et la densité du bétail au moment où le bénéficiaire s'établit comme chef d'entreprise de l'exploitation ;
- 3° la mention des imperfections au niveau de la structure de l'entreprise, par exemple :
 - a) des bâtiments d'exploitation obsolètes, inadaptés ou insuffisants ;
 - b) un parc de machines obsolète ou inadapté ;
 - c) des méthodes de production inadaptées ou dépassées ;
 - d) une gestion de l'exploitation non responsable qui nuit à l'environnement ;
 - e) des mesures opérationnelles permettant une économie d'énergie insuffisantes ;
 - f) des conditions d'hygiène insuffisantes au niveau de l'entreprise ;
 - g) une infrastructure inadaptée au respect des nouvelles normes en matière de bien-être animal ;
- 4° une liste des documents et attestations qui, conformément aux dispositions de l'article 7 de cet arrêté, ont été présentés afin de prouver la fiabilité de l'entreprise ;
- 5° une description de la nature des opérations d'implantation ;
- 6° une liste des actions nécessaires lors du lancement d'une exploitation comme :
 - a) le suivi ou la réalisation d'une formation de jeune entrepreneur ;
 - b) la mise en place d'une comptabilité qui fournit suffisamment d'informations au sujet de la gestion de l'entreprise ;
 - c) la souscription d'un contrat pour l'obtention d'un avis visant à améliorer les résultats économiques, la conservation des activités agricoles ou la sécurité du travail ;
 - d) la réalisation d'investissements en vue du maintien de la compétitivité de l'entreprise ;
 - e) l'arrêt des activités non rentables ;
 - f) la réorientation de la production sur l'exploitation agricole ;
 - g) la diversification des activités au niveau de l'exploitation agricole ;
- 7° la mention d'un certain nombre d'indices relatifs à la dimension économique, à savoir le résultat brut d'exploitation, le nombre de chefs d'entreprise, le résultat brut d'exploitation requis par chef d'entreprise et le résultat brut d'exploitation minimal requis par chef d'entreprise ;
- 8° une liste des mesures nécessaires supplémentaires en matière d'investissements, de formation et de conseils afin de répondre aux conditions d'octroi des aides au démarrage.

Le plan de démarrage résulte de la fusion de données fournies lors de la demande d'aide concernant la nature et l'ampleur des investissements envisagés, avec les données de base de données probantes connues auprès des autorités sur le demandeur et l'exploitation, et les résultats d'une analyse économique de ces données. Il est établi et signé par l'entité compétente et remis à l'agriculteur qui s'établit pour la première fois comme chef d'entreprise et qui en prend connaissance et adopte les mesures adéquates pour répondre aux conditions d'octroi des aides au démarrage.

Art. 8. La démonstration d'une fiabilité suffisante telle qu'elle est visée à l'article 9 de l'arrêté du 19 décembre 2014, s'établit au moyen des documents suivants :

- 1° un contrat de reprise enregistré et un inventaire détaillé des biens repris ;
- 2° un contrat de société civile professionnelle le cas échéant ;
- 3° le transfert du fermage et le contrat de fermage pour les terres du cédant ;
- 4° le transfert des droits au paiement, les aides associées et le quota de betteraves sucrières ;
- 5° une preuve de l'Agence Fédérale pour la Sécurité de la Chaîne Alimentaire qu'il est satisfait aux conditions d'équipement sanitaire pour la détention de porcs, ou d'un listage de données de base de données probantes à ce sujet, en cas d'investissements dans l'élevage de porcs ou des documents correspondants pour des exploitations d'élevage d'autre bétail ;
- 6° le transfert du permis d'environnement ;
- 7° le transfert des contrats de gestion ;
- 8° le transfert des droits d'émission et de production ;
- 9° des pièces justificatives spécifiques demandées par l'entité compétente dans le cadre de l'examen des possibilités d'aide.

Art. 9. L'arrêté ministériel du 24 novembre 2000 concernant les aides aux investissements et à l'installation dans l'agriculture, modifié pour la dernière fois par l'arrêté ministériel du 18 juillet 2011, est abrogé.

Art. 10. Le présent arrêté produit ses effets le 1^{er} janvier 2015.

Bruxelles, le 22 décembre 2015.

La Ministre flamande de l'Environnement, de la Nature et de l'Agriculture,
J. SCHAUVLIEGE

Annexe. Aperçu des montants d'investissement maximum subventionnables à prendre en considération par unité de superficie ou de volume ou par place d'animal en euros hors tva tel que visé à l'article 5

1° montants d'investissements maximum subventionnables pour les porcheries

type du bien	unité norme	porcherie	porcherie pour porcs d'engraissement	étable de porcelets	étable de truies	loge de mise bas	étable de verrats
a) refroidissement	nombre d'ani-maux		9,20	1,73	21,85		21,85
b) silo à fourrages pour aliments concentrés (silo à fourrages pour aliments liquides)	m ³	172,50					
c) silo à fourrages pour aliments concentrés (aliments secs)	nombre	4945,00					
d) gros-œuvre	m ²	230,00					
e) espace sanitaire (entre autres sas sanitaire)	m ²	287,50					
f) stockage de paille - au niveau de l'étable	m ²	230,00					
g) ventilation	nombre d'ani-maux		19,55	6,90	31,05	86,25	31,05
h) chauffage	nombre d'ani-maux		18,40	13,80		155,25	
i) approvisionnement en fourrage et en eau potable + électricité	nombre d'ani-maux		28,75	5,75	115,00	149,50	115,00
j) stockage du fumier (entrepôt de fumiers solides)	m ²	150,00					
k) station de contrôle des chaleurs	nombre						2012,50
l) installation d'aliments concentrés	nombre d'ani-maux				178,25		
m) système d'étables pauvres en émissions ammoniacales s-1	nombre d'ani-maux		42,55	14,95	90,85	151,80	
n) système d'étables pauvres en émissions ammoniacales s-2	nombre d'ani-maux		36,80	16,10	96,60	159,85	
o) système d'étables pauvres en émissions ammoniacales s-3	nombre d'ani-maux		57,50				
p) système d'étables pauvres en émissions ammoniacales v-1.2	nombre d'ani-maux			28,18			
q) système d'étables pauvres en émissions ammoniacales v-1.4	nombre d'ani-maux			29,33			
r) système d'étables pauvres en émissions ammoniacales v-1.5	nombre d'ani-maux			28,18			

type du bien	unité norme	porcherie	porcherie pour porcs d'engraissement	étable de porcelets	étable de truies	loge de mise bas	étable de verrats
s) système d'étables pauvres en émissions ammoniacales v-1.6	nombre d'ani-maux			21,28			
t) système d'étables pauvres en émissions ammoniacales v-2.1	nombre d'ani-maux					692,30	
u) système d'étables pauvres en émissions ammoniacales v-2.2	nombre d'ani-maux					607,78	
v) système d'étables pauvres en émissions ammoniacales v-2.3	nombre d'ani-maux					691,73	
w) système d'étables pauvres en émissions ammoniacales v-2.4	nombre d'ani-maux					399,63	
x) système d'étables pauvres en émissions ammoniacales v-2.5	nombre d'ani-maux					436,43	
y) système d'étables pauvres en émissions ammoniacales v-2.6	nombre d'ani-maux					468,63	
z) système d'étables pauvres en émissions ammoniacales v-3.1	nombre d'ani-maux				628,48		
aa) système d'étables pauvres en émissions ammoniacales v-3.2	nombre d'ani-maux				629,05		
ab) système d'étables pauvres en émissions ammoniacales v-3.3	nombre d'ani-maux				237,48		
ac) système d'étables pauvres en émissions ammoniacales v-3.4	nombre d'ani-maux				242,08		
ad) système d'étables pauvres en émissions ammoniacales v-3.5	nombre d'ani-maux				446,78		
ae) système d'étables pauvres en émissions ammoniacales v-4.1	nombre d'ani-maux		158,70				
af) système d'étables pauvres en émissions ammoniacales v-4.2	nombre d'ani-maux		158,70				
ag) système d'étables pauvres en émissions ammoniacales v-4.3	nombre d'ani-maux		75,90				
ah) système d'étables pauvres en émissions ammoniacales v-4.4	nombre d'ani-maux		65,55				
ai) système d'étables pauvres en émissions ammoniacales v-4.5	nombre d'ani-maux		65,55				
aj) système d'étables pauvres en émissions ammoniacales v-4.6	nombre d'ani-maux		80,50				

type du bien	unité norme	porcherie	porcherie pour porcs d'engraissement	étable de porcelets	étable de truies	loge de mise bas	étable de verrats
ak) système d'étables pauvres en émissions ammoniacales v-4.7	nombre d'ani-maux		145,48				
al) système d'étables pauvres en émissions ammoniacales v-4.8	nombre d'ani-maux		158,70				
am) éclairage par DEL	m ²	13,46					
an) lampes à vapeur de sodium et aux halogénures métalliques	m ²	5,75					
ao) lutte contre les odeurs et contre la poussière	nombre d'ani-maux		49,45	19,55	113,85	189,75	
ap) approvisionnement en aliments liquides	nombre d'ani-maux		48,88	19,71	88,71	373,75	88,71
aq) fabrique d'aliments – approvisionnement en aliments liquides	nombre	57 500,00					
ar) écluse de tri	nombre		16 100,00				
as) système d'aspiration centralisé en combinaison avec un dispositif de lavage d'air	m ²	17,25					

2° montants d'investissement maximum subventionnables pour les étables pour bovins et caprins

type du bien	unité norme	étable pour veaux de boucherie	étable pour bovins	étable pour le bétail laitier	étable pour jeunes bovins Type laitier et type viande < 1 an	étable pour jeunes bovins type laitier > 1 an	étable pour vaches allaitantes	étable pour jeunes bovins Type viande > 1 an	étable pour caprins
a) tapis pour les vaches	nombre d'ani-maux			172,50		172,50			
b) silo à fourrages pour aliments concentrés (aliments secs)	nombre	4945,00	4945,00						4945,00
c) logettes	nombre d'ani-maux			230,00					
d) installation de traite à l'exclusion du refroidisseur de lait : autres	nombre d'ani-maux			1293,75					
e) installation de traite à l'exclusion du refroidisseur de lait : pipe-line (type stabulation entravée)	nombre d'ani-maux			368,00					

type du bien	unité norme	étable pour veaux de boucherie	étable pour bovins	étable pour le bétail laitier	étable pour jeunes bovins Type laitier et type viande < 1 an	étable pour jeunes bovins type laitier > 1 an	étable pour vaches allaitantes	étable pour jeunes bovins Type viande > 1 an	étable pour caprins
f) installation de traite à l'exclusion du refroidisseur de lait : tandem	nombre d'animaux			805,00					
g) installation de traite à l'exclusion du refroidisseur de lait : en épi	nombre d'animaux			575,00					
h) refroidisseur de lait	nombre d'animaux			258,75					
i) installation de traite, salle d'attente, laiterie, espace technique	nombre d'animaux			1035,00					1035,00
j) gros-œuvre	m ²	230,00	230,00						230,00
k) pailleuse (installation fixe)	nombre	23 000,00							23 000,00
l) stockage de paille - au niveau de l'étable	m ²	230,00	230,00						230,00
m) ventilation	nombre d'animaux	92,00							
n) ventilation - type ventilateur axial	nombre		1150,00						1150,00
o) ventilation - type hélicoptère, HVLS	nombre		6325,00						6325,00
p) approvisionnement en fourrage et alimentation en eau potable + électricité	nombre d'animaux	104,65		69,00	69,00	69,00	69,00	69,00	69,00
q) allée de traitement	m ²			230,00					230,00
r) plancher mobile	nombre			8050,00					8050,00
s) logette de traitement électrique	nombre		2817,50						2817,50
t) aire robotisée pour bovins/caprins équipée de portes anti-retour	nombre d'animaux			113,85					113,85
u) abreuvoir pour veaux/abreuvoir pour agneaux	nombre				6900,00				6900,00
v) distributeur d'aliments concentrés	nombre			2673,75					2673,75
w) engin robotisé de distribution de fourrage	nombre d'animaux			264,50			264,50		264,50
x) installation de traite à l'exclusion du refroidisseur de lait : salle de traite rotative	nombre d'animaux			1293,75					
y) installation de traite à l'exclusion du refroidisseur de lait : installation de traite rotative robotisée	nombre d'animaux			1293,75					
z) installation de traite à l'exclusion du refroidisseur de lait : robot de traite	nombre d'animaux			1987,20					
aa) installation de traite à l'exclusion du refroidisseur de lait : en épi avec « swingover »	nombre d'animaux			575,00					

type du bien	unité norme	étable pour veaux de boucherie	étable pour bovins	étable pour le bétail laitier	étable pour jeunes bovins Type laitier et type viande < 1 an	étable pour jeunes bovins type laitier > 1 an	étable pour vaches allaitantes	étable pour jeunes bovins Type viande > 1 an	étable pour caprins
ab) installation de traite à l'exclusion du refroidisseur de lait : cote à cote	nombre d'ani-maux			575,00					
ac) installation de traite à l'exclusion du refroidisseur de lait : cote à cote avec « swingover »	nombre d'ani-maux			575,00					
ad) grille de fourrage - mobile	nombre d'ani-maux			419,75			419,75		419,75
ae) brosse à vache/brosse à chèvre	nombre		2300,00						2300,00
af) matelas pour vaches en vue d'améliorer le bien-être des animaux	nombre d'ani-maux			230,00		230,00			
ag) couche supérieure du sol : caoutchouc, une autre couche tendre ou asphalte	nombre d'ani-maux			126,50					
ah) rideaux pour étables	m		187,45						187,45
ai) pare-vent pour étables	m		172,50						172,50
aj) système de glissement du fumier (construction fixe)	nombre			8 050,00			8 050,00		
ak) système de sol générant peu d'émissions	nombre d'ani-maux			300,00 ou norme par type de sol					
al) fermenteur à petite échelle - mixeur de lisier	nombre		11 155,00						
am) fermenteur à petite échelle - système de glissement du lisier	nombre		8 050,00						
an) fermenteur à petite échelle - stockage du digestat	m ³		57,50						
ao) fermenteur à petite échelle - système de pompe et pipe-line	nombre		10 350,00						
ap) fermenteur à petite échelle - stockage intermédiaire de lisier	m ³		57,50						
aq) fermenteur à petite échelle - sol entier	nombre d'ani-maux		115,00						
ar) système de récupération de la chaleur du groupe frigorifique du refroidisseur de lait	nombre d'ani-maux			69,00					69,00
as) ordinateur climatique	nombre		4025,00						4025,00
at) coûts supplémentaires de panneaux éclairants, au minimum 80% du toit étant couvert	m ² de surface au sol		9,00						9,00
au) chien mécanique automatique	nombre		21 850,00						21 850,00

type du bien	unité norme	poulailler	étable à poules ponduses, y compris les animaux paren-taux logement en cage	étable à poules ponduses, y compris les animaux paren-taux logement en volière	étable à poules ponduses, y compris les animaux paren-taux logement basse-cour	étable de poules d'élevage espèce poules ponduses, logement en volière	étable de poules d'élevage espèce poules ponduses, logement basse-cour	étable de coquelets	étable aux animaux-parents de coquelets	étable destinée à l'élevage d'animaux-parents de coquelets
g) approvisionnement en eau potable (et alimentaire)	nombre d'ani-maux		0,32	0,48	2,55	0,21	0,25	2,13	2,96	2,71
h) système d'étables pauvres en émissions ammoniacales p-1.1	nombre d'ani-maux					0,81				
i) système d'étables pauvres en émissions ammoniacales p-1.2	nombre d'ani-maux					0,81				
j) système d'étables pauvres en émissions ammoniacales p-1.3	nombre d'ani-maux					0,81				
k) système d'étables pauvres en émissions ammoniacales p-1.4	nombre d'ani-maux					0,81				
l) système d'étables pauvres en émissions ammoniacales p-1.5	nombre d'ani-maux					0,81				
m) système d'étables pauvres en émissions ammoniacales p-2.1	nombre d'ani-maux						1,33			
n) système d'étables pauvres en émissions ammoniacales p-2.2	nombre d'ani-maux								0,64	
o) système d'étables pauvres en émissions ammoniacales p-2.3	nombre d'ani-maux								0,64	
p) système d'étables pauvres en émissions ammoniacales p-3.1	nombre d'ani-maux		0,81							
q) système d'étables pauvres en émissions ammoniacales p-3.2	nombre d'ani-maux		0,81							
r) système d'étables pauvres en émissions ammoniacales p-3.3	nombre d'ani-maux		0,81							
s) système d'étables pauvres en émissions ammoniacales p-3.4	nombre d'ani-maux		0,81							
t) système d'étables pauvres en émissions ammoniacales p-3.5	nombre d'ani-maux		0,81							
u) système d'étables pauvres en émissions ammoniacales p-4.1	nombre d'ani-maux				4,26					
v) système d'étables pauvres en émissions ammoniacales p-4.2	nombre d'ani-maux				3,62					
w) système d'étables pauvres en émissions ammoniacales p-4.3	nombre d'ani-maux			1,15						

type du bien	unité norme	poulailler	étable à poules ponduses, y compris les animaux parentaux logement en cage	étable à poules ponduses, y compris les animaux parentaux logement en volière	étable à poules ponduses, y compris les animaux parentaux logement basse-cour	étable de poules d'élevage espèce poules ponduses, logement en volière	étable de poules d'élevage espèce poules ponduses, logement basse-cour	étable de coquelets	étable aux animaux-parents de coquelets	étable destinée à l'élevage d'animaux-parents de coquelets
x) système d'étables pauvres en émissions ammoniacales p-4.4	nombre d'animaux		2,30							
y) système d'étables pauvres en émissions ammoniacales p-4.5	nombre d'animaux		2,30							
z) système d'étables pauvres en émissions ammoniacales p-4.6	nombre d'animaux		2,30							
aa) système d'étables pauvres en émissions ammoniacales p-4.7	nombre d'animaux			7,59						
ab) système d'étables pauvres en émissions ammoniacales p-5.2	nombre d'animaux								5,06	
ac) système d'étables pauvres en émissions ammoniacales p-5.3	nombre d'animaux								7,59	
ad) système d'étables pauvres en émissions ammoniacales p-5.4	nombre d'animaux								4,37	
ae) système d'étables pauvres en émissions ammoniacales p-5.5	nombre d'animaux								7,88	
af) système d'étables pauvres en émissions ammoniacales p-5.6	nombre d'animaux								4,14	
ag) système d'étables pauvres en émissions ammoniacales p-6.1	nombre d'animaux							2,59		
ah) système d'étables pauvres en émissions ammoniacales p-6.2	nombre d'animaux							1,15		
ai) système d'étables pauvres en émissions ammoniacales p-6.3	nombre d'animaux							0,98		
aj) système d'étables pauvres en émissions ammoniacales p-6.4	nombre d'animaux							1,73		
ak) système d'étables pauvres en émissions ammoniacales p-6.5	nombre d'animaux							2,36		
al) système d'étables pauvres en émissions ammoniacales p-6.6	nombre d'animaux							1,58		
am) système d'étables pauvres en émissions ammoniacales p-6.7	nombre d'animaux							1,58		
an) système d'étables pauvres en émissions ammoniacales p-6.8	nombre d'animaux							0,26		

type du bien	unité norme	poulailler	étable à poules ponduses, y compris les animaux parents, y compris logement en cage	étable à poules ponduses, y compris les animaux parents, y compris logement en volière	étable à poules ponduses, y compris les animaux parents, y compris logement basse-cour	étable de poules d'élevage, espèce poules ponduses, logement en cage	étable de poules d'élevage, espèce poules ponduses, logement en volière	étable de poules d'élevage, espèce poules ponduses, logement basse-cour	étable de coquelets	étable aux animaux-parents de coquelets	étable destinée à l'élevage d'animaux-parents de coquelets
ao) système d'étables pauvres en émissions ammoniacales p-7.1	nombre d'ani-maux										2,42
ap) système d'étables pauvres en émissions ammoniacales p-7.2	nombre d'ani-maux										1,44
aq) système d'étables pauvres en émissions ammoniacales p-7.3	nombre d'ani-maux										1,32
ar) système d'étables pauvres en émissions ammoniacales p-7.4	nombre d'ani-maux										2,42
as) système d'étables pauvres en émissions ammoniacales p-7.5	nombre d'ani-maux										0,63
at) système d'étables pauvres en émissions ammoniacales s-1	nombre d'ani-maux		3,97	3,97	3,97	3,39	3,39	3,39	4,26	9,49	4,89
au) système d'étables pauvres en émissions ammoniacales s-2	nombre d'ani-maux		3,97	3,97	4,31	3,22	3,22	3,22	3,80	7,94	4,14
av) système d'étables pauvres en émissions ammoniacales s-3	nombre d'ani-maux		2,59	2,59	2,59	2,07	2,07	2,07	2,93	5,46	2,99
aw) éclairage par DEL	m ²	13,46									
ax) lampes à vapeur de sodium et lampes aux halogénures métalliques	m ²	5,75									
ay) machine à emballage d'œufs	nombre	59 800,00									
az) machine de tri d'œufs	nombre	12 650,00									

4° montants d'investissement maximum subventionnables pour la construction et l'aménagement de serres, et d'autres secteurs, si ouverts au moyen du guichet électronique

type du bien	unité norme	montant norme
a) installation d'arrosage	m ²	3,57
b) installation d'humidification	m ²	3,91
c) champ de conteneurs	m ²	16,10
d) construction électrique pour dévidoir (radiographique)	m ²	12,42
e) feuilles	m ²	0,92
f) éclairage photopériodique	m ²	3,68
g) panneaux en ver (y compris : toile anti-insectes et pilots)	m ²	49,80
h) lance à air chaud CO2	m ³ /heure	262,20

type du bien	unité norme	montant norme
i) chaufferie	m ²	258,75
j) pulvérisateur à rampe sur monorail : automatiquement	nombre	48 300,00
k) pulvérisateur à rampe sur monorail : à commande manuelle	nombre	4600,00
l) conteneurs en plastique	nombre	0,08
m) tunnels en plastique (non mobiles)	m ²	21,00
n) salle de traitement (éventuellement entièrement ou partiellement sous la forme de serres)	m ²	230,00
o) halles à écran	m ²	10,70
p) serres : passages en béton et sols	m ²	35,42
q) serres : installation de dosage	nombre	41 400,00
r) serres : drainage	m ²	2,76
s) serres : ventilation de façade	nombre	523,25
t) serres : rafraîchissement par le sol	m ²	13,57
u) serres : systèmes de culture mobiles	m ²	69,00
v) serres : système de chauffage en serre	m ²	5,64
w) installation de production de vapeur	m ²	14,72
x) substrat : granulés d'argile, lave, (sable) pierre ponce, polyphénol ; perlite, coco, vermiculite	m ³	70,15
y) gouttières horticoles	m ²	6,44
z) convoyeur (fixe)	m	319,70
aa) plaques	nombre	0,17
ab) installation de brumisation à bas volume fixe	m ²	1,78
ac) chaudière	kW	37,38
ad) système d'arrosage : flux et reflux	m ²	4,49
ae) système d'arrosage : NFT	m ²	2,19
af) conduites d'aspiration et de refoulement à la pompe	m	7,25
ag) remplisseuse	nombre	13 512,50
ah) table de groupage	nombre	1610,00
ai) table tournante	nombre	1610,00
aj) benne	nombre	24 035,00
ak) mélangeur de terreau	m ³ /heure	770,50
al) nettoyeur de toit de serre	nombre	100 625,00
am) presse mottes - entièrement automatique	nombre	25 587,50
an) remplisseuse de mottes	nombre	22 885,00
ao) conteneurs roulants pourvus d'un système roulant entièrement automatisé	m ²	92,00
ap) machine de tri et de traitement pour des radis et des roses	nombre	401 350,00
aq) remplisseuse	nombre	13 512,50
ar) ligne de lavage ou d'emballage	nombre	10 350,00
as) purification des gaz d'émission	kWe	159,28

type du bien	unité norme	montant norme
at) double écran thermique	m ²	6,44
au) système de dosage CO2 de chaudière	m ²	1,04
av) verre diffus, verre AR dans l'horticulture sous serre	m ²	9,20
aw) vitrage double	m ²	10,93
ax) économie d'énergie : écran énergétique	m ²	6,44
ay) économie d'énergie : enrobage de serre	m ²	24,50
az) ordinateur climatique	nombre	35 650,00
ba) KWO : systèmes de stockage de froid/de chaleur	m ³ /heure	1495,00
bb) éclairage par DEL	m ²	35,65
bc) lampes à vapeur de sodium et aux halogénures métalliques	m ²	35,65
bd) techniques de déshumidification	m ³ /heure	3,22
be) serres : ventilation verticale	nombre	402,50
bf) accumulateur thermique	m ³	473,80
bg) écran de façade	m ²	9,89
bh) écran d'obscurcissement	m ²	8,17
bi) système à osmose inverse	m ³ /jour	404,80
bj) installation de déferrisation	nombre	15 525,00
bk) pompe à chaleur - tous les types	W	0,15
bl) économie d'énergie : feuille double	m ²	8,5

5° montants d'investissement maximum subventionnables pour les autres investissements

type du bien	unité norme	montant norme
a) écurie pourvues de logettes et d'équipement	m ²	285,20
b) piste intérieure, espace d'équitation pour l'entraînement de chevaux	m ²	180,55
c) étable pour caprins (seulement logement des animaux)	nombre d'animaux	600,30
d) étable pour ovins (seulement logement des animaux)	nombre d'animaux	325,45
e) étable à lapins	nombre d'animaux	373,75
f) champignonnière construction/aménagement	m ²	375,00
g) revêtement de la cour	m ²	28,75
h) frigo - chambre froide (ordinaire)	m ²	250,00
i) frigo - chambre froide (ULO)	m ²	1100,00
j) verre trempé	m ²	9,20
k) logement du personnel	m ²	250,00
l) équipement d'un hangar pour chicons aux fins d'hydroculture	m ² forçerie	3,00
m) bureaux	m ²	345,00
n) hangar - hangar fermé équipé spécifiquement pour la conservation de produits de la récolte	m ²	250,00
o) hangar - hangar fermé équipé spécifiquement pour la conservation de produits de la récolte	m ²	300,00

type du bien	unité norme	montant norme
p) hangar - hangar fermé sans équipement fixe spécifique	m ²	200,00
q) hangar - hangar ouvert	m ²	150,00
r) installation de mouture et de mélange	nombre	28 750,00
s) silo tranché	m ²	86,25
t) stockage de fumier externe : bassin recouvert de toile	m ³	35,00
u) stockage de fumier externe : silo et sac à fumier	m ³	58,00
v) cave à fumier : stockage de fumier effectif (fumier liquide)	m ³	57,50
w) stockage de fumier (entrepôt de fumier solide)	m ²	149,50
x) tunnels en plastique (mobiles)	m ²	21,00
y) convoyeur (mobile)	m	320,00
z) installations de compostage	nombre	33 000,00
aa) décompacteuse	nombre	5578,00
ab) colliers pour reconnaissance de vaches	nombre d'animaux	98,00
ac) grenier à foin réglable en hauteur (plate-forme)	nombre	1750,00
ad) rempoteuse (construction fixe)	nombre	20 125,00
ae) transport interne : ascenseur de caisses, installation de canalisations pour le transport d'eau, basculeur de caisses	nombre	57 155,00
af) machine de tri ou de traitement	nombre	105 800,00
ag) arroseuses avancées	nombre	325 000,00
ah) désherbage mécanique	nombre	22 000,00
ai) techniques destinées à réduire l'utilisation de produits phytopharmaceutiques, la technique elle-même n'utilisant aucun produit phytopharmaceutique (effaneuse, brûleur de fanes de pommes de terre, installation de protection de cultures uv, attrape insectes, etc.)	nombre	31 625,00
aj) chaudière à gaz	kW	37,76
ak) dispositif de lavage d'air ou autre système d'étables pauvres en émissions ammoniacales sur étable existante - porcelets	nombre d'animaux	19,55 ou norme par type de système
al) dispositif de lavage d'air ou autre système d'étables pauvres en émissions ammoniacales sur étable existante - cages de mise bas	nombre d'animaux	189,75 ou norme par type de système
am) dispositif de lavage d'air ou autre système d'étables pauvres en émissions ammoniacales sur étable existante - porcs d'engraissement	nombre d'animaux	49,45 ou norme par type de système
an) dispositif de lavage d'air ou autre système d'étables pauvres en émissions ammoniacales sur étable existante - truies	nombre d'animaux	113,85 ou norme par type de système
ao) injecteur de fumier	nombre	40 000,00
ap) robot de fumier	nombre	14 950,00
aq) racleur de fumier (mobile)	nombre	862,50
ar) combustion	kWth	391,00
as) chauffage aux biocarburants	kW	276,00
at) machines pour l'agriculture de précision : commande automatique et dose variable de technologie	nombre	15 000,00

type du bien	unité norme	montant norme
au) machines pour l'agriculture de précision : station de base RTK; dose variable avancée de technologie, en utilisant des senseurs en ligne (NDVI, NPK, pression des organismes nuisibles)	nombre	30 000,00
av) machines pour l'agriculture de précision : assistance au chauffeur (GPS-DGNSS-RTK, à l'exclusion de la station de base), senseurs pour paramètres de récolte	nombre	5000,00
aw) investissements en géothermie	nombre	2 300 000,00
ax) isolation	m ²	26,45
ay) condenseur de gaz résiduaires	kW	4,60
az) pompe à chaleur - tous les types	W	0,8
ba) capacité de stockage de fumier supplémentaire (lisier)	m ³	58,00
bb) capacité de stockage de fumier supplémentaire (fumier solide)	m ²	25,00
bc) capacité de stockage de fumier supplémentaire (fumier solide)	m ²	150,00
bd) irrigation goutte à goutte - installation goutte à goutte	m ²	2,30
be) phytobac / biofiltre	nombre	10 000,00
bf) bassin d'eau	m ³	10,70
bg) traitement des eaux	nombre	41 975,00
bh) réservoir d'eau (plaques ondulées en béton et en métal)	m ³	115,00
bi) éoliennes	W	1,00
bj) chauffe-eau solaire	m ²	800,00
bk) investissements en la diversification vers des activités non-agricoles type tourisme à la ferme et récréation de jour	exploitation	300 000,00
bl) investissements en la production et la vente de produits fermiers	exploitation	150 000,00
bm) installation laitière élevage caprin : salle de traite rotative	nombre d'animaux	442,00
bn) refroidisseur de lait élevage de caprin	litres	3,88
bo) installation laitière élevage caprin : autre	nombre d'animaux	247,00
bp) stockage de cadavres - refroidi	nombre	3852,00
bq) stockage de fumier fixe (hors d'un hangar à fumier)	m ²	25,00
br) robot de nettoyage	nombre	43 125,00
bs) silo tranché : courroies de tension + crochets	m ²	5,00
bt) stockage d'eaux évacuées	m ³	230,00
bu) séparateur de lisier	nombre	40 250,00

Vu pour être annexé à l'arrêté ministériel du 22 décembre 2015 concernant les aides aux investissements et à la reprise dans l'agriculture
Bruxelles, le 22 décembre 2015.

La Ministre flamande de l'Environnement, de la Nature et de l'Agriculture,

J. SCHAUVLIEGE