



MINISTÈRE DE L'AGRICULTURE, DE L'AGROALIMENTAIRE ET DE LA FORÊT  
DIRECTION GÉNÉRALE DE L'ALIMENTATION

-

CERTIFICATS D'ECONOMIE DE PRODUITS PHYTOPHARMACEUTIQUES

***Action n°2017-019***

**Eviter les recouvrements lors de la pulvérisation au moyen d'équipements en agriculture de précision**

**1 – Définition de l'action**

L'action vise à équiper le tracteur d'un système utilisant les informations GPS (Global Positioning System) dans le but de guider le tracteur ou de couper des tronçons de pulvérisation lorsque les trajectoires de traitement se recouvrent ou sortent de la surface cultivée.

**2 – Conditions de réalisation de l'action**

L'action concerne la vente de matériel neuf.

Elle est réputée réalisée lorsque la vente du matériel est effectuée à l'utilisateur final.

La date de réalisation de l'action correspond à la date d'émission de la facture de la vente du matériel.

**3 – Pièces justificatives à fournir**

- Une copie de la facture comportant l'identité de l'acheteur, la date d'émission de la facture et la description de l'achat permettant l'identification sans équivoque de l'action ;
- L'attestation sur l'honneur prévue à l'annexe 1 de l'arrêté du 3 mai 2017 relatif aux modalités de demande de délivrance de certificats d'économie de produits phytopharmaceutiques.

#### 4 – Nombre de certificats auquel l'action ouvre droit annuellement

##### Guidage GPS

Référence commerciale		Montant unitaire en certificats par équipement
John Deere	AutoTrac intégré	6.2
John Deere	AutoTrac universel 200	6.2
John Deere	parallel tracking	6.2
John Deere	Autotrak controler	6.2
John Deere	Command Center 4	6.2
John Deere	GS 1800	6.2
John Deere	GS 2630	6.2
Trimble	Ez pilot	6.2
Trimble	Ez steer	6.2
Trimble	Autopilot	6.2
Trimble	Fmx	6.2
Trimble	CFX 750	6.2
Trimble	TMX 2050	6.2
Trimble	Ez guide 250	6.2
Amazone	GPS track	6.2
AgLeader	OnTrac3	6.2
AgLeader	SteerCommand	6.2
AgLeader	Paradvme	6.2
TeeJet	UniPilot	6.2
TeeJet	Field Pilot	6.2
TeeJet	UniPilot pro	6.2
TeeJet	Field Pilot pro	6.2
Raven	Smartrax	6.2
Raven	Cruizer II	6.2
Raven	Envizio Pro	6.2
Raven	Envizio Pro II	6.2
Raven	Envisio Pro XL	6.2
Raven	Viper Pro	6.2
New Holland	Ez pilot	6.2
New Holland	Ez steer	6.2
New Holland	Autopilot	6.2
New Holland	Fm 1000	6.2
New Holland	FM 750	6.2
New Holland	XCN 2050	6.2

X

Nombre  
d'équipements  
vendus

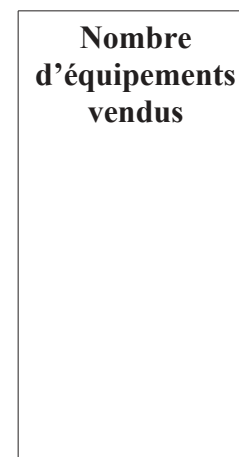
<b>New Holland</b>	Ez guide 250	6.2
<b>New Holland</b>	Intellisteer	6.2
<b>New Holland</b>	Intelliview III	6.2
<b>New Holland</b>	Intelliview IV	6.2
<b>Case IH</b>	Accuguide	6.2
<b>Case IH</b>	Ez pilot	6.2
<b>Case IH</b>	Ez steer	6.2
<b>Case IH</b>	Autopilot	6.2
<b>Case IH</b>	Fm 1000	6.2
<b>Case IH</b>	FM 750	6.2
<b>Case IH</b>	XCN 2050	6.2
<b>Case IH</b>	Ez guide 250	6.2
<b>Case IH</b>	AFS Pro 700	6.2
<b>Muller</b>	Track Leader Auto	6.2
<b>Muller</b>	Track Leader	6.2
<b>Muller</b>	Track Leader eSteer	6.2
<b>Muller</b>	Track Leader Auto Iso	6.2
<b>Muller</b>	Track Leader Auto Pro	6.2
<b>Claas</b>	GPS pilot	6.2
<b>Claas</b>	GPS Copilot	6.2
<b>Claas</b>	GPS Pilot Flex	6.2
<b>TopCon</b>	AES-25	6.2
<b>TopCon</b>	AGI-4	6.2
<b>TopCon</b>	SGR-1	6.2
<b>Fendt</b>	Varioguide	6.2



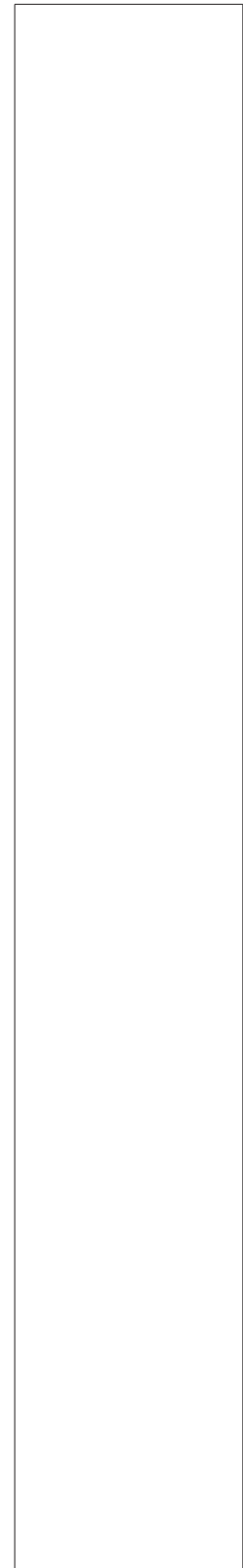
### Coupure de tronçon

Référence commerciale		Montant unitaire en certificats par équipement
<b>John Deere</b>	section control	15,4
<b>John Deere</b>	sprayer pro	15,4
<b>Trimble</b>	field IQ	15,4
<b>Trimble</b>	ez-boom	15,4
<b>Raven</b>	SmartBoom	15,4
<b>Amazone</b>	GPS switch	15,4
<b>Tecnomat</b>	Agriculture de précision et GPS	15,4
<b>Tecnomat</b>	Novatop	15,4

X



<b>Tecnoma</b>	Novatop Visio	15,4
<b>Tecnoma</b>	iTop	15,4
<b>Tecnoma</b>	iTop-S	15,4
<b>Tecnoma</b>	NCIS	15,4
<b>TeeJet</b>	Boom Pilot	15,4
<b>TeeJet</b>	matrix 570 G	15,4
<b>TeeJet</b>	Matrix 840 G	15,4
<b>TeeJet</b>	Matrix Pro 570GS	15,4
<b>TeeJet</b>	Matrix Pro 840GS	15,4
<b>TeeJet</b>	Matrix 570GSI	15,4
<b>TeeJet</b>	Matrix 840GSI	15,4
<b>Ag Leader</b>	In Command 1200	15,4
<b>Ag Leader</b>	In Command 800	15,4
<b>Case IH</b>	field IQ	15,4
<b>Case IH</b>	ez-boom	15,4
<b>Muller</b>	Section Control	15,4
<b>Kverneland</b>	Iso Match GEOcontrol	15,4
<b>Berthoud</b>	E-Tech visio	15,4
<b>Kuhn</b>	GPS section control	15,4
<b>Caruelle Seguip</b>	H2.oSpray	15,4
<b>Caruelle Seguip</b>	Nav.oSpray	15,4
<b>Evrard</b>	coupure tronçon	15,4
<b>Matrot</b>	coupure des tronçons	15,4
<b>Arland</b>	Xenius	15,4
<b>Agro System</b>	Xenius	15,4
<b>NordPulvé</b>	Xenius	15,4
<b>Landquip</b>	Xenius	15,4
<b>Gyrland</b>	Xenius	15,4
<b>pulvé 2000</b>	Xenius	15,4
<b>Caruelle-Seguip</b>	coupure de tronçons	15,4
<b>Hardi-Evrard</b>	coupure de tronçons	15,4



## 5 – Nombre d'années durant lesquelles l'action ouvre droit à la délivrance de certificats

7 années.