

Investissements potentiellement admissibles à l'Initiative ministérielle « Productivité végétale »¹

Secteur des plantes fourragères
Équipement de production, de récolte et de conditionnement ou outils technologiques <ul style="list-style-type: none">• Épandeur d'intrants de précision• Équipement pour la manipulation de lots de foin• Équipement pour les semis• Équipement pour la récolte mécanisée du foin (ex. : groupeur de balles, grappins ou doubleur d'andain)• Sonde d'humidité informatisée• Système d'autoguidage sur le tracteur ou de guidage par caméra
Secteur des grains
Équipement de production, de récolte et de conditionnement ou outils technologiques <ul style="list-style-type: none">• Épandeur d'intrants de précision• Équipement pour les semis• Équipement pour le travail du sol• Système d'autoguidage sur le tracteur ou de guidage par caméra• Système permettant le suivi de la qualité de l'entreposage des grains (ex. : moniteurs de température)
Secteur des serres et des pépinières
Équipement de production, de récolte et de conditionnement ou outils technologiques <ul style="list-style-type: none">• Système d'automatisation de l'irrigation• Système d'automatisation des ouvrants de serre• Système d'automatisation des activités de conditionnement• Chariot de travail et de récolte (sur rail ou sur pneumatique)• Convoyeurs mobiles• Logiciel de planification des activités culturales ou de gestion de la main-d'œuvre• Système de mécanisation de la conduite des cultures (ex. : effeuillage et taille des végétaux)• Système de mécanisation des opérations de semis (décompresseurs de ballots, rempoteuse, semoir, transplanteur, etc.)• Système d'emballage et d'étiquetage

1. Ces listes ne sont pas exhaustives et ne garantissent pas le financement de l'équipement. Pour être financés, les équipements devront générer des retombées suffisantes sur la main-d'œuvre.

Secteur maraîcher et fruitier
<p>Équipement de production, de récolte et de conditionnement ou outils technologiques</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aide-récolteuse et plateforme • Système d'automatisation des activités de conditionnement • Butteuse et rotobuteuse • Dérouleuse et butteuse pour paillis de plastique • Emballeuse et étiqueteuse automatiques • Logiciel de planification des activités culturales ou de gestion de la main-d'œuvre • Système de mécanisation de la conduite des cultures (ex. : taille des végétaux, etc.) • Semoir et transplanteur automatiques de précision
Secteur de l'apiculture
<p>Équipement de production, de récolte et de conditionnement ou outils technologiques</p> <ul style="list-style-type: none"> • Chariot pour les barils de miel • Équipement facilitant le conditionnement du miel, notamment aux étapes de la maturation, de l'extraction et de l'empotage • Système de gestion informatisé permettant la traçabilité et la gestion sanitaire de la ruche ou du rucher <p>Équipement ou matériel visant l'amélioration des conditions sanitaires</p> <ul style="list-style-type: none"> • Chasse-abeille (triangles) • Équipement permettant la désinfection du matériel apicole (cuve de lavage, bac de trempage à la paraffine, etc.) • Filets à mailles fines pour le transport • Fondeur, stérilisateur ou presse à cire d'opercule • Grilles à reine • Matériau isolant ou boîtes pour l'hivernage extérieur • Matériel particulier de dépistage (<i>Bee-Shaker</i> ou cartons collants) et de contrôle des infestations parasitaires (ex. : plateaux grillagés de type Apinovar ou cadre à faux bourdon pour le contrôle de la varroase) • Nourrisseurs individuels • Remplacement de cadres, de hausses à couvain, du plateau ou du couvercle pour diminuer les risques d'infection • Congélateurs industriels pour le contrôle du petit coléoptère de la ruche (PCR)
Tous les secteurs
<p>Mise en place de procédés et de services professionnels</p> <ul style="list-style-type: none"> • Services de réglage lors de l'acquisition ou de la modification d'équipements