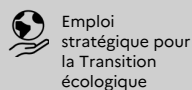


A1416

EXPLOITANT / EXPLOITANTE AGRICOLE



Autres emplois décrits

- Agriculteur / Agricultrice
- Agriculteur / Agricultrice en polyculture
- Agriculteur / Agricultrice en polyculture-élevage
- Betteravier / Betteravière
- Céréaliier / Céréalière
- Chef / Cheffe de culture céréalière
- Chef / Cheffe de production agricole
- Cultivateur / Cultivatrice
- Cultivateur / Cultivatrice de cultures industrielles
- Cultivateur / Cultivatrice de grandes cultures
- Cultivateur / Cultivatrice de plein champ
- Directeur / Directrice d'exploitation agricole
- Exploitant / Exploitante agricole en arboriculture
- Exploitant / Exploitante agricole en grandes cultures
- Exploitant / Exploitante agricole en horticulture
- Exploitant / Exploitante agricole en maraîchage
- Exploitant / Exploitante agricole en polyculture-élevage
- Gérant / Gérante d'exploitation agricole
- Gérant / Gérante d'exploitation arboricole
- Gérant / Gérante d'exploitation de grandes cultures
- Gérant / Gérante d'exploitation maraîchère
- Gérant / Gérante d'exploitation viticole
- Maïsiculteur / Maïsicultrice
- Planteur / Planteuse de café - thé
- Planteur / Planteuse de canne à sucre
- Polyculteur éleveur / Polycultrice éleveuse
- Polyéleveur / Polyéleveuse
- Producteur / Productrice d'oléagineux
- Producteur / Productrice de cannes à sucre
- Producteur / Productrice de petits fruits
- Producteur / Productrice de pommes de terre
- Producteur / Productrice de protéagineux
- Riziculteur / Rizicultrice
- Sojaculteur / Sojacultrice

Définition

L'Exploitant agricole assure la gestion et le développement de son exploitation afin de produire et commercialiser des denrées alimentaires, des matières premières et des produits agricoles.

- Cultive diverses plantes(céréales, légumes, fruits, etc.) selon les saisons et les conditions climatiques
- Éleve des animaux pour la production de viande, de lait, ou d'autres produits
- Maintient et répare le matériel et les infrastructures agricoles
- Commercialise les produits de l'exploitation, en respectant les normes de qualité et de sécurité alimentaire
- Adapte les méthodes de culture et d'élevage aux évolutions technologiques et environnementales

Accès à l'emploi

Cet emploi est accessible avec une formation de niveau CAP à Bac +3 dans le domaine agricole selon les contextes et la taille de l'exploitation.

Des Certificats d'aptitude à la conduite en sécurité (CACES) pourront être nécessaires pour la conduite d'engins agricoles

Certifications et diplômes :

- BTSA métiers du végétal : alimentation, ornement et environnement
- BTSA agronomie et cultures durables
- Licence pro mention agriculture biologique : production, conseil, certification et commercialisation
- Licence pro mention agronomie
- BPA option travaux de la production animale spécialité polyculture et élevage

Compétences

Savoir-faire

Savoir-faire principaux

Production, Construction, Qualité, Logistique

- Elaborer et planifier un programme de production, d'exploitation
- Effectuer des opérations agricoles (semis, récoltes)
- Surveiller l'état d'une plantation
- Assurer le suivi des commandes et la gestion des stocks
- Assurer la maintenance préventive de base des équipements
- Appliquer les normes d'hygiène et de sécurité alimentaire
- Assurer la traçabilité des produits

Développement économique

- Piloter la gestion de la production, de l'exploitation
- Commercialiser les produits d'une exploitation

Pilotage, Gestion, Cadre réglementaire

- Négocier les contrats de vente des produits agricoles
- Veiller au respect des réglementations techniques et environnementales
- Assurer la gestion administrative et financière d'une activité
- Elaborer, suivre et piloter un budget

Transition écologique

Communication, Création, Innovation, Nouvelles technologies

- Analyser les données de production pour améliorer les processus

Savoir-faire secondaires

Production, Construction, Qualité, Logistique

- Planifier une opération de semis, de traitement ou de récolte sur un site d'exploitation
- Entretenir un élevage animal
- Gérer les rotations de cultures pour optimiser les rendements
- Analyser les sols pour déterminer les besoins en nutriments des cultures
- Appliquer un traitement, un produit
- Sélectionner et appliquer des engrais organiques
- Entretenir un système d'irrigation et d'arrosage
- Surveiller un cheptel animalier
- Identifier les besoins en renouvellement ou diversification des espèces d'un élevage
- Monter et régler une installation, une machine
- Transformer un produit de l'élevage
- Organiser et contrôler un approvisionnement
- Stocker un produit
- Conduire des engins agricoles
- Organiser le traitement des commandes
- Contrôler le confort des installations pour les animaux
- Nettoyer les équipements et les zones d'élevage
- Contrôler la qualité et la conformité d'un produit
- Contrôler les conditions de stockage des produits

Management, Social, Soins

- Dispenser les soins préventifs ou curatifs aux animaux
- Evaluer le comportement et l'état de santé d'un animal
- Gérer l'alimentation quotidienne des animaux
- Agir rapidement en cas d'urgence médicale pour les animaux
- Encadrer et coordonner une équipe
- Anticiper les périodes de travail plus soutenues en recrutant des saisonniers et des intérimaires

Développement économique

- Utiliser des outils technologiques agricoles automatisés et de précision (robots, surveillance à distance, etc.)
- Etablir des partenariats avec des distributeurs
- Evaluer les coûts de production et définir les prix de vente

Transition numérique

Pilotage, Gestion, Cadre réglementaire

- Evaluer les impacts des changements climatiques
- Appliquer les éco-gestes dans sa pratique (eau, énergie, produits, etc.)
- Développer et mettre en place des pratiques agricoles durables
- Optimiser l'utilisation des ressources en eau
- Négocier avec les fournisseurs pour les achats de produits
- Suivre la comptabilité d'une structure
- Optimiser la gestion de la trésorerie

Transition écologique

Transition écologique

Transition écologique

Communication, Création, Innovation, Nouvelles technologies

- Renseigner un registre d'élevage

Savoir-être professionnels

- Faire preuve de persévérance
- Faire preuve d'autonomie
- Organiser son travail selon les priorités et les objectifs

Savoirs

Domaines d'expertise

- Agronomie
- Biologie végétale
- Techniques culturales
- Agriculture biologique
- Méthodes d'élevage
- Diététique animale
- Maîtrise des outils informatiques et numériques métier

Transition écologique

Transition écologique

Transition écologique

Normes et procédés

- Normes environnementales
- Réglementation phytosanitaire
- Gestion des déchets agricoles
- Gestion des ressources en eau
- Outils de planification
- Procédures d'entretien de bâtiments agricoles
- Règles de sécurité
- Maintenance préventive de matériel agricole

Transition écologique

Transition écologique

Transition écologique

Techniques professionnelles

- Techniques d'irrigation
- Techniques d'approche et de manipulation des animaux
- Gestion des cultures
- Gestion des récoltes

Transition écologique

Transition écologique

Transition écologique

Produits, outils et matières

- Fonctionnement des engins agricoles
- Utilisation de produits phytosanitaires

Contextes de travail

Conditions de travail et risques professionnels

- Déplacements professionnels
- En extérieur
- Manipulation d'un engin, équipement ou outil dangereux
- Station debout prolongée
- Travail avec des animaux

Horaires et durée du travail

- Travail saisonnier
- Travail selon un rythme irrégulier et des pics d'activité

Statut d'emploi

- Salarié secteur privé (CDI, CDD)
- Travailleur indépendant

Types de structures

- Exploitation agricole

Secteurs d'activité

- Agriculture et élevage