

# QUESTIONNAIRE

## Intégration des Objectifs de Développement Durable dans votre activité agricole

### Introduction

• Ce questionnaire a pour but d'évaluer votre niveau d'avancement quant aux Objectifs de Développement Durable (ODD) de l'Organisation des Nations Unies (ONU), qui ont été adoptés en 2015 à l'Agenda 2030.

Il a été spécialement conçu et adapté pour la filière agroalimentaire et concerne uniquement la phase de production agricole.

**Sur les 17 ODD développés par l'ONU, 11 ODD ont été sélectionnés** et intégrés au questionnaire, sur un critère d'application au milieu agricole.

**Ce questionnaire a donc pour but de mesurer la prise en compte des ODD dans votre exploitation agricole.**

• La notation consiste en une note globale sur 100, représentative de votre avancement et de votre prise en compte des ODD dans votre activité.

Un pourcentage d'avancement pour chaque ODD sera également communiqué.

A des fins statistiques, quelques données concernant votre exploitation vous seront posées au début du questionnaire

#### **Note à l'attention des exploitants :**

Ce questionnaire ne se substitue en aucun cas à une certification, mais permet d'évaluer votre progression sur les thématiques de développement durable.

Il permet également de vous proposer des pistes d'améliorations par rapport aux réponses données aux questions.

#### **Informations pratiques :**

- ✓ Si certaines questions peuvent ne sont pas pertinentes pour votre exploitation (de par votre activité et/ou votre taille), merci de passer à la question suivante.
- ✓ Merci de surligner en jaune la réponse de votre choix.

### Informations Personnelles

A des fins statistiques, merci de remplir vos informations personnelles :

Prénom :

Nom :

Exploitation :

Type d'exploitation (élevage, cultures, polycultures, système mixte):

Filière(s) concerné(es) (fruits et légumes, lait, huiles, volailles, bovin, ovin...) :

Grandeur du cheptel (pour éleveurs) :

Superficie des cultures (en Ha) :

Nombre d'employés :

Age de l'exploitant :

Mode de culture (conventionnel, raisonné, Bio, Biodynamie) :

Département :

# Thème 1 : Volet Social

## Sous-thème 1: Égalité hommes/femmes

**1.1.1. Des femmes travaillent -elles sur l'exploitation ?**

- 0
- >1

**1.1.2. Avez-vous déjà pris des jeunes femmes en apprentissage sur l'exploitation ?**

- Oui
- Si non, prévoyez-vous de mettre en place cette pratique ?
  - Oui
  - Non

## Sous-thème 2 : Santé, sécurité et qualité de vie au travail

**1.2.1. L'exploitation a-t-elle mis en place plusieurs mesures pour réduire les risques et les accidents liés au travail et améliorer les conditions de travail ? (ex : équipement de protection supplémentaires, au-delà du minimum requis..)**

- Oui
- Non

**1.2.2. L'exploitant forme-t-il ses employés et ses travailleurs saisonniers à l'utilisation des machines, des outils et des produits phytosanitaires et est-ce qu'il les sensibilise aux dangers de la manipulation de ces derniers ?**

- Oui
- Non

## Sous-thème 3 : Juste rémunération des acteurs

**1.3.1. L'exploitation est-elle dotée d'une contractualisation lui garantissant un revenu stable et juste ?**

- Oui
- Non

**1.3.2. L'exploitation a-t-elle contracté une assurance climatique, afin de se garantir un revenu même en condition exceptionnelle ?**

- Oui
- Non

**1.3.3. L'exploitation réalise-t-elle des études de marché, afin de se garantir un juste prix de vente et d'assurer sa compétitivité ?**

- Oui
- Non

# Thème 2 : Gestion de l'eau et des

# milieux aquatiques

## Sous-thème 1 : Réduction de la consommation

### 2.1.1. L'exploitation mesure-t-elle ses consommations d'eau ?

- Oui
- Non
- 1. Si non, la mise en place d'un système de mesure est-elle prévue dans l'année à venir ?
  - Oui
  - Non

### 2.1.2. L'exploitation irrigue-t-elle ses cultures ?

- Oui
- Non
- 1. Si oui, l'irrigation est-elle pilotée (capteurs, bilan hydrique) ?
  - Oui
  - Non

### 2.1.3. Le personnel est-il formé aux économies d'eau ?

- Oui
- Non

### 2.1.4. L'exploitation privilégie-t-elle les sources d'eau pluviale et/ou d'eaux usées ?

- Oui
- Non

### 2.1.5. Si c'est possible, l'exploitation procède-t-elle au traitement et la réutilisation de l'eau dans son cycle de production ?

- Oui
- Non

### 2.1.6. L'exploitation participe-t-elle à une réflexion collective autour du partage des ressources en eau avec les parties prenantes locales ?

- Oui
- Non

## Sous-thème 2 : Impact des rejets

### 2.2.1. Est-ce que l'exploitation a mis en place des indicateurs pertinents visant à mesurer ses rejets liés directement ou indirectement à ses activités, en particulier dans les écosystèmes aquatiques ?

- Oui
- Non

### 2.2.2. L'exploitation est-elle dans une démarche de diminution de la charge polluante de ses effluents ? (ex : plantation de bandes enherbées le long des cours d'eau, bassins filtrants, stations de traitement sur l'exploitation, eutrophisation des milieux, récupération des sous-produits valorisables en distillerie ou autres résidus pouvant être recyclés par les entreprises spécialisées...).

- Oui
- Non

### 2.2.3. L'exploitation effectue-t-elle des mesures des niveaux d'intrants dans ses terres et ses eaux souterraines ?

- Oui
- Non

**2.2.4. L'exploitation a-t-elle mis en place des pratiques culturales réduisant l'utilisation d'intrants chimiques de synthèse (Pulvérisation de précision, utilisation raisonnée des intrants chimiques, engrais verts) ?**

- Oui
- Non

1. Si non, la mise en place de ces pratiques est-elle prévue dans l'année à venir ?

- Oui
- Non

**2.2.5. L'exploitation met-elle en œuvre des dispositifs de prévention contre le lessivage des sols**

(couverts végétaux, plantation de haies en bordure de parcelles plantées) ?

- Oui
- Non

1. Si non, la mise en place de ces pratiques est-elle prévue dans l'année à venir ?

- Oui
- Non

## Thème 3 : Énergie

**3.1 L'exploitation a-t-elle mis en place un suivi de sa consommation d'énergie ?**

- Oui
- Non

**3.2. L'exploitation a-t-elle réduit sa consommation énergétique sur les deux dernières années ?**

- Oui
- Non

**3.3. L'exploitation est-elle certifiée ISO 50001 ?**

- Oui
- Non

**3.4. L'exploitation consomme-t-elle des énergies renouvelables ??**

- Oui
- Non

**3.5. L'exploitation est-elle dotée d'installations lui permettant de produire de l'énergie renouvelable (éoliennes, turbine à eau, panneaux photovoltaïques...) ?**

- Oui

1. Si non, de telles installations sont-elles envisagées dans l'année à venir ?

- Oui
- Non

## Thème 4 : Production et consommation Responsables

**Sous-thème 1 : Production responsable**

**4.1.1. L'exploitation a-t-elle sélectionné pour l'année en cours des variétés de semences résistantes ou reconnues pour leur haute qualité nutritionnelle.** Possibilité d'être labellisée Bleu Blanc Coeur?

- Oui
- Non

**Si non, prévoyez-vous de le faire l'année prochaine ?**

- Oui
- Non

**4.1.2. L'exploitation a-t-elle introduit une nouvelle culture de protéines végétales pour répondre à la demande croissante ?**

- Oui
- Non

**4.1.3. L'exploitation utilise-t-elle des technologies innovantes dans le pilotage de ses opérations ?** (ex : acquisition de nouveaux outils d'aide à la décision, amélioration de la couverture réseau nécessaire à une agriculture connectée, mise en place de programmes open data pour faire face à la volatilité des prix, développement des objets connectés pour simplifier la labellisation des produits...).

- Oui
- Non

**4.1.4. L'exploitant est-il adhérent à une coopérative ou une CUMA ?**

- Oui
- Non

**4.1.5. L'exploitation donne-t-elle ses invendus à des banques alimentaires / associations ?**

- Oui
- Non

**4.1.6. L'exploitation valorise-t-elle ses coproduits dans un circuit d'économie circulaire ?** (ex : méthanisation, valorisation de la biomasse en chaleur, d'électricité et/ou de carburant, pompe à chaleur, nourriture animale, etc ...).

- Oui
- Non

**Si non, compte-t-elle le faire dans les prochaines années ?**

1. Oui
2. Non

## **Sous-thème 2 : Consommation responsable**

**4.2.1. L'exploitation vend-elle des produits directement aux consommateurs ?**

- Oui
- Non

**4.2.2. L'exploitation communique-t-elle sur sa production et ses pratiques culturales et d'élevage durables auprès des consommateurs ?**

- Oui
- Non

**4.2.3. L'exploitation sensibilise-t-elle les consommateurs à un mode de consommation durable (saisonnalité, lien avec la nature) ?**

- Oui
- Non

**4.2.4. L'exploitation a-t-elle mis en place des dispositifs d'ouverture et de communication au**

public (*Bienvenue à la ferme, journée portes-ouvertes, cueillette à la ferme*) ?

- Oui
- Non

# Thème 5 : Impact environnemental

## Sous-thème 1 : impact climatique

**5.1.1. L'exploitation a-t-elle modernisé son matériel en vue de réduire ses émissions de CO2 ?**

- Oui
- Non

**5.1.2. L'exploitation a-t-elle mis en place des pratiques culturales visant à réduire son impact climatique ?** (*cochez les cases correspondantes*)

- Passage au non-labour (séquestration accrue de carbone dans les sols)
- Mise en place d'intercultures fixant l'azote dans un but de diminuer les apports d'engrais]
- Autres : préciser

**5.1.3. Si l'exploitation intègre dans son activité des productions animales (bovin laitier ou viande en particulier) :**

**a. Quelle part du fourrage est produite sur l'exploitation ?**

- < 40%
- $40 < x < 70$  %
- > 70%

**b. Est-ce que l'exploitation a augmenté la part de fourrage produite sur l'exploitation dans les 5 dernières années ?**

- Oui
- Non

**c. L'exploitation a-t-elle réalisé un ajustement du fourrage pour diminuer les émissions de GES (CO2, CH4 - méthane) ?**

- Oui
- Non

**d. L'exploitation a-t-elle effectué un diagnostic de performance environnementale de son système d'élevage (par exemple, CAP2ER pour les élevages de ruminants) ?**

- Oui
- Non

**5.1.4. L'exploitation a-t-elle réalisé un bilan carbone de son activité globale ?**

- Oui
- Non

## Sous-thème 2 : Interaction avec la biodiversité

**5.2.1. L'exploitation est-elle en polyculture, ou est-elle dotée d'un système mixte culture élevage ?**

- Oui
- Non

**Si non, prévoyez-vous de diversifier votre production l'année à venir ?**

- Oui
- Non

**5.2.2. L'exploitation a-t-elle réalisé une étude pour quantifier la biodiversité (espèces, espèces en danger...) sur sa zone de production ?**

- Oui
- Non

**5.2.3 L'exploitation a-t-elle identifié les impacts directs ou indirects de ses activités et produits sur la biodiversité ?**

- Oui
- Non

**5.2.4. L'exploitation a-t-elle mis en place des mesures visant à réduire ou compenser son interaction avec la biodiversité ? (Cochez les cases correspondantes)**

- Diversification de l'assolement
- Allongement des rotations culturales
- Plantation de haies
- Mise en place de bandes enherbées
- Mise en place d'intercultures ou de couverts végétaux
- Désherbage mécanique

**5.2.5. L'exploitation a-t-elle diminué son utilisation de pesticides par hectare de culture (fongicides, herbicides, insecticides) dans les 5 dernières années ?**

- Oui
- Non

**Si oui, de combien de % ?**

- >25%
- >50%

**5.2.6. L'exploitation a-t-elle diminué son utilisation d'engrais minéraux par hectare de culture (fongicides, herbicides, insecticides) dans les 5 dernières années ?**

- Oui
- Non

**Si oui, de combien de % ?**

- >25%
- >50%

**5.2.7. Les pratiques mises en place par l'entreprise sont-elles certifiées par des labels (Agriculture Biologique, HVE...) ?**

- Oui
- Non

**Si non, l'entreprise prévoit-elle de faire la démarche de certification ?**

- Oui
- Non

## **Thème 6 : Bien-être animal**

**Thème réservé aux exploitations possédant une activité d'élevage.**

**1. L'exploitation a-t-elle déjà effectué un audit du bien-être de ses animaux ?**

- Oui
- Non

**Si oui, à quand remonte le dernier audit ?**

- Moins de 2 ans
- Plus de 2 ans

**2. L'exploitation a-t-elle mis en place un système de suivi du bien-être animal, via des outils de diagnostic reconnus et des indicateurs adéquats ?**

- Oui
- Non

**3. L'exploitation a-t-elle mis en place des mesures, visant à améliorer ses pratiques d'élevages et la condition de bien-être de ses animaux ?**

*(cochez les cases correspondantes)*

- Réduction de l'usage des médicaments / antibiotiques
- Amélioration des conditions d'hygiène dans l'élevage
- Amélioration de la disponibilité de l'alimentation
- Augmentation de l'espace disponible par animal
- Mise en place d'un accès à l'extérieur
- Augmentation du nombre de jours passés à l'extérieur
- Réduction du temps de transport des animaux
- Amélioration du suivi de la santé des animaux (échange avec un vétérinaire...)
- Réduction des pratiques douloureuses pour l'animal au strict nécessaire (écornage, castration...)

**5. Les pratiques mises en place par l'exploitation sont-elles certifiées par des labels (Agriculture Biologique, HVE...), imposant un cahier des charges allant plus loin que les mesures réglementaires ?**

- Oui
- Non

**Si non, l'exploitation prévoit-elle de faire la démarche de certification ?**

- Oui
- Non

6. Indiquer le temps que vous a pris le renseignement de ce questionnaire : ..... mn

7. Merci de l'adresser à [fdupraz@openagrifood-orleans.org](mailto:fdupraz@openagrifood-orleans.org) ou par courrier à Florence DUPRAZ – OPEN AGRIFOOD-13 avenue des Droits de l'Homme 645 000 ORLEANS



8. Les résultats vous seront adressés dans les 10 jours suivant la réception de votre envoi.