|  |
| --- |
| **Évaluation des risques liés au site de production et plan de gestion**  |
| Exploitation |  | P&C F&V-SMART | 21.01, 21.02 |
| Gestion d'exploitation |  | Date | .. / .. / 202. |

Remarque : pour plus d'informations, voir également les directives de GLOBALG.A.P.

L'évaluation des risques doit être effectuée pour chaque site de production (verger, local, parcelle, serre). Un plan de gestion est lié à l'évaluation des risques afin de les maîtriser.

L'évaluation et le plan doivent être revus chaque fois que les risques évoluent, et au moins une fois par an.

L'évaluation tient compte de l'utilisation antérieure du site et des facteurs environnementaux susceptibles de présenter un risque pour l'utilisation prévue. L'impact potentiel de l'utilisation prévue sur l'environnement est également pris en compte.

L'évaluation des risques couvre les dangers (micro)biologiques, physiques et chimiques (y compris les allergènes) liés à la sécurité alimentaire, à l'environnement et à la santé humaine et animale, le cas échéant.

Les dispositions légales doivent toujours être respectées.

Le producteur peut utiliser à cette fin le tableau ci-dessous.

Évaluation des risques

Identification et caractéristiques du site de production

|  |  |
| --- | --- |
| Nom  |  |
| n°  |  |
| Localisation | Voir aussi DOC 24 |
| Localisation dans une zone de protection | Oui / Non |
| Description sur le plan de secteur | (voir <https://geoportail.wallonie.be/catalogue/7fe2f305-1302-4297-b67e-792f55acd834.html>) |
| Numéro régional  |  |
| Superficie |  |
| Type de sol | Voir P&C 28.01.02 |
| Niveau de la nappe phréatique |  |
| Irrigation | Oui / Non |
| Utilisation antérieure (au moins l'année dernière, de préférence les cinq dernières années) | AgricolePréciser (cultures) :  | Non agricolePréciser :  |

Activité prévue sur le site de production

|  |  |
| --- | --- |
| Date de mise en service (prévue) |  |
| Culture |  |
| Variété |  |
| Porte-greffe |  |
| Pollinisateurs |  |
| Distance de plantation |  |
| Système de plantation |  |
| Date de plantation |  |

Dispositions légales et/ou restrictions liées à l'utilisation (prévue) du site de production

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Dispositions légales / restrictions | Non | Oui | Si oui : Quelles sont les restrictions et leur impact éventuel ?Quelles sont les mesures envisagées ? |
| Eau |  |  |  |
| Fertilisation |  |  |  |
| Protection des cultures |  |  |  |
| Autres : ...  |  |  |  |
| Autres : ...  |  |  |  |

Activité animale sur le site de production et aux alentours

* L'activité animale englobe tous les animaux possibles (y compris le bétail et les animaux de compagnie, les animaux de travail, animaux sauvages, oiseaux, reptiles, nuisibles, insectes) et leurs risques de contamination potentiels (par exemple, le fumier, la poussière).
* Le schéma décisionnel suivant peut être utilisé pour évaluer le risque lié à l'activité animale dans l'exploitation ou à proximité.

Les parcelles adjacentes sont-elles utilisées

pour l'élevage (production de bétail) ?

Oui : danger

grave potentiel

Mise en place de clôtures physiques et de mesures visant à prévenir les fuites de déchets animaliers (fumier)

Non

L'exploitation agricole pratique-t-elle l'élevage ?

Un élevage limité ?

Non : danger

grave potentiel

Appliquer des mesures pour éviter la présence d'animaux domestiques dans l'exploitation,

surtout en période de récolte.

Encadrer la présence d'animaux de travail.

Non

Oui

Les animaux domestiques sont interdits sur l'exploitation et des mesures sont prises pour éviter leur présence.

Oui

Non

Les animaux de travail sont encadrés (en ce qui concerne leurs déplacements dans l'exploitation) et leurs déchets sont enlevés immédiatement.

Non

Oui

Oui

La faune sauvage (oiseaux, etc.) reste limitée ou maîtrisée.

Oui

L'exploitation présente un risque limité en ce qui concerne les animaux.

Non :

danger grave potentiel

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Dangers potentiels du fait de l'activité animalière | Non | Oui | Si oui : Quelles sont les mesures envisagées ? |
| Élevage de bétail sur les parcelles adjacentes, ou élevages professionnels à proximité |  |  |  | Prévoir/maintenir une distance raisonnable |
|  |  |  | Prévoir des barrières physiques |
|  |  |  | Protéger les points d'eau |
|  |  |  | Contrôler régulièrement les mesures |
|  |  |  | Autres : ... |
| Présence de tas de fumier et/ou de compost |  |  |  | Empêcher les possibles écoulements et/ou fuites en raison de la pente |
|  |  |  | Prévoir des barrières physiques  |
|  |  |  | Contrôler régulièrement les mesures |
|  |  |  | Autres : ... |
| Présence / proximité d'activités attirant les animaux |  |  |  | Le produit récolté est conservé à l'abri  |
|  |  |  | Autres : ... |
| Animaux domestiques |  |  |  | Éviter la présence d'animaux domestiques sur les sites de production |
|  |  |  | Autres : ... |
| Animaux de travail |  |  |  | Utilisation contrôlée des animaux de travail |
|  |  |  | Autres : ... |
| Nuisibles |  |  |  | Plan de lutte contre les nuisibles (voir P&C 33.04 et DOC 42) |
|  |  |  | Autres : ... |
| Autres : ... |  |  |  |  |
|  |  |  |  |

Allergènes – voir DOC 25

Évaluation des risques complémentaire

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Dangers / facteurs possibles | Aucunerisque | Risque potentiel | Si risque potentiel :Quelles sont les mesures envisagées ? |
| Physique | Chimique | (Micro-)biologique |
| Facteurs d'influence (extérieurs) ayant un impact potentiel sur (le site de) la production |
| Emplacement de la parcelle |  |  |  |  |  |
| Utilisation antérieure |  |  |  |  |  |
| Culture antérieure  |  |  |  |  |  |
| Type de sol |  |  |  |  |  |
| Érosion du sol |  |  |  |  |  |
| Risque d'inondation |  |  |  |  |  |
| Inondation récente |  |  |  |  |  |
| Sédiments/boues de dragage |  |  |  |  |  |
| Exposition au vent |  |  |  |  |  |
| Disponibilité de l'eau |  |  |  |  |  |
| Qualité de l'eau |  |  |  |  |  |
| Drainage |  |  |  |  |  |
| Nématodes |  |  |  |  |  |
| Parcelles adjacentes |  |  |  |  |  |
| Agriculture adjacente |  |  |  |  |  |
| Industrie adjacente |  |  |  |  |  |
| Circulation adjacente |  |  |  |  |  |
| Ravageurs et maladies  |  |  |  |  |  |
| Engrais/fertilisation |  |  |  |  |  |
| Protection des cultures |  |  |  |  |  |
| Orientation des lignes |  |  |  |  |  |
| Matériel végétal |  |  |  |  |  |
| Poussière |  |  |  |  |  |
| Gaz – fumées  |  |  |  |  |  |
| Autres : ... |  |  |  |  |  |
| Autres : ... |  |  |  |  |  |
| Impact (du site de) la production sur l'environnement |
| Poussière |  |  |  |  |  |
| Gaz – fumées  |  |  |  |  |  |
| Nuisances sonores |  |  |  |  |  |
| Pollution lumineuse  |  |  |  |  |  |
| Protection des cultures  |  |  |  |  |  |
| Fertilisation |  |  |  |  |  |
| Eau de ruissellement |  |  |  |  |  |
| Autres : ... |  |  |  |  |  |
| Autres : ... |  |  |  |  |  |

2. Plan de gestion

|  |  |
| --- | --- |
| Emplacement adapté | Oui / Non / Avec restrictions |
| Si restrictions, explication (dans quelle mesure et  comment gérer cette restriction) : |  |

Actions correctives

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Actions | Application | Détails  |
| Fertilisation réparatrice |  |  |
| Drainage |  |  |
| Irrigation |  |  |
| Mesures de réduction de la dérive |  |  |
| Clôture de la parcelle  |  |  |
| Temps d'attente avant plantation/ensemencement |  | (recommandé : 60 jours minimum après une inondation) |
| Enlèvement des déchets/contaminants |  |  |
| Mesures écologiques |  | voir P&C 21.05 |
| Autres : ...  |  |  |
| Autres : ... |  |  |

Documents potentiellement pertinents

à joindre le cas échéant, par exemple : analyses, certificats de sol, permis (d'environnement)

L'utilisation du site tient compte de l'analyse des risques

et des mesures et actions spécifiques mentionnées ci-dessus.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Version initiale | Révision 01 | Révision 02 | Révision 03 |
| Modifications par rapport à la version précédente ? |
| Oui / Non | Oui / Non | Oui / Non |
| Si OUI : Les modifications et les ajouts doivent être clairement identifiés sur le document, ou utiliser un nouveau document si nécessaire. |
| Responsable  |  |  |  |  |
| Date |  |  |  |  |
| Signature |  |  |  |  |