

OUTIL D'ÉVALUATION DES RISQUES EN LIGNE (OIRA) POUR LES ENTREPRISES DE PARCS ET JARDINS

-

NOTICE D'UTILISATION



Wallonie



**Mission Wallonne
des Secteurs Verts**

PreventAgri



SERVICE PUBLIC FEDERAL
Emploi, Travail et
Concertation sociale

Sommaire

- 1 Accéder à l'OiRA Parcs & Jardins
 - 2 Créer un compte
 - 3 Démarrer une session
 - 4 Choisir un titre à son évaluation des risques
 - 5 Identifier et estimer les risques
 - 6 Réaliser un plan d'action
- 

1

Pour accéder à l'OiRA « Parcs & Jardins » :



- Cliquez sur le lien suivant :
<https://www.beswic.be/fr/pme/oira-votre-analyse-des-risques-en-ligne>
- Cliquez sur le lien « Parcs et jardins » de la liste :

OIRA, votre analyse des risques en ligne

SERVICE PUBLIC FEDERAL
Emploi, Travail et
Concertation sociale

BeSWIC
Centre de connaissance belge sur le bien-être au travail

THÈMES ▾ POLITIQUE DU BIEN-ÊTRE ▾ PME ▾ LETTRE D'INFO BLOG CALENDRIER # QUE RECHERCHEZ-VOUS? 🔍

HOME | PME | OIRA, votre analyse des risques en ligne

Vos avantages

Comment démarrer ?

Contact

Promouvoir OIRA

Au programme : gratuité, convivialité, orientation solution et actualisation permanente

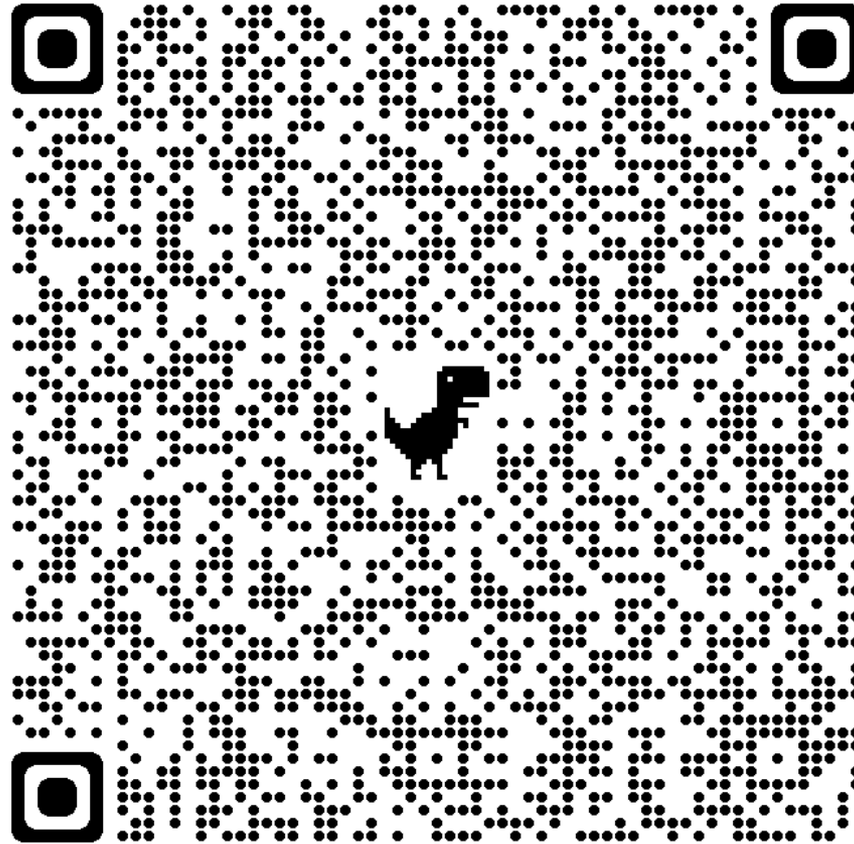
Chaque métier comporte des risques. La loi impose l'exécution d'une analyse des risques et la mise en place des actions que cette analyse juge nécessaires. L'OIRA vous donne un coup de pouce en ce sens. De quoi vous assurer, jour après jour, que vos collaborateurs puissent travailler en toute sécurité.

Cliquez ici pour démarrer une session d'essai ou créez directement votre identifiant personnel. Sélectionnez votre secteur :

- [Arts du spectacle - Compagnies de productions](#)
- [Arts du spectacle - Lieux](#)
- [Autocar et autobus](#)
- [Bois](#)
- [Boulangeries](#)
- [Coiffure](#)
- [Construction](#)
- [Covid-19](#)
- [Cultures ornementales](#)
- [HOBECA](#)
- [Immobilier](#)
- [Parcs et jardins](#)



...ou scannez le QR code suivant :





OIRA - Évaluation interactive des x +

oiraproject.eu/oira-tools/be/groendiensten/oira-parcs-et-jardins

Rechercher

OIRA

Outils



groendiensten Belgique Français

Commencer la session

OiRA - Parcs et jardins

OiRA est l'acronyme d'« Online interactive Risk Assessment » (analyse des risques interactive en ligne). L'OiRA parcs et jardins est un outil destiné au chef d'entreprise qui souhaite améliorer la sécurité et la santé sur son lieu de travail.

POURQUOI UN OiRA?

- Parce que le fait d'accorder de l'attention au bien-être des travailleurs porte ses fruits. L'incapacité temporaire d'un travailleur ou la perte d'une machine influence considérablement la productivité de toute l'entreprise. Par rapport aux grandes entreprises, les plus petites doivent compenser une perte avec moins de moyens et moins de personnel. En parcourant cet outil avec les travailleurs, vous franchissez une étape vers une entreprise plus sûre, plus saine et plus concurrentielle.
- La prévention est bien sûr aussi importante pour veiller à ce que les travailleurs puissent rentrer sains et saufs chez eux le soir et





OIRA - Évaluation interactive des ... x +

oiraproject.eu/oira-tools/be/groendiensten/oira-parcs-et-jardins/++session++1755672/@@start?form.widgets.title=Entreprise%20Parcs%20%26%20Jardins

Rechercher

Entreprise Parcs & Jardins
Sauvegardé il y a quelques secondes, pour l'OIRA ...
OIRA - Parcs et jardins.

OIRA

Préparation

Impliquer

Identification + Estimation

Plan d'action

Rapport

Avancement

Deconnection

OiRA - Parcs et jardins

[En savoir plus sur cet outil...](#)

Entrez un titre pour votre évaluation des risques ?

Entreprise Parcs & Jardins

Commencer



Impliquer les salariés lors de la réalisation de votre évaluation des risques vous permettra d'avoir une vision la plus objective possible des risques présents au sein de votre entreprise



The screenshot shows a web browser window with the URL `oiraproject.eu/oir-tools/be/groendienst/oir-parcs-et-jardins/+session++1755672/@@involve`. The application interface has a blue header with the 'OIRA' logo and navigation icons. On the left, there is a search bar and a sidebar menu with the following items: 'Rechercher', 'Entreprise Parcs & Jardins' (with a sub-item 'Sauvegardé il y a quelques secondes, pour l'OIRA - Parcs et jardins.'), 'Préparation', 'Impliquer' (highlighted with a blue bar), 'Identification + Estimation', 'Plan d'action', 'Rapport', 'Avancement', and 'Deconnection'. The main content area is titled 'Implication des salariés' and contains the following text:

Les salariés sont des acteurs essentiels à la mise en œuvre de la démarche de prévention. Leur connaissance pratique des postes de travail leur donne un rôle important notamment pour identifier les risques, pour suggérer des améliorations et proposer des mesures de prévention adaptées à leur activité.

L'implication des salariés est un gage de réussite et d'efficacité de la démarche de prévention.

A vous de décider de la meilleure manière d'associer votre personnel : vous pouvez par exemple organiser une réunion ou un groupe de réflexion avec les salariés et passer en revue les différentes questions proposées dans l'outil Oira. Pour cela, vous pouvez télécharger ou imprimer le contenu de l'outil et le partager pour échanger avec vos salariés et préparer votre évaluation des risques.

En imprimant le contenu de l'outil ci-dessous, vous trouverez également une présentation du fonctionnement d'Oira.

At the bottom of the content area, there are three buttons: 'Suivant' (purple), 'Imprimer le contenu d'un outil' (grey), and 'Télécharger le contenu d'un outil' (grey).



L'OiRA s'articule en deux volets principaux :

L'identification et l'estimation des risques

La réalisation du plan d'action



Identification et estimation des risques



Nous vous conseillons d'avancer à votre rythme, il n'est pas nécessaire de remplir le questionnaire en entier en une fois. Vous pouvez entamer une session et la poursuivre plus tard là où vous vous étiez arrêté.



OIRA - Évaluation interactive des x +

oiraproject.eu/oiraproject/be#login

OIRA

Rechercher

Entreprise Parcs & Jardins
Sauvegardé il y a 4 heures, pour l'OIRA OIRA - Parcs et jardins.

Outils Evaluations

Mon évaluation des risques

Sélectionner une session antérieure à compléter ou réviser ou +
[Commencer une nouvelle session](#)

Entreprise Parcs & Jardins Commencé le 10/03/2022 ...

Autres sessions d'évaluation...

Outils Oira disponibles

Choisissez votre secteur dans le menu déroulant ci-dessous

Sélectionner un outil Oi... ▾

Commencer la session



La partie « Identification et estimation des risques » se compose de différentes rubriques et sous-rubriques (organisation de la prévention, utilisation de machines, ergonomie ...).

The screenshot displays the OIRA software interface. On the left, a navigation menu is visible with the following items: Préparation, Impliquer, and Identification + Estimation. Under 'Identification + Estimation', a list of sub-topics is shown, including '1 Organisation de la prévention', '1.1 Organisation interne et externe', '1.2 Accidents du travail', '1.3 Catégories spécifiques de travailleurs', '1.4 La drogue et l'alcool', '2 Site de l'entreprise', '3 Déplacements de et vers le chantier', '4 Gestion de chantier', '5 Utilisation des Machines', '6 Ergonomie', '7 Les produits dangereux (stockage, manipulation, utilisation)', '8 Santé', '9 Gérer les risques psychosociaux : stress, conflits, tensions, ..., au travail', '10 Travaux spécifiques', and 'Risques personnalisés'. A red rounded rectangle highlights this entire menu. The main content area on the right is titled 'Organisation de la prévention' and contains the following text: 'Une politique bien développée pour la sécurité et la santé au travail est essentielle pour pouvoir prévenir les accidents et les maladies professionnelles. Pour protéger les travailleurs, tous les risques doivent être identifiés et évalués. Par la suite, il est nécessaire de prendre des mesures préventives afin de garder sous contrôle les risques potentiels'. A large red curved arrow points from the highlighted menu item to the main content area. At the bottom right, there is a purple button labeled 'Suivant' and a back arrow icon.

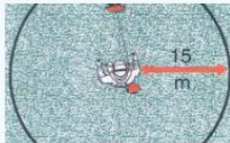


Chaque rubrique contient des énoncés auxquels l'utilisateur ne peut répondre que par oui ou non.

Le travailleur tient compte du risque de projection (pour lui-même et des tiers) et du risque de rebond.

Oui
 Non

Information



Il est important de contrôler au préalable l'absence d'objets traînant au sol dans la zone de travail et pouvant être projeté. Le public doit être maintenu à une distance de sécurité suffisante (15 mètres) pour éviter toute projection.

Le travailleur doit porter des équipements de protection pour limiter le risque de projection (casque et visière).

Passer Enregistrer et continuer



Les risques sont décrits brièvement avec un renvoi vers la législation de référence et d'autres sources d'informations.

The screenshot shows the OIRA application interface. On the left, a navigation menu lists steps from 1 to 7, with '5.2.1 Débroussaillieuse' selected. The main content area displays a risk description: 'Lors de l'utilisation d'une débroussaillieuse avec le disque comme moyen de coupe, le travailleur doit être au courant du risque de rebond de sa machine et doit donc l'utiliser selon les prescriptions du fabricant.' Below this, there are sections for 'Ressources' (collapsed) and 'Références légales et de politique' containing two links: '[Code, Livre IV, Titre 2. Dispositions applicables à tous les équipements de travail](#)' and '[Directive 2006/42/CE du Parlement européen et du Conseil du 17 mai 2006 relative aux machines et modifiant la directive 95/16/CE \(refonte\)](#)'. At the bottom, there is a 'Commentaires' section (expanded) and two buttons: 'Passer' and 'Enregistrer et continuer'.



Lorsque vous avez répondu à une question, n'oubliez pas de valider en cliquant sur « Enregistrer et continuer » avant de passer à la question suivante (ou avant de fermer votre session) :

The screenshot shows the OjRA application interface. On the left is a navigation menu with categories 2 through 8. The main content area displays a question about chainsaw safety. Below the question are two radio button options: 'Oui' (selected) and 'Non'. An information box contains a photo of a chainsaw and text explaining the importance of the chain brake. At the bottom, there are three buttons: a back arrow, 'Passer', and 'Enregistrer et continuer' (highlighted with a red box and a red arrow).

2 Site de l'entreprise

3 Déplacements de et vers le chantier

4 Gestion de chantier

5 Utilisation des Machines

5.2 Machines portatives à moteur

5.2.1 Débroussailluse

5.2.2 Tronçonneuse

5.2.2.1 La tronçonneuse n'est pas utilisée au dessus de la hauteur des épaules.

5.2.2.2 Les équipements de protection individuelle adaptés pour le travail à la tronçonneuse sont disponibles et utilisés correctement.

5.2.2.3 La tronçonneuse est équipée d'un enrouleur de chaîne efficace au niveau du guide.

5.2.2.4 La tronçonneuse dispose d'un frein de chaîne fonctionnel, activé lors de chaque période d'inactivité.

5.2.2.5 Les tronçonneuses d'élagage sont exclusivement réservées à des experts ayant une formation en entretien arboricole.

5.2.2.6 Le travailleur utilisant une tronçonneuse dispose d'un kit de premiers soins.

5.2.2.7 Le travailleur sait comment utiliser la tronçonneuse en toute sécurité.

6 Ergonomie

7 Les produits dangereux (stockage, manipulation, utilisation)

8 Santé

OjRA

La tronçonneuse dispose d'un frein de chaîne fonctionnel, activé lors de chaque période d'inactivité.

Oui

Non

Information



Le frein de chaîne est un dispositif de sécurité important qui permet l'arrêt de la chaîne en une fraction de seconde. Avant de démarrer la tronçonneuse, il faut vérifier que le frein de chaîne est effectivement fonctionnel. Le dispositif peut être déformé et, dès lors, ne plus fonctionner. Un faux-mouvement pourra entraîner une rotation non voulue de la chaîne.

Enregistrer et continuer



Toutes les questions ne vous concerneront pas forcément. Dans ce cas nous vous conseillons simplement de ne rien cocher et de passer à la question suivante (par exemple, si vous ne réalisez pas de travaux d'excavation) :

The screenshot shows the OIRA application interface. On the left is a navigation menu with 11 categories, including '10.5 Travaux d'excavation' which is highlighted. The main content area displays a question: 'Lors de travaux d'excavation, il est tenu compte des conduites et câbles souterrains.' Below the question are two radio buttons: 'Oui' and 'Non'. An 'Information' box contains a photo of an excavator and text explaining that in case of work near underground electrical cables, authorization from the landowner is required, and that gas/oil/electrical conduits can leak or be damaged during earthmoving, drilling, or piling. At the bottom, a red arrow points to the 'Passer' button, which is highlighted with a red box. The 'Enregistrer et continuer' button is also visible.

1 Organisation de la prévention

2 Site de l'entreprise

3 Déplacements de et vers le chantier

4 Gestion de chantier

5 Utilisation des Machines

6 Ergonomie

7 Les produits dangereux (stockage, manipulation, utilisation)

8 Santé

9 Gérer les risques psychosociaux : stress, conflits, tensions, ..., au travail

10 Travaux spécifiques

10.1 Travailler sous des conditions climatiques particulières

10.2 Travailler en hauteur

10.3 Travailleurs en hauteur

10.4 Travailler le long de l'eau

10.5 Travaux d'excavation

10.5.1 Lors de travaux d'excavation, il est tenu compte des conduites et câbles souterrains.

0 Risques personnalisés

OIRA

Lors de travaux d'excavation, il est tenu compte des conduites et câbles souterrains.

Oui

Non

Information

 En cas de travaux à proximité de câbles électriques souterrains, il faut obtenir l'autorisation du propriétaire du terrain. Des éventuelles conduites souterraines de gaz/d'huile/électriques peuvent fuir/être endommagées en cas de déplacement de terres, de forage, forage, enfoncement de pilotis, etc.

Passer

Enregistrer et continuer



Suivant les réponses données, l'OIRA identifie les points positifs et ceux qui nécessiteront une attention lors de la rédaction du plan d'action :

- Sans réponse
- 🟡 ? A faire 🟢 ✓ OK
- 🔴 ✘ Attention



OIRA

Impliquer

Identification + Estimation

- 1 Organisation de la prévention
- 2 Site de l'entreprise
- 3 Déplacements de et vers le chantier
 - 3.1 Le conducteur est détenteur du permis de conduire valide pour le véhicule utilisé.
 - 3.2 Le véhicule (et sa remorque) est assuré et en ordre par rapport aux exigences de contrôle technique.
 - 3.3 Le conducteur qui doit charger/décharger le véhicule a reçu une formation relative au chargement/déchargement.
 - 3.4 Les limites de poids de la charge imposées sur le certificat d'immatriculation du véhicule sont respectées.
 - 3.5 La visibilité du conducteur et des équipements de sécurité est assurée lorsque le véhicule est chargé.
 - 3.6 L'intérieur du véhicule est aménagé avec des équipements de protection, de rangement, de fixation pour les outils et charges.
 - 3.7 Les règles d'exemption de l'ADR (régit le transport international de marchandises dangereuses par route) pour le transport des substances dangereuses (carburant, gaz, engrais, pesticides,...) sont respectées.
 - 3.8 La charge est bien répartie sur le plancher du véhicule et est stable.

Déplacements de et vers le chantier

Lors des déplacements de et vers le chantier, l'employeur doit s'assurer que le conducteur possède notamment le permis de conduire et dispose des documents du véhicule.

Le véhicule utilisé doit en être ordre de contrôle technique, assuré et équipé des équipements de sécurité requis.

De plus, le conducteur transportant des charges doit contrôler le bon état général du véhicule, des systèmes de rétention (blocage, arrimage), les limites de poids et dimensions des charges autorisées pour la catégorie du véhicule.

Selon la nature des produits transportés, le conducteur doit respecter des règles spécifiques (par ex. : transport de substances dangereuses).

L'utilisation d'une remorque implique également d'autres contraintes à respecter.

Suivant



Si la réponse à un énoncé est « non », celui-ci sera automatiquement inclus dans le plan d'action.

OIRA

Identification + Estimation

- 1 Organisation de la prévention
- 2 Site de l'entreprise
- 3 Déplacements de et vers le chantier
- 4 Gestion de chantier
- 5 Utilisation des Machines
- 6 Ergonomie
- 7 Les produits dangereux (stockage, manipulation, utilisation)
 - 7.1 Généralités
 - 7.2 Carburant
 - 7.3 Gaz
 - 7.4 Pesticides (Produits phytopharmaceutiques et biocides)
 - 7.5 L'amiante
 - 7.5.1 Un inventaire « amiante » avec un programme de gestion est établi et mis à jour.
 - 7.5.2 Des mesures pour protéger les travailleurs sont définies et appliquées lors de travaux de démolition, désamiantage ou réparation.
- 7.6 Engrais
- 8 Santé

Un inventaire « amiante » avec un programme de gestion est établi et mis à jour.

Oui
 Non

Un inventaire « amiante » avec un programme de gestion n'est pas établi ou n'est pas mis à jour.

L'évaluation du risque a été effectuée automatiquement par l'outil.
Vous pourrez modifier la priorité de ce risque - si vous considérez que cela est nécessaire - dans le plan d'action.

Information



Si la réponse à un énoncé fait l'objet d'un point d'attention, des conseils vous sont donnés pour vous aider à éliminer/atténuer le risque que cette situation engendre :

☰
OjRA 🏠 ? 👤

Identification + Estimation

- 1 Organisation de la prévention
- 2 Site de l'entreprise
- 3 Déplacements de et vers le chantier
- 4 Gestion de chantier
- 5 Utilisation des Machines
- 6 Ergonomie
- 7 Les produits dangereux (stockage, manipulation, utilisation)
 - 7.1 Généralités
 - 7.2 Carburant
 - 7.3 Gaz
 - 7.4 Pesticides (Produits phytopharmaceutiques et biocides)
 - 7.5 L'amiante

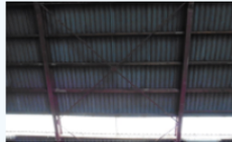
7.5.1 Un inventaire « amiante » avec un programme de gestion est établi et mis à jour.

⊗

7.5.2 Des mesures pour protéger les travailleurs sont définies et appliquées lors de travaux de démolition, désamiantage ou réparation.

⌚
 - 7.6 Engrais
- 8 Santé

Information -



L'employeur doit établir par écrit un inventaire "amiante" des locaux de l'entreprise ainsi qu'un programme de gestion afin de maintenir au niveau le plus bas possible l'exposition des travailleurs à l'amiante.

L'inventaire doit contenir :

- un aperçu général de l'amiante ou des matériaux contenant de l'amiante, présents sur les lieux de travail ;
- un aperçu général des parties des bâtiments, des machines et des installations difficilement accessibles qui, dans des conditions normales, ne peuvent donner lieu à une exposition à l'amiante ;
- un relevé par local, partie de bâtiment ou par équipement de travail ou équipement de protection :
 - de l'application dans laquelle l'amiante a été utilisée ;
 - d'une évaluation de l'état de l'amiante ou des matériaux contenant de l'amiante ;

←

Passer

Enregistrer et continuer



Identification et estimation des risques



Vous pouvez à tout moment consulter votre progression, en cliquant sur l'onglet « Avancement » :

The screenshot shows the OIRA application interface. The left sidebar contains a menu with the following items: Préparation, Impliquer, Identification + Estimation, Plan d'action, Rapport, **Avancement** (highlighted with a red box and a red arrow), and Deconnection. The main content area displays 'Questions ayant reçu une réponse par module' (Questions answered by module) with the following data:

Module	Nombre de questions	Statut
Organisation de la prévention	15	Sans réponse
Site de l'entreprise	19	Sans réponse
Déplacements de et vers le chantier	6 (Pas de risque) + 2 (Risques sans mesure) + 4 (Sans réponse)	Mixte

Below the 'Déplacements de et vers le chantier' section, there is a legend for the risk levels:

- 6 Pas de risque
- 2 Risques sans mesure
- 4 Sans réponse

Under the heading 'Risque hautement prioritaire', there is a list of items:

- Le conducteur qui doit charger/décharger le véhicule n'a pas reçu la formation relative au chargement/déchargement.



Réalisation du plan d'action



SERVICE PUBLIC FEDERAL
Emploi, Travail et
Concertation sociale



**Mission Wallonne
des Secteurs Verts**

PreventAgri



Une fois la partie « Identification + Estimation (des risques) » terminée, vous pouvez ensuite vous consacrer à l'élaboration du plan d'action.

The screenshot shows the OiRA software interface. The left sidebar contains a navigation menu with the following items: Préparation, Impliquer, Identification + Estimation, and Plan d'action. The 'Plan d'action' item is highlighted with a red rounded rectangle, and a red arrow points from the left towards it. The main content area is titled 'OiRA - Parcs et jardins' and contains the following text:

Vous avez identifié et estimé les risques dans votre entreprise. Pendant l'élaboration du plan d'action, vous pourrez ajuster la priorité de chaque situation à risque et définir comment y remédier. Trois niveaux de priorité du risque sont proposés : "faible", "moyen", "élevé". Par exemple, le niveau de priorité du risque élevé peut être associé à une atteinte grave à la santé ou à une exposition fréquente des salariés.

Il est recommandé de s'attaquer à la source des problèmes afin de supprimer le risque. Vous écrirez alors quelles tâches doivent être effectuées afin d'éliminer le risque, ainsi que les connaissances et l'expérience nécessaires pour que ces tâches soient effectuées. Les questions à se poser :

1. Le risque est-il évitable ? Peut-il être totalement supprimé ? Si oui, comment ?
 - La tâche dangereuse peut-elle être évitée ?
 - Le produit dangereux peut-il être remplacé ?
2. Si certains risques ne sont pas évitables, comment peuvent-ils être réduits à un niveau tel que la santé et la sécurité des salariés exposés ne soient pas compromises ?

At the bottom right of the main content area, there is a purple button labeled 'Créer un plan d'action'.



Les énoncés dont la réponse est négative sont inclus dans le plan d'action et se voient attribuer par l'OIRA une priorité (élevé/moyen/bas). Toutefois, vous pouvez modifier cette priorité si vous le jugez nécessaire :

The screenshot displays the OIRA web application interface. On the left is a navigation sidebar with the following menu items: Préparation, Impliquer, Identification + Estimation, Plan d'action (selected), Site de l'entreprise, 2.5 Les machines produisant de la chaleur, des étincelles sont rangées à l'écart des matières inflammables. (highlighted with a red circle), Déplacements de et vers le chantier, Sans réponse, A faire, OK, Attention, Rapport, Avancement, and Deconnection. The main content area shows a task card with the text: "Les machines produisant des sources de chaleur, étincelles ne sont pas rangées à l'écart des matières inflammables." Below this, it says "Ceci est un risque prioritaire" followed by a dropdown menu currently set to "élevé". A red box highlights the dropdown, and a red arrow points to it from the right. Below the task card are two buttons: "Sélectionner des mesures standards" and "Ajouter une mesure supplémentaire". At the bottom of the main area is a text input field with the placeholder text: "Vous pouvez écrire ici tout commentaire se rapportant à cette question. Vous retrouverez ce commentaire dans le plan d'action." At the bottom right of the interface is a purple button labeled "Enregistrer et continuer".



Pour chaque énoncé nécessitant une mesure de prévention, l'OIRA vous propose une sélection de « mesures standards » que vous pouvez choisir d'ajouter ou non à votre plan d'action :

The screenshot displays the OIRA interface. On the left, a navigation menu includes: Préparation, Impliquer, Identification +, Plan d'action, Site de l'entreprise, 2.5 Les machines produisant des sources de chaleur, des étincelles à l'écart des matières inflammables (highlighted with a red circle), Déplacements de personnes, Sans réponse, Attention, Rapport, Avancement, and Deconnection. The main content area shows a risk assessment for the highlighted item: "Les machines produisant des sources de chaleur, étincelles ne sont pas rangées à l'écart des matières inflammables." The risk level is "élevé". A red box highlights the "Mesures standards" modal, which lists two standard measures with "Ajouter" buttons: "Ranger les machines après leur utilisation dans les endroits indiqués." and "Interdire le rangement et l'utilisation des machines à côté de matières inflammables, à proximité d'un réservoir de mazout." A red arrow points from the modal to the "Ajouter des mesures standards" button in the background. At the bottom right, there is a purple button labeled "Enregistrer et continuer".



Si toutefois vous ne trouvez pas de mesures propres à votre exploitation parmi celles proposées par l'OIRA, vous avez également la possibilité de les rédiger vous-même en cliquant sur « Ajouter une mesure supplémentaire » et en remplissant les encadrés « Description » et Expertise » :

The screenshot displays the OIRA web application interface. On the left, a navigation menu includes: Préparation, Impliquer, Identification + Estimation, Plan d'action (highlighted), 2 Site de l'entreprise, 2.5 Les machines produisant de la chaleur, des étincelles sont rangées à l'écart des matières inflammables., Sans réponse, A faire, OK, Attention, Rapport, Avancement, and Deconnection. The main content area shows a risk entry: 'Les machines produisant des sources de chaleur, étincelles ne sont pas rangées à l'écart des matières inflammables.' with a priority level of 'élevé'. Below this, a red-bordered box highlights the 'Mesure 1' form, which includes fields for 'Description' (with a placeholder 'Décrivez cette mesure') and 'Expertise' (with a placeholder 'Indiquez les compétences spécifiques nécessaires ou précisez quelle(s) fonction(s) de l'entreprise est (sont) à mobiliser.'). A 'Qui est responsable ?' field is partially visible below. At the bottom right, there is a purple button labeled 'Enregistrer et continuer'.



Une fois les mesures de prévention choisies, il vous reste à préciser qui sera chargé de les mettre en place, pour quel budget, ainsi que le temps qui y sera consacré :

The screenshot shows the OjRA application interface. At the top, a blue header contains the OjRA logo and navigation icons. Below the header, a status bar indicates the risk level: "Ceci est un risque prioritaire élevé". A red arrow points from the "Plan d'action" section in the left sidebar to the main form area. The form is titled "Ranger les machines après leur utilisation dans les endroits indiqués." and includes the following fields:

- Description:** Ranger les machines après leur utilisation dans les endroits indiqués.
- Qui est responsable ?** Mr. ...
- Budget** 2
- Date de commencement prévue** 16 juin 2022
- Date de fin prévue** 1 juil. 2022

The form also includes a "Supprimer" button and a "Enregistrer et continuer" button at the bottom right. The left sidebar contains a navigation menu with the following items:

- Préparation
- Impliquer
- Identification + Estimation
- Plan d'action** (selected)
- Rapport
- Avancement
- Deconnection

The "Plan d'action" section is further divided into three steps:

- Site de l'entreprise
- 2.5 Les machines produisant de la chaleur, des étincelles sont rangées à l'écart des matières inflammables. (marked with a red 'x')
- Déplacements de et vers le chantier

At the bottom of the sidebar, there are status indicators: "Sans réponse", "A faire", "OK", and "Attention".



À l'issue de la réalisation du plan d'action, il vous est proposé de télécharger un rapport reprenant les mesures à mettre en place ainsi que les moyens que vous aurez décidé d'y consacrer :

The screenshot displays the OjRA web application interface. The top navigation bar is blue with the OjRA logo and icons for home, help, and user profile. The left sidebar contains a menu with the following items: Préparation, Impliquer, Identification + Estimation, Plan d'action, Rapport (highlighted), Avancement, and Deconnection. The main content area is titled 'Rapport' and contains the following text: 'Maintenant que vous avez fini d'identifier tous les risques dans votre organisation et sélectionné les mesures à mettre en œuvre, vous pouvez éditer un rapport qui répertorie tous vos résultats ainsi qu'un plan d'action. Vous pouvez, si vous le voulez, ajouter ci-dessous des commentaires supplémentaires qui seront inclus dans ce rapport. Vous pouvez également télécharger ce rapport et l'enregistrer sur votre ordinateur. Vous pourrez ainsi le personnaliser, le compléter et le modifier comme vous le souhaitez.' Below the text is a text input field with the placeholder 'Vous pouvez écrire ici tout commentaire se rapportant à cette question' and a purple button labeled 'Enregistrer et continuer'.



Quelques derniers conseils :

- Soyez **objectif** dans vos réponses, l'outil a été conçu pour vous aider. Les données saisies étant confidentielles, vos informations ne seront en aucun cas partagées avec les autorités ou d'autres parties.
- Mettez **progressivement** des choses en place en commençant par les risques les plus importants ou ceux que vous pouvez éliminer le plus facilement.
- Fixez-vous des **dates précises** pour la mise en place des mesures de prévention (par exemple dans votre agenda) pour ne pas reporter au lendemain.



QUE PEUT FAIRE PREVENTAGRI POUR VOUS AIDER ?



**Mission Wallonne
des Secteurs Verts**

PreventAgri

PreventAgri peut :



1. Vous aider à dresser votre plan d'action
2. Vous conseiller des mesures de prévention prioritaires ou facilement applicables dans le plan d'action et les planifier
3. Vous transmettre des documents obligatoires (affiche local phyto, procédure d'urgence, fiches machine, ...)
4. Vous informer ou former (vous et vos ouvriers) sur diverses thématiques
5. Affiner l'analyse réalisée via l'OiRA par une visite de chantier ou d'entreprise (service gratuit et confidentiel)



PreventAgri - Mission Wallonne des Secteurs Verts

Email : info@preventagri.be

Tél : 065/611370

Web : www.preventagri.be



SERVICE PUBLIC FEDERAL
Emploi, Travail et
Concertation sociale



Wallonie



**Mission Wallonne
des Secteurs Verts**

PreventAgri