

## DECLARATION DE DEROGATION AUX TRAVAUX INTERDITS POUR LES JEUNES EN FORMATION AGES D'AU MOINS 15 ANS ET DE MOINS DE 18 ANS

### FICHE FORMATION : FILIERE AGRO EQUIPEMENTS

(ARTICLES L. 4153-9, R. 4153-38 ET SUIVANTS DU CODE DU TRAVAIL)

Fiche-formation n° :

Remplir une fiche pour chaque formation assurée dans l'établissement et joindre les fiches aux éléments communs de la déclaration de dérogation

### 1. FORMATION PROFESSIONNELLE ASSUREE AUX JEUNES

Diplôme préparé :

Toutes formations professionnelles et technologiques de la filière concernée

Lieu(x) de formation précis :

Identifier précisément les lieux dans lesquels la formation sera assurée aux jeunes. Par exemple : atelier de production, laboratoire, chantier, ...

Qualité ou fonction du ou des encadrants :

### 2. TRAVAUX INTERDITS POUR LESQUELS UNE DEROGATION EST DECLAREE

- |   |   |
|---|---|
| <input type="checkbox"/> Travaux exposant à des agents chimiques dangereux  | <input type="checkbox"/> Travaux exposant à l'amiante   |
| <input type="checkbox"/> Travaux exposant à des rayonnements ionisants  | <input type="checkbox"/> Travaux exposant à des rayonnements optiques artificiels   |
| <input type="checkbox"/> Conduite d'équipements de travail mobiles automoteurs et/ou d'équipements de travail servant au levage | <input type="checkbox"/> Travaux nécessitant l'utilisation ou l'entretien d'équipements de travail (machines dites « dangereuses ») |
| <input type="checkbox"/> Travaux de maintenance sur des équipements de travail en fonctionnement                                | <input type="checkbox"/> Travaux temporaires en hauteur nécessitant l'utilisation d'équipements de protection individuelle          |
| <input type="checkbox"/> Montage et démontage d'échafaudages  | <input type="checkbox"/> Travaux avec des appareils sous pression   |
| <input type="checkbox"/> Visite, entretien, nettoyage de l'intérieur des cuves, citernes, bassins et réservoirs                 | <input type="checkbox"/> Opérations dans un milieu confiné (puits, conduites de gaz, canaux de fumée, égouts, fosses, galerie, ...) |
| <input type="checkbox"/> Travaux en contact du verre ou du métal en fusion  | <input type="checkbox"/> Travaux en milieu hyperbare  |

#### Attention !

Les équipements mis à disposition des jeunes doivent être maintenus en **conformité** avec les prescriptions applicables lors de leur mise en service dans l'établissement, et leur affectation doit **tenir compte du niveau de formation et des capacités du jeune**, en respectant les précisions données par l'annexe pédagogique de la convention de stage.

Lors de l'exécution de ces travaux, il convient de ne jamais laisser le jeune sans **encadrement**.

Il convient de s'assurer du port effectif des **équipements de protection individuelle appropriés** à la nature des travaux effectués.

	Source du risque	Travaux réglementés soumis à la déclaration de dérogation	Lieux de formation connus			Intitulé des formations professionnelles ou des métiers concernés par les travaux réglementés	Qualité et fonction des personnes encadrant les jeunes pendant l'exécution des travaux réglementés
			Locaux de l'établissement /entreprise	Chantier Extérieur **	Si locaux différents de ceux de l'établissement / entreprise, préciser l'adresse		
1	Activité	D. 4153-17 - travaux impliquant la préparation, l'emploi, la manipulation ou l'exposition à des agents chimiques dangereux définis aux articles R. 4412-3 et R. 4412-60	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> :		
2	Activité	D. 4153-18* - opérations susceptibles de générer une exposition à un niveau d'empoussièrement de fibres d'amiante de niveau 1 ou 2 tel que défini à l'article R. 4412-98.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> :		
3	Equipement de travail	D. 4153-21* - travaux les exposant aux rayonnements ionisants requérant un classement en catégorie B au sens de l'article R. 4451-46	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> :		
4	Equipement de travail	D4153-22* - travaux susceptibles de les exposer à des rayonnements optiques artificiels et pour lesquels les résultats de l'évaluation des risques mettent en évidence la moindre possibilité de dépassement des valeurs limites d'exposition définies aux articles R. 4452-5 et R. 4452-6	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> :		
5	Milieu de travail	D. 4153-23 - interventions en milieu hyperbare au sens de l'article R4461-1, classe I, II, III	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> :		
6	Equipement de travail	D. 4153-27 - conduite d'équipements de travail mobiles automoteurs et d'équipements de travail servant au levage	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> :		
7	Equipement de travail	D. 4153-28 - travaux impliquant l'utilisation ou l'entretien : « 1° des machines mentionnées à l'article R. 4313-78, quelle que soit la date de mise en service ; « 2° des machines comportant des éléments mobiles concourant à l'exécution du travail qui ne peuvent pas être rendus inaccessibles durant leur fonctionnement	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> :		
8	Equipement de travail	D. 4153-29 - travaux de maintenance lorsque ceux-ci ne peuvent être effectués à l'arrêt, sans possibilité de remise en marche inopinée des transmissions, mécanismes et équipements de travail en cause	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> :		
9	Equipement de travail	D. 4153-31 - montage et démontage d'échafaudages	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> :		
10	Equipement de travail	D. 4153-33 - travaux impliquant les opérations de manipulation, de surveillance, de contrôle et d'intervention sur des appareils à pression soumis à suivi en service en application de l'article L.557-28 du code de l'environnement	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> :		
11	Milieu de travail	D. 4153-34 - 1° à la visite, l'entretien et le nettoyage de l'intérieur des cuves, citernes, bassins, réservoirs; 2° à des travaux impliquant les opérations dans un milieu confiné notamment dans les puits, conduites de gaz, canaux de fumée, égouts, fosses et galeries.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> :		
12	Activité	D. 4153-35 - travaux de coulée de verre ou de métaux en fusion et de les admettre de manière habituelle dans les locaux affectés à ces travaux.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> :		

... : soumis à valeur limite d'exposition (VLEP) ; \*\* : agricole, forestier, BTP, tout site extérieur pour un travail temporaire

Nom des équipements de travail par type de travaux	Cochez les cases des équipements de travail qui seront utilisés	Observations
<b>TRAVAUX DE TRACTION /TRANSPORT</b>		
Chariot automoteur à mât télescopique avec structure de protection en cas de chute d'objet et ceinture de sécurité	<input type="checkbox"/>	
Débusqueur	<input type="checkbox"/>	
Mini Dumper ou mini transporteur sur roues ou chenilles à conducteur porté ou accompagné	<input type="checkbox"/>	
Motoculteur avec ou sans ses équipements	<input type="checkbox"/>	
Plate-forme, tracté ou automotrice, plate-forme fixe ou élévatrice, pour le transport de personne (récolte en verger ou taille)	<input type="checkbox"/>	
Porteur forestier	<input type="checkbox"/>	
Remorque de tout type + Arbre de transmission par cardan	<input type="checkbox"/>	
Tracteur muni d'une structure de protection contre le renversement et d'une ceinture de sécurité	<input type="checkbox"/>	
Tracteur enjambeur muni d'une structure de protection contre le renversement et d'une ceinture de sécurité	<input type="checkbox"/>	
<b>TRAVAUX DE PREPARATION DU SOL</b>		
Aligneuse à cailloux + Arbre de transmission par cardan	<input type="checkbox"/>	
Broyeur de pierre tracté ou porté + Arbre de transmission par cardan	<input type="checkbox"/>	
Broyeur végétaux + Arbre de transmission par cardan	<input type="checkbox"/>	
Herse rotative ou alternative + Arbre de transmission par cardan	<input type="checkbox"/>	
Outil à disque animé + Arbre de transmission par cardan	<input type="checkbox"/>	
Rotavator	<input type="checkbox"/>	
Tracteur muni d'une structure de protection contre le renversement et d'une ceinture de sécurité	<input type="checkbox"/>	

<b>TRAVAUX DE TERRASSEMENT</b>		
Chargeur ou mini chargeur sur roues ou chenilles	<input type="checkbox"/>	
Matériel de compactage à conducteur porté ou accompagné	<input type="checkbox"/>	
Matériel de nivellement de type bulldozer ou bouteur, scraper ou décapeuse, niveleuse	<input type="checkbox"/>	
Pelle rétrocaveuse sur tracteur	<input type="checkbox"/>	
Pelle ou mini-pelle sur chenille ou sur roue	<input type="checkbox"/>	
Tarière + Arbre de transmission par cardan	<input type="checkbox"/>	
Tracteur muni d'une structure de protection contre le renversement et d'une ceinture de sécurité	<input type="checkbox"/>	
Tracto-pelle ou mini tracto-pelle	<input type="checkbox"/>	
<b>TRAVAUX DE LEVAGE</b>		
Chargeur frontal	<input type="checkbox"/>	
Chariot élévateur	<input type="checkbox"/>	
Chariot télescopique	<input type="checkbox"/>	
Grue à pince ou à godet, sur tracteur spécifique ou sur remorque	<input type="checkbox"/>	
Plateforme élévatrice mobile de personnes	<input type="checkbox"/>	
Tracteur muni d'une structure de protection contre le renversement et d'une ceinture de sécurité	<input type="checkbox"/>	
Tracteur destiné à recevoir le chargeur frontal muni d'une structure de protection contre les chutes d'objets + ceinture	<input type="checkbox"/>	
<b>TRAVAUX DE FERTILISATION ET AMENDEMENT</b>		
Epandeur à engrais + Arbre de transmission par cardan	<input type="checkbox"/>	
Epandeur à fumier + Arbre de transmission par cardan	<input type="checkbox"/>	
Epandeur à lisier + Arbre de transmission par cardan	<input type="checkbox"/>	

Localisateur d'ammoniac liquide porté ou tracté + Arbre de transmission par cardan	<input type="checkbox"/>	
Pulvérisateur + Arbre de transmission par cardan	<input type="checkbox"/>	
Tracteur muni d'une structure de protection contre le renversement et d'une ceinture de sécurité	<input type="checkbox"/>	
<b>TRAVAUX DE SEMIS ET DE PLANTATION</b>		
Dérouleuse de film + Arbre de transmission par cardan	<input type="checkbox"/>	
Planteuse de plants + Arbre de transmission par cardan	<input type="checkbox"/>	
Planteuses de tubercules ou de bulbes + Arbre de transmission par cardan	<input type="checkbox"/>	
Semoirs tous types + Arbre de transmission par cardan	<input type="checkbox"/>	
Tarière + Arbre de transmission par cardan	<input type="checkbox"/>	
Tracteur muni d'une structure de protection contre le renversement et d'une ceinture de sécurité	<input type="checkbox"/>	
<b>TRAVAUX DE RECOLTE ET DE CONDITIONNEMENT</b>		
Andaineur porté ou tracté + Arbre de transmission par cardan	<input type="checkbox"/>	
Andaineur-faneur + Arbre de transmission par cardan	<input type="checkbox"/>	
Décolleteuse ou effeuilleuse pour récolte de bulbes et tubercules + Arbre de transmission par cardan	<input type="checkbox"/>	
Ecimeuse, pour vigne, tabac, maïs + Arbre de transmission par cardan	<input type="checkbox"/>	
Effeuilleuse à vigne + Arbre de transmission par cardan	<input type="checkbox"/>	
Ensileuse	<input type="checkbox"/>	
Enrubanneuse + Arbre de transmission par cardan	<input type="checkbox"/>	
Faneur porté ou tracté, animé, rotatif + Arbre de transmission par cardan	<input type="checkbox"/>	
Faucheuse y compris conditionneuse + Arbre de transmission par cardan	<input type="checkbox"/>	

Machine à vendanger	<input type="checkbox"/>	
Moissonneuse batteuse	<input type="checkbox"/>	
Ramasseuse presse de balles et bottes + Arbre de transmission par cardan	<input type="checkbox"/>	
Récolteuse d'épis + Arbre de transmission par cardan (si pas automotrice)	<input type="checkbox"/>	
Récolteuse ramasseuse andaineuse + Arbre de transmission par cardan	<input type="checkbox"/>	
Récolteuse spécifique + Arbre de transmission par cardan (si pas automotrice)	<input type="checkbox"/>	
Vibreux pour la récolte sur fruitier + Arbre de transmission par cardan	<input type="checkbox"/>	
Tracteur muni d'une structure de protection contre le renversement et d'une ceinture de sécurité	<input type="checkbox"/>	
<b>TRAVAUX DE PROTECTION DES CULTURES</b>		
Bineuse + Arbre de transmission par cardan	<input type="checkbox"/>	
Epandeur de granulés, micro granulés ou de poudres + Arbre de transmission par cardan	<input type="checkbox"/>	
Matériel de désinfection des sols	<input type="checkbox"/>	
Nébulisateur ou thermonébulisateur pour traitements ultra-bas volumes	<input type="checkbox"/>	
Pulvérisateurs tous types + Arbre de transmission par cardan	<input type="checkbox"/>	
Tracteur muni d'une structure de protection contre le renversement et d'une ceinture de sécurité	<input type="checkbox"/>	
<b>TRAVAUX DE VOIRIE</b>		
Aspirateur automoteur	<input type="checkbox"/>	
Aspirateur + Arbre de transmission par cardan	<input type="checkbox"/>	
Aspirateur/souffleur, motorisé	<input type="checkbox"/>	
Balayeuse + Arbre de transmission par cardan	<input type="checkbox"/>	
Balayeuse automotrice	<input type="checkbox"/>	


Débrousailluse portée à dos, portée sur vecteur mobile	<input type="checkbox"/>	
Epareuse, portée sur tracteur	<input type="checkbox"/>	
Pulvérisateur à jet projeté + Arbre de transmission par cardan	<input type="checkbox"/>	
Tracteur muni d'une structure de protection contre le renversement et d'une ceinture de sécurité	<input type="checkbox"/>	
<b>TRAVAUX EN ESPACES VERTS</b>		
Aspirateur automoteur	<input type="checkbox"/>	
Aspirateur + Arbre de transmission par cardan	<input type="checkbox"/>	
Aspirateur/souffleur, motorisé	<input type="checkbox"/>	
Balayeuse automotrice	<input type="checkbox"/>	
Balayeuse + Arbre de transmission par cardan	<input type="checkbox"/>	
* Broyeur de branches	<input type="checkbox"/>	
Broyeur à herbe + Arbre de transmission par cardan	<input type="checkbox"/>	
Coupe bordure	<input type="checkbox"/>	
Débrousailluse	<input type="checkbox"/>	
Engazonneuse automotrice ou tractée	<input type="checkbox"/>	
Hydroseeder	<input type="checkbox"/>	
Lamier élagueur + Arbre de transmission par cardan	<input type="checkbox"/>	
Préparateur de sol + Arbre de transmission par cardan	<input type="checkbox"/>	
Pulvérisateur + Arbre de transmission par cardan	<input type="checkbox"/>	
Rouleau automoteur	<input type="checkbox"/>	
Scarificateur motorisé, automoteur	<input type="checkbox"/>	
Scie à chaîne	<input type="checkbox"/>	
Sécateur mu par une énergie autre que celle de l'opérateur (électrique, pneumatique, hydraulique)	<input type="checkbox"/>	


Sur-engazonneuse automotrice ou tractée	<input type="checkbox"/>	
Taille haie	<input type="checkbox"/>	
Tondeuse	<input type="checkbox"/>	
Tracteur muni d'une structure de protection contre le renversement et d'une ceinture de sécurité	<input type="checkbox"/>	
<b>TRAVAUX EN ELEVAGE</b>		
Aérateur/brasseur de lisier porté sur tracteur ou à poste fixe	<input type="checkbox"/>	
Broyeur, aplatisseur, mélangeur	<input type="checkbox"/>	
Distributeur d'alimentation	<input type="checkbox"/>	
Désileuse + Arbre de transmission par cardan	<input type="checkbox"/>	
Evacuateurs à fumier tous types	<input type="checkbox"/>	
Groupe de lavage sous pression	<input type="checkbox"/>	
Matériel d'écornage	<input type="checkbox"/>	
Matériel de traite tous types	<input type="checkbox"/>	
Matériel de tonte tous types (pour animaux)	<input type="checkbox"/>	
Tracteur muni d'une structure de protection contre le renversement et d'une ceinture de sécurité	<input type="checkbox"/>	
<b>STOCKAGE</b>		
Benne à tapis	<input type="checkbox"/>	
Convoyeur	<input type="checkbox"/>	
Elévateur à godet	<input type="checkbox"/>	
Monte balles	<input type="checkbox"/>	
Sauterelle	<input type="checkbox"/>	
Séparateur	<input type="checkbox"/>	
Suceuse à grain	<input type="checkbox"/>	
Transpalette élévateur	<input type="checkbox"/>	



Vis à grain	<input type="checkbox"/>	
<b>MISE EN PLACE ET ENTRETIEN DES CLOTURES ET DES FOSSES</b>		
Appointeuse à piquets	<input type="checkbox"/>	
Enfonce pieux	<input type="checkbox"/>	
Fendeuse à bûches	<input type="checkbox"/>	
Tarière animée	<input type="checkbox"/>	
Tronçonneuse à bois	<input type="checkbox"/>	
<b>TRAVAUX EN ATELIER DE MAINTENANCE ET DE REPARATION</b>		
Bouteilles de gaz pour utilisation forge, poste à souder, à braser... (préciser les utilisateurs)	<input type="checkbox"/>	
Centrale d'intervention sur installation de climatisation	<input type="checkbox"/>	
Cisaille électrique	<input type="checkbox"/>	
Compresseur d'air	<input type="checkbox"/>	
Cric hydraulique, mécanique	<input type="checkbox"/>	
Découpe au plasma	<input type="checkbox"/>	
Dérouilleuse	<input type="checkbox"/>	
Fraiseuse d'usinage	<input type="checkbox"/>	
Groupe de lavage sous pression	<input type="checkbox"/>	
<b>Grue mobile</b>	<input type="checkbox"/>	
Matériel de découpe à la chaleur	<input type="checkbox"/>	
Matériel de perçage à poste fixe	<input type="checkbox"/>	
Matériel de soudage/brasure à flamme	<input type="checkbox"/>	
Meuleuse	<input type="checkbox"/>	
<b>Palan, manuel ou électrique</b>	<input type="checkbox"/>	
Perceuse	<input type="checkbox"/>	
Ponceuse	<input type="checkbox"/>	
Presse hydraulique	<input type="checkbox"/>	

Scie circulaire	<input type="checkbox"/>	
Tour d'usinage	<input type="checkbox"/>	
Touret	<input type="checkbox"/>	
Tronçonneuse à disque	<input type="checkbox"/>	
<b>TRAVAUX DANS LES BATIMENTS</b>		
Bétonnière + Arbre de transmission par cardan	<input type="checkbox"/>	
Palan	<input type="checkbox"/>	
Tracteur muni d'une structure de protection contre le renversement et d'une ceinture de sécurité	<input type="checkbox"/>	
<b>TRAVAUX D'IRRIGATION</b>		
Enrouleur avec canon d'irrigation + Arbre de transmission par cardan	<input type="checkbox"/>	
Pont mobile d'irrigation (linéaire ou de type pivot) avec ou sans automatisme	<input type="checkbox"/>	
Tracteur muni d'une structure de protection contre le renversement et d'une ceinture de sécurité	<input type="checkbox"/>	
<b>TRAVAUX FORESTIERS</b>		
Débardeur (Skidder)	<input type="checkbox"/>	
Grue à grappin	<input type="checkbox"/>	
Porteur forestier	<input type="checkbox"/>	
Scie à chaîne sur perche	<input type="checkbox"/>	
Treuil	<input type="checkbox"/>	
Unité d'abattage avec tête d'abattage	<input type="checkbox"/>	

 **Note sur l'utilisation des tracteurs :** Tout tracteur utilisé par le jeune doit être muni d'une structure de protection contre le renversement ainsi que d'un système de retenue au poste de conduite. Si une de ces conditions n'est pas respectée, l'utilisation du tracteur par le jeune est interdite.

 **Note sur l'utilisation des engins de chantier et des appareils de levage :** Pour certains équipements de travail mobiles automoteurs et appareils de levage présentant des risques particuliers en raison de leurs caractéristiques, la conduite est réservée aux travailleurs qui, en plus d'avoir reçu la formation adéquate habituelle, ont bénéficié d'une formation spécifique et d'une autorisation de conduite délivrée par l'employeur.

L'autorisation de conduite est délivrée par le chef d'entreprise, sur la base d'une évaluation destinée à s'assurer que le travailleur dispose de l'aptitude et de la capacité à conduire l'équipement pour lequel l'autorisation est envisagée. Cette évaluation comprend :

- un examen d'aptitude médicale à la conduite, réalisé par le médecin du travail
- un contrôle des connaissances et du savoir faire de l'opérateur pour la conduite en sécurité de l'équipement de travail (attestation de formation du CFA ou de l'établissement scolaire, ou CACES, ou formation en interne dans l'entreprise)
- un contrôle des connaissances des lieux et des instructions à respecter sur le ou les sites d'utilisation

**\* Broyeur : mise en sécurité obligatoire si relève de la norme NF EN 13525 : 2005 + A2 : 2009 (cf. instruction mise en sécurité broyeurs du 31 août 2016)**

Si votre liste est plus longue que prévue ci-dessous, la reporter sur une photocopie à annexer à la demande de dérogation

<b>Interventions en milieu de travail hyperbare D. 4153-23</b>			
	<i>Nature des interventions nécessaires aux formations professionnelles indiquées en page 2</i>	<i>Type de milieu hyperbare, valeur de pression (hectopascals) et durée des interventions (h)</i>	<i>Observations</i>
1			
2			

<b>Travaux en milieu de travail confiné ou cuves, réservoirs D. 4153-34</b>			
	<i>Nature des travaux nécessaires aux formations professionnelles indiquées en page 2</i>	<i>Type de milieu confiné ou cuves &amp; durée des interventions (h)</i>	<i>Observations</i>
1			
2			

<b>TRAVAUX EXPOSANT A DES AGENTS CHIMIQUES DANGEREUX (pulvérisation, vétérinaire, désinfectants, carburants, ...) - D.4153-17</b> <b>Agents chimiques dangereux non classés Cancérigènes, Mutagènes ou Reprotoxiques et hors produits phytosanitaires pour l'application desquels il est nécessaire d'avoir obtenu le Certificat Individuel.</b>			
	<i>Nature des travaux nécessaires aux formations professionnelles indiquées en page 2</i>	<i>Nom des ACD &amp; Marque ou Distributeur, n° AMM*</i>	<i>Observations</i>
1	Utilisation de produits de nettoyage (décapants, solvants, lessives) soumis à étiquetage toxicologique		
2	Soudure à l'Oxygène-acétylène ou oxygène-butane propane ou butane-propane		
3	Travaux de découpe : oxycoupage oxygène-acétylène, lance à plasma		
4	Manipulation des batteries		
5	Manipulation des gaz sous pression (pour climatisations)		
6			
7			
8			
9			
10			

\* : Information disponible sur l'étiquette du contenant ou sur la fiche de données sécurité (FDS) + existence de VLEP réglementaire

Joindre la / les fiches de données de sécurité correspondante(s)

### Attention

L'utilisation de produits phytosanitaires par les jeunes est soumise à l'obtention du certificat individuel.

Activités impliquant l'exposition à l'amiante D. 4153-18

	<i>Nature des opérations nécessaires aux formations professionnelles indiquées en page 2</i>	<i>Type de matériau amianté*</i>	<i>Niveau d'empoussièrement prévu (fibres/litre)</i>	<i>Observations</i>
1				
2				
3				
4				
5				

\* : calorifugeage, fibrociment, béton hydrofuge, garniture de freins amiantés...