

# FEUX DE RÉCOLTE

## LES PRÉVENIR ET S'EN PROTÉGER

### AVANT LA MOISSON



MATÉRIEL

Entretien préventif du matériel (circuits électriques, courroies, chaînes, graissage des roulements).



EXTINCTEUR

Prévoir dans chaque engin un extincteur à eau pulvérisée de 6 litres.

### PENDANT LA MOISSON



TRAVAIL

Éviter, si possible, de moissonner pendant les heures les plus chaudes de la journée.



LIMITER

Pour les parcelles ayant une superficie élevée, réaliser, dès le début de la moisson, des bandes coupe-feu (4 à 5 fois la largeur de la moissonneuse).



MATÉRIEL

Nettoyer régulièrement les machines afin d'enlever les poussières et débris qui s'accumulent à proximité des pièces chaudes.



VIGILANCE

Soyez vigilant lors des moissons dans les parcelles situées en bordure de route, voies ferrées, habitations, bois et tout lieu sensible à un départ de feu.



RÉGLAGES

Régler les palpeurs et la barre de coupe en position haute pour éviter des frictions avec des cailloux, pouvant provoquer des étincelles.



EAU / COUPE-FEU

Prévoir sur site un engin pour déchaumer en urgence en cas d'incendie. Prévoir une tonne à eau.

### EN CAS D'INCENDIE

**ATTENTION !** En présence de vent, la vitesse de propagation sera extrêmement rapide.

#### SANS SE METTRE EN DANGER



APPELER

Appeler les sapeurs-pompiers (18 ou 112) en indiquant la localisation précise de la parcelle, le cheminement pour y accéder, la nature de la culture et la superficie menacée estimée.



DIRIGER

Envoyer, si possible, une personne au point d'accueil des sapeurs-pompiers.



ÉVACUER

Évacuer les engins agricoles de la parcelle en feu tout en veillant à laisser libre l'accès aux secours.



EXTINCTEUR

Tenter d'éteindre le feu naissant avec un extincteur.



LIMITER

Créer des bandes coupe-feu au moyen de l'engin de déchaumage (4 à 5 fois la largeur de moissonneuse) autour de la zone incendiée.



AIDER

Mettre à disposition des sapeurs-pompiers tout engin ou matériel susceptible de les aider à éteindre l'incendie.