

# 3 En cas d'incendie



## LES FEUX DE RÉCOLTES



### 1 Utiliser les extincteurs sur un feu naissant

Ne pas se mettre en danger. Les vitesses de propagation des feux de récoltes sur pieds sont très élevées.

Utiliser un extincteur à poudre ou eau pulvérisée

Attaquer un feu naissant en restant à bonne distance des flammes et des fumées. Evacuer la parcelle si l'extinction est impossible

### 2 Appeler rapidement le 18 / 112

- Localisation précise
- Nature de la récolte
- Surface du champ
- La force du vent et sa direction
- Surface brûlée
- Risque de propagation

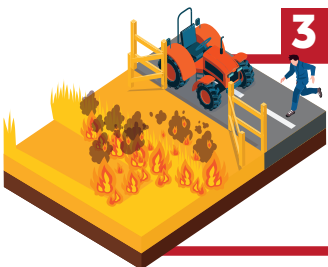


### 3 Mettre en sécurité les personnes et le matériel

Si l'incendie n'est pas maîtrisable, il faut évacuer la parcelle vers une zone sûre (zone au vent)

Ne pas évoluer sous le vent dans les fumées

Ne pas évoluer dans une zone non moissonnée dans l'axe du feu



### 4 Limiter la propagation

Faire un coupe-feu au moyen d'une herse ou d'une déchaumeuse.

Ce coupe feu sera réalisé dans l'axe du feu à la condition de ne pas évoluer dans les fumées.



### 5 Accueillir et guider les secours

Se positionner sur la route à proximité de l'incendie, pour guider les secours.

Une fois les secours arrivés, se mettre à leur disposition.



# CE SERAIT DOMMAGE DE ... TRANSFORMER VOTRE RÉCOLTE EN POP CORN



Les risques de l'été

## 1-2-3 DANGERS

les conseils des pompiers

Chaque année, tout au long de la saison estivale, les sapeurs-pompiers sont fortement mobilisés pour lutter contre les feux d'espaces naturels et tout particulièrement les feux de champs.

Les pertes d'exploitation peuvent avoir un coût non négligeable pour les agriculteurs.

Dans le cadre de sa politique de prévention, le SDIS 17 vous délivre quelques conseils et bonnes pratiques...

## BON À SAVOIR !

### Les départs de feu peuvent être dûs

- À des dysfonctionnements de machines agricoles (filtres encrassés, mauvais graissage, problème électrique, usure de pièces).
- À des étincelles dues à un choc entre la machine et des pierres ou des objets métalliques.
- À des projections de mégots

**TOUS NOS CONSEILS SUR [SDIS17.FR](http://SDIS17.FR)**



# 1 Avant la moisson



## LES FEUX DE RÉCOLTES

### 1 Entretien régulièrement les machines agricoles

- Absence de fuite sur les circuits (huile, carburant)
- Nettoyage des filtres
- Graissage des mécanismes et des roulements

Un mauvais entretien peut générer des points chauds par friction ou frottement. Le dépoussiérage quotidien en période de moisson et le graissage des mécanismes sont des points importants pour limiter le déclenchement d'un incendie.



### 2 Nettoyer les engins agricoles

- Poussière de chaume
- Graisse séchée

L'accumulation de matières combustibles à proximité de points chauds peut déclencher un incendie. Un nettoyage régulier du matériel réduit la survenue d'un incendie.



### 3 Équiper toujours vos véhicules

- Un extincteur poudre pour le matériel
- Un extincteur à eau pour les récoltes
- Un téléphone portable disposant un GPS

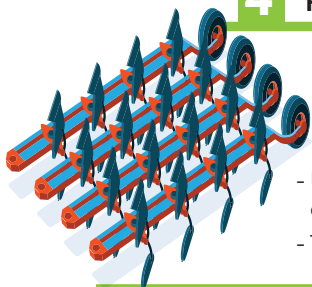
Un extincteur vérifié périodiquement, et adapté au risque permet de lutter contre un feu naissant. Un smartphone permet d'appeler les secours et de donner une localisation précise avec des coordonnées GPS facilitant l'acheminement des secours.



### 4 Prévoir du matériel pour traiter un feu de récoltes

- Une déchaumeuse ou une herse
- Tonne à eau

Le positionnement judicieux d'une déchaumeuse ou d'une herse se fait à titre préventif. Ces matériels doivent être accessibles et rapidement utilisables (déjà attelés sur un tracteur).



# 2 Pendant la moisson

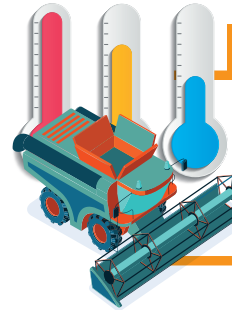


## LES FEUX DE RÉCOLTES

### 1 Programmer les travaux aux heures les moins chaudes

Les fortes chaleurs dans la journée augmentent considérablement les risques d'incendie.

Par précaution il est recommandé d'effectuer les travaux le matin ou en soirée, lorsque les températures sont moins élevées.



### 2 Laisser libres les accès aux parcelles

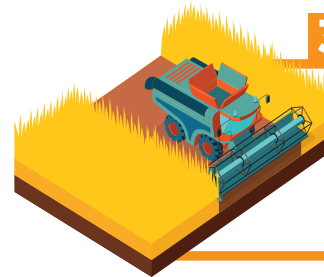
- Ne pas bloquer l'accès aux champs par du matériel ou des véhicules.
- Laisser les barrières ouvertes.
- Prévoir l'accessibilité aux engins de lutte contre l'incendie (poids-lourds)



### 3 Entamer le champ par son milieu

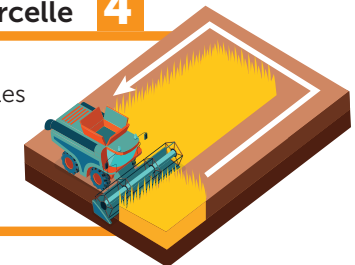
Diviser la parcelle en 2 parties égales.

Cette ligne centrale fait office de pare-feu qui limite les risques de propagation sur l'ensemble de la récolte.



### 4 Faire le tour de la parcelle

Procéder à une coupe périphérique permet de limiter les risques de propagation aux espaces naturels ou boisés adjacents.



### 5 Moissonner face au vent

Si le vent est soutenu, il est recommandé de moissonner à contre-vent. Ainsi, en cas de départ de feu, celui-ci aura tendance à s'étendre vers une surface déjà moissonnée. La propagation sera moins rapide et l'incendie n'attaquera que le chaume et non les céréales.

