

Les conseils Prévention agricole de Groupama  
pour vos activités professionnelles

## ENTREtenir SES MATÉRIELS AGRICOLES ET PRÉVENIR LE RISQUE D'INCENDIE



[groupama-agri.fr](http://groupama-agri.fr)



**Groupama**  
la vraie vie s'assure ici

**vivons  
prévention**



## LES CHIFFRES CLÉS\*



**9 exploitations sur 10  
sont propriétaires  
d'un tracteur.**



La mécanisation est le **1<sup>er</sup> poste  
d'investissement** d'une exploitation  
agricole (hors foncier).



Les charges de mécanisation représentent  
**entre 30 % et 40 % des charges**  
d'une exploitation agricole.



Un roulement sur un matériel agricole  
mal entretenu **peut monter en température  
et provoquer un incendie en 30 minutes  
d'utilisation.**

### FAIT MARQUANT

- Les agriculteurs et les services de secours ont tous en mémoire les incendies des moissons de l'été 2019. Dans l'Oise, un incendie avait détruit 600 hectares au nord de Beauvais et un agriculteur avait été grièvement blessé.

\*Source : ministère de l'Agriculture, APCA, AXEMA.

# ENTRETIEN DES MATÉRIELS AGRICOLES

## FOCUS

- **L'entretien régulier de votre matériel agricole est essentiel pour prévenir toute panne ou casse de pièces.** L'entretien journalier à faire soi-même, doit être réalisé selon les préconisations du constructeur. Pour les autres travaux d'entretien mécanique périodique, rapprochez-vous d'un professionnel qualifié.

### Il est recommandé de faire quotidiennement une inspection générale de votre matériel agricole pour vérifier :

Le niveau de l'huile du moteur, de boîte de vitesse, de pont, de freinage et de transmission.

Le circuit électrique (feux, lumières, klaxon...).

L'état et le niveau de pression des pneus.

Le niveau de l'électrolyte dans les éléments de la batterie. Ne jamais mettre de l'eau naturelle ou d'eau minérale.

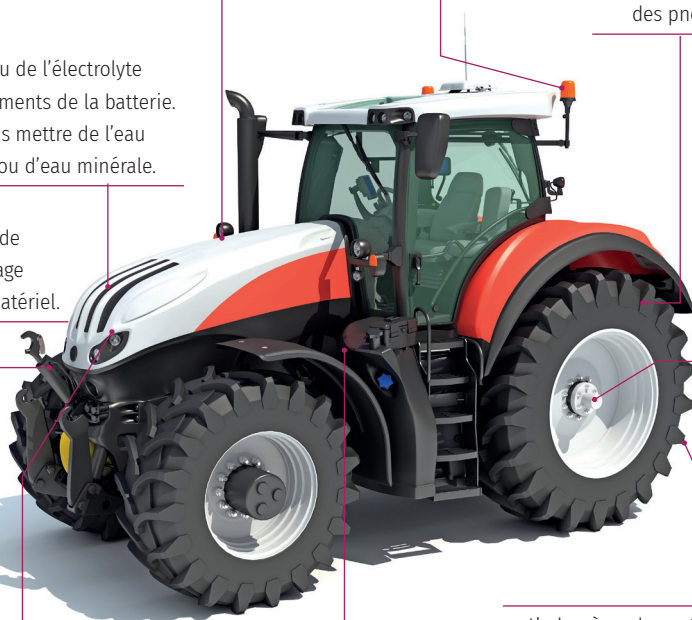
L'état de graissage de votre matériel.

L'état de serrage des écrous des roues.

Le filtre à air : lors de travaux en atmosphère poussiéreuse, il est conseillé de nettoyer le filtre à air du moteur quotidiennement (préfiltre et élément filtrant).

Le niveau du liquide de refroidissement et la propreté du système (radiateur, durites, ventilateur, tension de courroie, etc.).

L'arbre à cardans et le limiteur de couple en cas de travail avec outil animé par prise de force. Le cardan doit être de la bonne longueur, en bon état et coulisser correctement.





## PRÉVENTION INCENDIE

**FORMEZ  
VOTRE PERSONNEL  
AUX MESURES  
DE PRÉVENTION.**

- Équipez vos matériels agricoles d'un extincteur portatif de 6 litres au minimum à eau pulvérisée avec additif.
- N'utilisez pas vos matériels agricoles en périodes de très fortes chaleurs / canicules.
- Équipez et utilisez un coupe-batterie à chaque arrêt de l'engin.
- Stationnez les matériels agricoles à bonne distance des matières inflammables.
- Soufflez régulièrement vos matériels agricoles afin d'éviter l'accumulation de matière sèche autour des éléments mécaniques (radiateur, moteur, échappement...).
- Équipez l'échappement d'un pare-étincelles (dispositif empêchant les projections de particules incandescentes provenant de l'échappement).
- Évitez le lavage avec nettoyeur haute pression à proximité des boîtiers électriques (risque de court-circuit).
- Maintenez un niveau d'entretien sur l'ensemble de l'engin afin de garantir une lubrification et un graissage sans excès mais suffisant.
- Surveillez périodiquement l'état des flexibles hydrauliques et éventuellement toute perte de fluide.
- Veillez à ne pas entraver la circulation de l'air (filtre à air moteur, radiateur d'eau) afin de limiter les risques d'échauffement de l'engin.

# PRÉVENTION INCENDIE

## FOCUS PRESSES À BALLES

- Vérifiez l'état du graissage sur l'ensemble de la presse (graisseurs, paliers, roulements, chaînes...).
- Veillez au bon état des courroies afin de limiter les risques d'échauffement par patinage.
- Ne dépassez pas la capacité technique de votre presse à balles (volume fourrage et/ou vitesse d'utilisation).
- Ne travaillez pas avec un pick-up à une hauteur trop basse afin de limiter l'absorption de corps étrangers.
- Stoppez le chantier de pressage lors de la survenance d'un bruit suspect (exemple : frottement de tôle/ferraille) afin de rechercher la cause de ce bruit et éviter l'apparition d'étincelles.



# ENTRETIEN DES MATÉRIELS AGRICOLES EN FIN DE SAISON

## FOCUS REMISAGE EN FIN DE SAISON DE VOTRE MATÉRIEL AGRICOLE

**Si votre machine agricole doit rester une longue durée sans être utilisée, vous devez effectuer les principales opérations suivantes :**

- Effectuez un nettoyage complet de votre matériel agricole (soufflage + lavage (en évitant les boîtiers électriques)).
- Remplacez toutes les pièces usées (roulements, chaînes, courroies, ampoules de feux d'éclairage ou de signalisation, fusibles).
- Contrôlez les paliers et resserrez tous les boulons d'assemblage.
- Graissez l'ensemble des parties mécaniques concernées (voir manuel utilisateur).
- Déposez la batterie et chargez-la périodiquement.
- Stockez/remisez votre matériel agricole dans un endroit sec et propre (privilégiez un local spécifique loin de toute charge calorifique importante).

**EFFECTUEZ UNE MAINTENANCE PAR LE CONCESSIONNAIRE/RÉPARATEUR AFIN DE GARANTIR UN NIVEAU D'ENTRETIEN PÉRIODIQUE QUI CORRESPOND AUX PRÉCONISATIONS DU CONSTRUCTEUR.**



# AGIR EN CAS D'INCENDIE D'UN MATÉRIEL AGRICOLE



**18 ou 112**  
POMPIERS



## APPELEZ LE 18 OU LE 112 EN PRÉCISANT :

- la localisation du sinistre : route d'accès, distance approximative depuis le village le plus proche ou coordonnées GPS ;
- la superficie et la nature du brûlé (tracteur, bâtiment, blé, orge...) ;
- si travaux dans les champs, précisez le type de culture et son état (moissonné, en cours de moisson, en cours de presse de la paille...) ;
- les engins agricoles éventuellement soumis au risque.



## UTILISEZ L'EXTINCTEUR

ou tout moyen d'extinction sans se mettre en danger.



## ACCUEILLEZ ET ORIENTEZ LES SECOURS

à leur arrivée.



## SORTEZ LES ENGINES

en dehors du périmètre en danger.



## METTEZ VOUS À DISPOSITION

des sapeurs-pompiers et suivez les consignes.

# Grâce à son réseau unique d'experts en prévention et en ingénierie des risques, Groupama vous guide pour vous protéger et pérenniser votre activité



## Groupama Prévention : une offre complète et personnalisée

- Des conseils et informations sur les risques.
- Un accompagnement à chaque étape de votre projet.



## Un accompagnement pédagogique par un réseau unique de plus de 100 experts

- Un plan prévention personnalisé.
- Des actions de sensibilisation pour vous et vos salariés.



## Des services innovants

- Des services adaptés aux nouveaux usages pour veiller simplement sur votre exploitation.
- Des outils de précision pour mieux détecter les risques.



## Un écosystème de partenaires Groupama

- Des partenaires techniques pour vous accompagner.
- Une communauté de sociétaires et un réseau d'administrateurs Groupama pour échanger.

Parlez-en  
à nos experts  
dédiés.



Votre conseiller



groupama.fr



Appli Groupama  
et moi<sup>(1)</sup>



(1) Disponibilité des fonctionnalités et des documents en ligne variable selon vos produits et votre caisse régionale.

**Pour les conditions et limites des garanties et des services présentés dans ce document, se reporter aux contrats ou voir auprès de votre conseiller Groupama.**

Groupama Grand Est - Caisse régionale d'Assurances Mutuelles Agricoles - 101 route de Hausbergen CS 30014 Schiltigheim 67012 Strasbourg Cedex - 379 906 753 RCS Strasbourg. Entreprise régie par le Code des assurances et soumise à l'Autorité de contrôle prudentiel et de résolution, 4 place de Budapest, CS 92459, 75436 Paris Cedex 09. Document et visuels non contractuels, sous réserve d'erreurs typographiques. Document et visuels non contractuels - Réf AGRI 03/2023 EB

Groupama participe à la protection de l'environnement en sélectionnant un imprimeur référencé "Imprim'Vert" ainsi que des papiers issus de forêts gérées durablement.



ÉDITION : AVRIL 2023



**Groupama**  
la vraie vie s'assure ici

**vivons  
prévention**