

Travailler avec la benne en toute sécurité

Principaux risques

- **Risques de renversement** ou cabrage de la benne à la vidange
- **Contact avec les lignes électriques**
- **Rupture d'attelage** au bennage
- **Fuite des flexibles hydrauliques** ou de leurs connexions
- **Ecrasement de l'opérateur** (ouverture portes, maintenance, chute du timon)
- **Contact avec l'arbre de transmission**
- **Risque de happement** par vis sans fin (benne autovidantes)

Préparation du matériel

- Ne pas oublier de **connecter les liaisons de freinage, de levage et électriques** au tracteur.
- **Vérifier la présence et l'état de la béquille d'attelage**
- **Vérifier l'état et la pression des pneumatiques**

Entretien et vérification

- **Maintenir le système de verrouillage** en bon état pour éviter les risques d'écrasement lors de l'ouverture des portes
- **Surveiller l'usure de l'anneau d'attelage** et la fixation du timon

Stockage

- **stabiliser avec la béquille**
- **mettre en place les obturateurs** des prises hydrauliques et protéger les prises électriques.

CPHSCT Vacluse

Commission Paritaire d'Hygiène de Sécurité
et des Conditions de travail en agriculture



Utilisation de l'outil

Conduite sur la route

- **Respecter les limites de vitesse** réglementaires (25 Km/h)
- S'assurer du **bon fonctionnement** et de la conformité des **feux de circulation** et la visibilité du **gyrophare** suffisante (50m tout azimut)
- **Respecter la capacité de charge** autorisée

Bennage :

- Veiller à la bonne **stabilité du terrain et de la benne**
- N'accepter **aucune personne à proximité** en particulier dans l'axe d'ouverture des portes
- **Se tenir éloigné des lignes électriques**
- **Ne pas intervenir sur la vis sans fin** en fonctionnement (benne autovidantes)

Dételage

- **faire chuter la pression hydraulique**
- **actionner le frein de stationnement**
- Veiller à la bonne **stabilité du terrain**