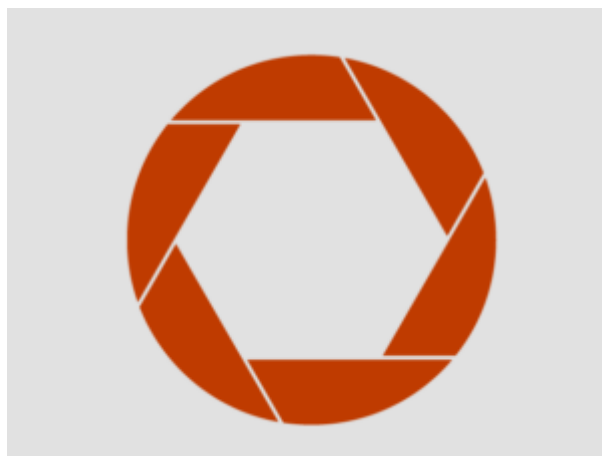


# Tractor Hitching – Hazard Assessments

## Picture This – French



Le renversement du tracteur et de la remorque suggère une défaillance de l'attelage ou un mauvais équilibre de la charge pendant le fonctionnement. Cela indique que l'attelage n'était pas correctement fixé ou que le terrain et la pente n'avaient pas été correctement évalués au préalable. De tels incidents de renversement présentent des risques graves de blessures ou de décès pour l'opérateur et d'endommagement de l'équipement.

Effectuez toujours une évaluation approfondie des risques avant d'atteler l'équipement, notamment en vérifiant la pente du terrain, la répartition de la charge et la sécurité de l'attelage. Utilisez des systèmes d'attelage approuvés par le fabricant et assurez-vous que toutes les goupilles, tous les clips et toutes les connexions sont correctement verrouillés. Les opérateurs doivent recevoir une formation sur les pratiques d'attelage sécuritaires et la prévention des renversements.