

Nom de l'exploitant :

Adresse :

## Mise en conformité des machines mobiles : L'évaluation

### EPAREUSE

Marque :

achat neuf ou occasion:

Année de première mise en service :

Plaque CE ou conforme au code du travail

OUI	NON
-----	-----

Certificat de conformité :

### ANALYSE DES RISQUES

- Risque de projections d'objets (bois, couteaux, pierres...) surtout pour les chantiers en bordure de route (broyage d'accotement)
- Risque de renversement lorsque la machine est utilisée dans des zones en contrebas (bord de cours d'eau, fossés très creux...)
- Accidents lorsque le bras est en position levée (changement des couteaux par exemple)
- Chute de la machine au remisage
- 
- 
- 

### ÉVALUATION TECHNIQUE



Informations des opérateurs : présence d'une notice d'instruction

OUI	NON
-----	-----

C : Conforme NC : Non Conforme

Éléments à prendre en considération	État de conformité		Mise en conformité : éléments à modifier ou à vérifier
	C	NC	
La machine doit être stable au dételage. Béquille ayant une surface de contact au sol suffisante			
Présence en bon état des chevilles et goupilles d'attelage			
La protection de l'arbre de transmission à cardans doit en bon état et sans modification			
Présence d'un carter de protection côté machine			
Indiquer le sens et le régime de rotation			
Présence d'un support de l'arbre à cardan lors du dételage			
Identifier les commandes			

Nom de l'exploitant :

Adresse :

Éléments à prendre en considération	C	NC	Éléments à modifier ou à vérifier
Les flexibles hydrauliques en cabine doivent protéger			
Prévoir un support des flexibles hydrauliques et câbles électriques après dételage			
Prévoir un dispositif de protection contre les projections			
Présence en bon état des dispositifs de fixation des couteaux (les couteaux de rechange doivent avoir les mêmes caractéristiques que les modèles d'origine)			
Présence d'un dispositif de maintien de la machine en position de transport			
Prévoir dans la cabine du tracteur un système d'avertissement concernant le risque de contact avec les lignes électriques (pour les machines ayant les bras les plus long)			

Autres points à prendre en considération


Remarques éventuelles :

--

Date de l'évaluation

Signature du responsable