

## ANNEXE 1 : Confirmation d'engagement Opérateur de transport

A retourner à QUALIMAT par mail [support.transport@qualimat.org](mailto:support.transport@qualimat.org) ou par courrier 5 rue de la fontaine, 56500 LOCMINE.

○ **Identification de la société** (site faisant l'objet de l'engagement)

*Coordonnées strictement professionnelles*

Raison sociale :			
Groupe d'appartenance :			
Statut juridique :			
Adresse :			
Code postal :		Ville :	
Pays :		Tél :	
Mail :			
Code APE :		SIRET :	
N° TVA intracommunautaire :			
Activité de l'entreprise :	<input type="checkbox"/> Transport public de marchandises	<input type="checkbox"/> Commissionnaire de transports	<input type="checkbox"/> Autres, à préciser : _____

○ **Type de contenants et marchandises transportées**

Type de contenants <i>Exemple : bennes, citernes liquides, citernes pulvérulents, fonds mouvants...</i>	Nombre	Nature des marchandises transportées <u>N° IDTF concernés</u> <i>Exemples : céréales (40341), déchets de métaux (30089)</i>

**La société s'engage à ne pas utiliser pour le transport de « produits » destinés à l'alimentation animale (cf. point 1.3. du Cahier des charges Qualimat Transport) des contenants qui auraient préalablement transporté des marchandises interdites.** Dans le cas où la société ne serait pas en mesure de connaître et d'attester l'historique des précédents transports ou dans le cas où elle souhaiterait utiliser ces contenants, elle s'engage à réaliser une procédure de réaffectation (cf. annexe 3 du Cahier des charges Qualimat Transport) avant d'effectuer tout transport de « produits ».

**La société ci-dessus identifiée déclare avoir pris connaissance de la totalité des exigences du Cahier des charges Qualimat Transport et du Règlement Qualimat Transport, et s'engage à les respecter.**

A \_\_\_\_\_ Le \_\_\_\_\_

Nom du signataire : \_\_\_\_\_ Qualité du signataire : \_\_\_\_\_

Signature et cachet de la société :



**S'il existe plusieurs entités d'exploitation, merci de remplir un engagement par entité concernée.**