

**Évaluer le degré de transpiration chez le cheval**  
 (Grille d'évaluation selon Zeyner et al. 2012, GfE 2013)

Degré de transpiration	Modifications observées	Perte hydrique en litres (cheval de 600 kg)
1	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>Emplacement sous la selle partiellement sec, présence de zones humides</i></li> <li>• <i>Zones collantes sur l'encolure</i></li> <li>• <i>Flancs plus foncés que d'habitude</i></li> </ul>	1 à 4 litres
2	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>Emplacement sous la selle et zones de l'encolure humides</i></li> <li>• <i>Éventuellement de petites zones blanches sur les bords du tapis de selle en raison de la formation de mousse</i></li> <li>• <i>Surfaces de frottement entre le cou et les rênes ainsi qu'entre les cuisses en raison de la formation de mousse (couleur blanche)</i></li> </ul>	> 4 – 7 litres
3	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>Le filet laisse une marque bien humide (avec formation de mousse au contact des montants et de la muserolle)</i></li> <li>• <i>Encolure, emplacement sous la selle et la sangle intégralement humides</i></li> <li>• <i>Flancs nettement humides</i></li> </ul>	> 7 – 9 litres
4	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>Encolure et flancs intégralement mouillés</i></li> <li>• <i>Plis sombres et humides au-dessus des yeux</i></li> <li>• <i>Pour les chevaux très musclés ou en surpoids, mousse blanche entre les cuisses</i></li> </ul>	> 9 – 12 litres
5	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>Chevaux trempés au-dessus des yeux et sous le ventre</i></li> </ul>	> 12 – 18 litres