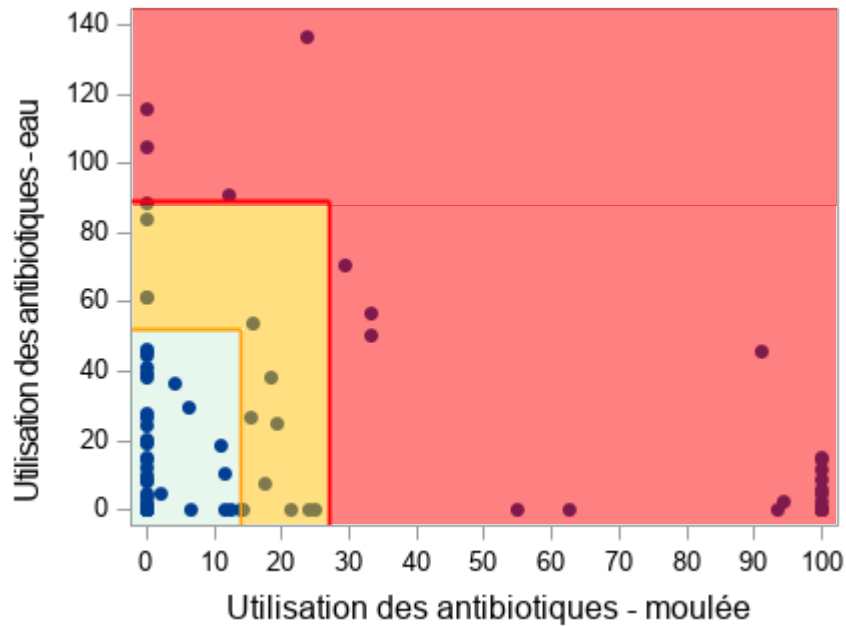


# PorcTRACÉ :	Site: <input style="width: 95%;" type="text"/>	Vétérinaire : <input style="width: 95%;" type="text"/>
Date: <input style="width: 95%;" type="text"/>	Indiquer à l'aide d'une croix le résultat de ce site sur les graphiques.	

Usage des antibiotiques dans l'eau (nombre de jours types de traitement) et dans la moulée (%)



Éleveurs non utilisateurs* :	
Moulée	51 % des sites
Eau	35 % des sites

* Éleveurs non utilisateurs d'antibiotiques de catégorie 2 ou 3, mais qui peuvent recourir à des antibiotiques de catégorie 4 (Coxistac, Posistac, Monteban, Sacox, Flavomycin).

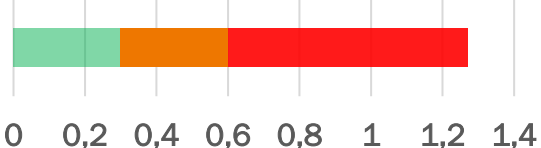
Note : les points sur le graphique correspondent aux résultats des élevages de l'enquête de 2016.

Plan de réduction

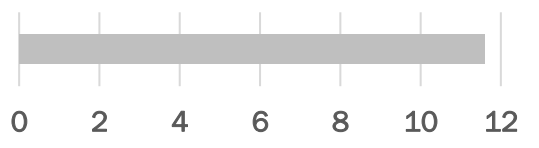
Moulée	
Diminution	Arrêt
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Hydrosolubles	
Diminution	Arrêt
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Autres actions :

Usage des antibiotiques injectables (cat. 1) (nombre de jours types de traitement)

Éleveurs non utilisateurs : 66 %	
Éleveurs utilisateurs : 34 %	
50 % sites < 0,3 0,3 ≤ 25 % sites < 0,6 0,6 ≤ 2 5% sites	

Usage des antibiotiques injectables (cat. 2 et 3) (nombre de jours types de traitement)

Éleveurs non utilisateurs : 31 %	
Éleveurs utilisateurs : 69 %	
50 % sites < 1 1 ≤ 25 % sites < 4,6 4,6 ≤ 2 5% sites	

Les traitements par injection de routine ne sont pas souhaitables et doivent être réévalués.