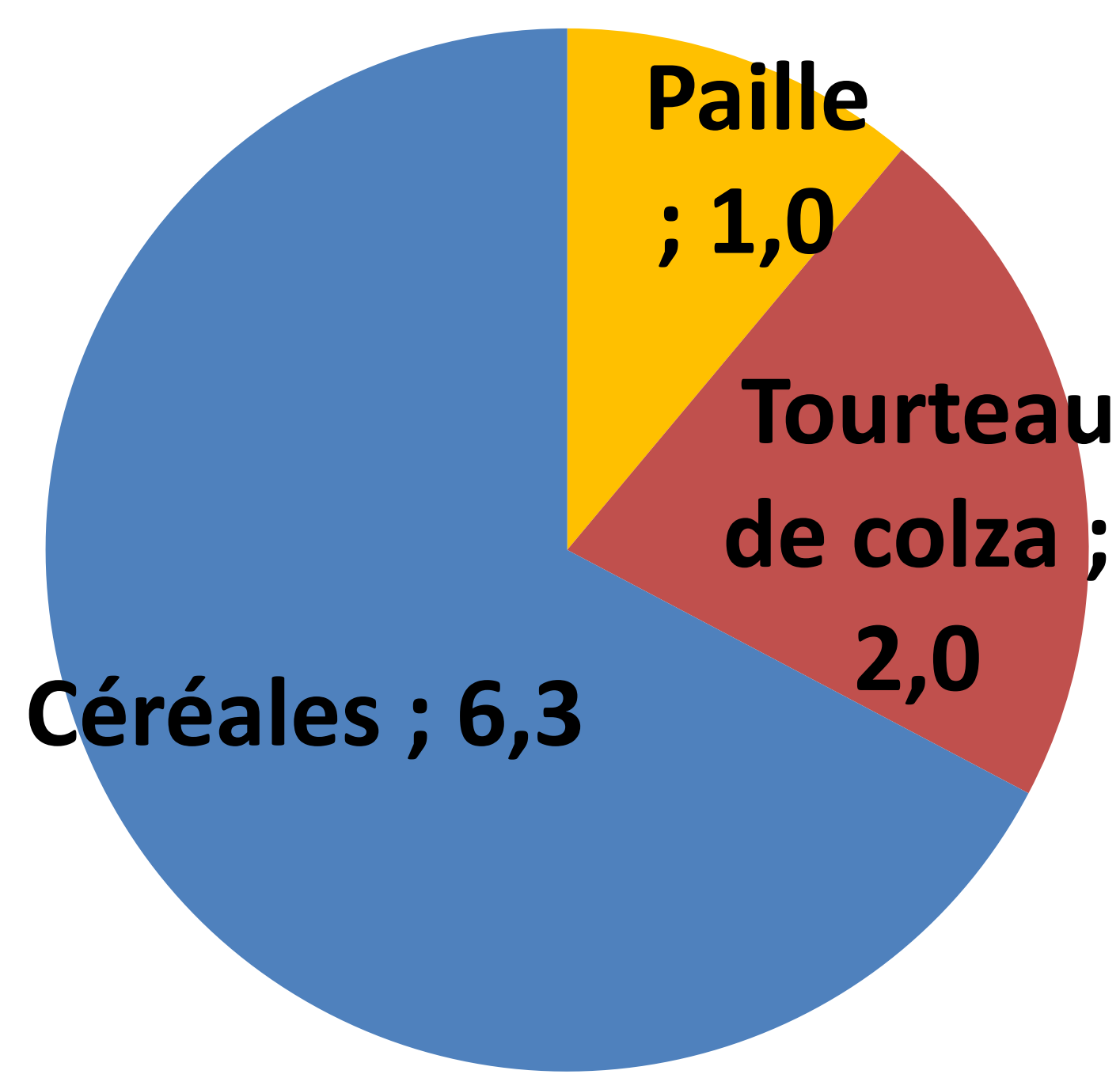
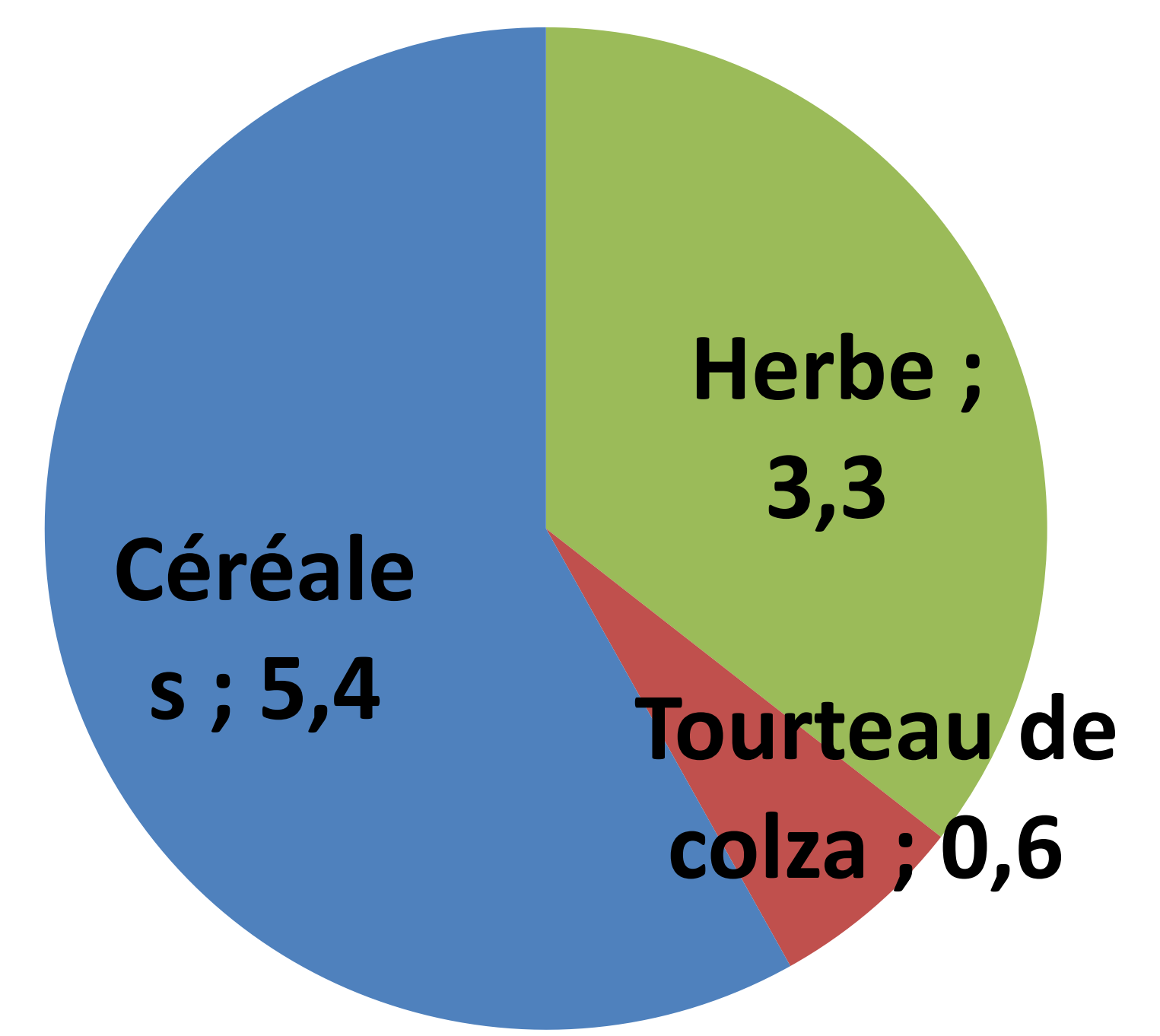


Introduire de l'herbe enrubannée dans les rations des jeunes bovins mâles à l'engraissement

Ration sèche (kgMS)

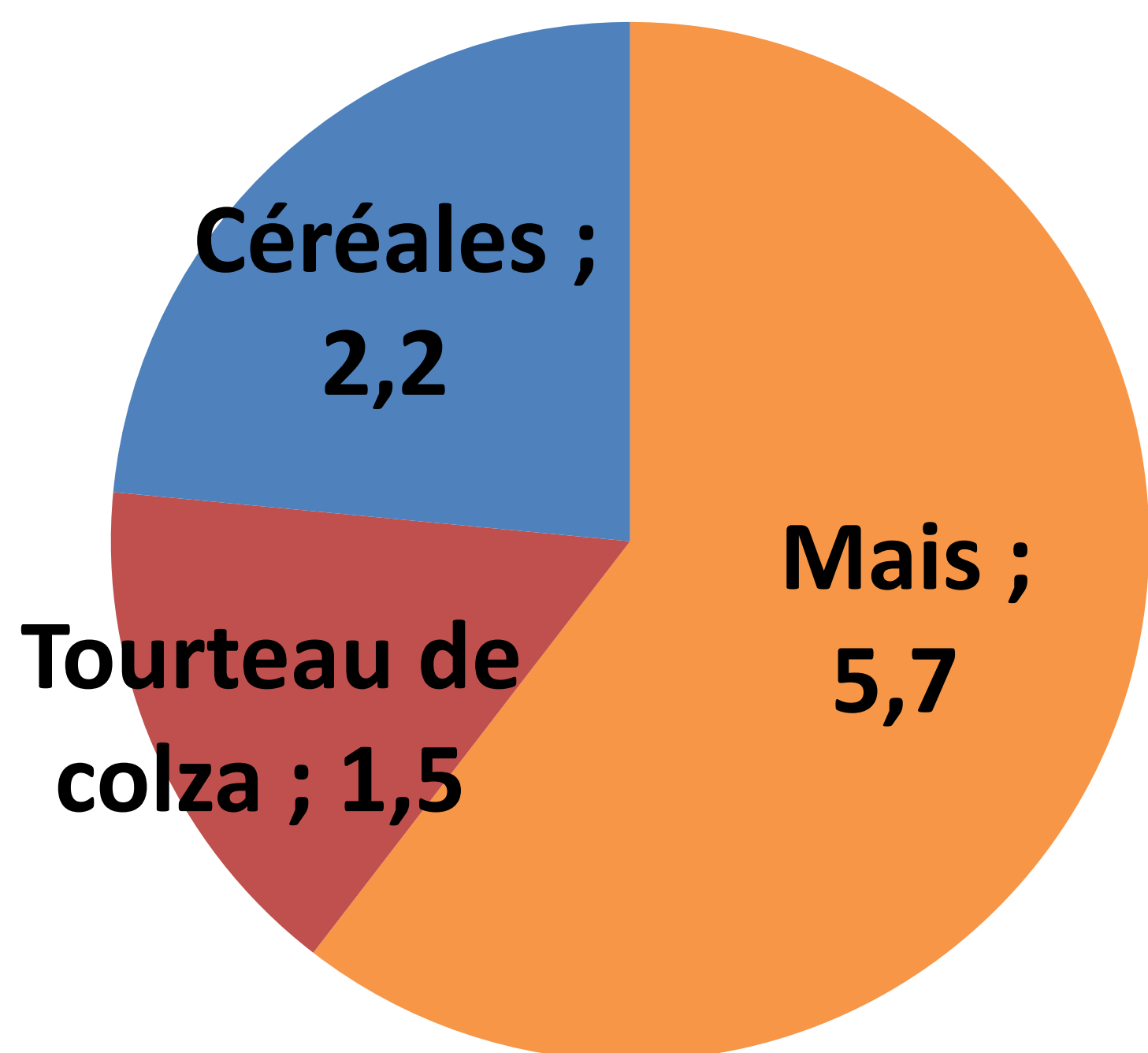


Ration sèche + herbe (kgMS)

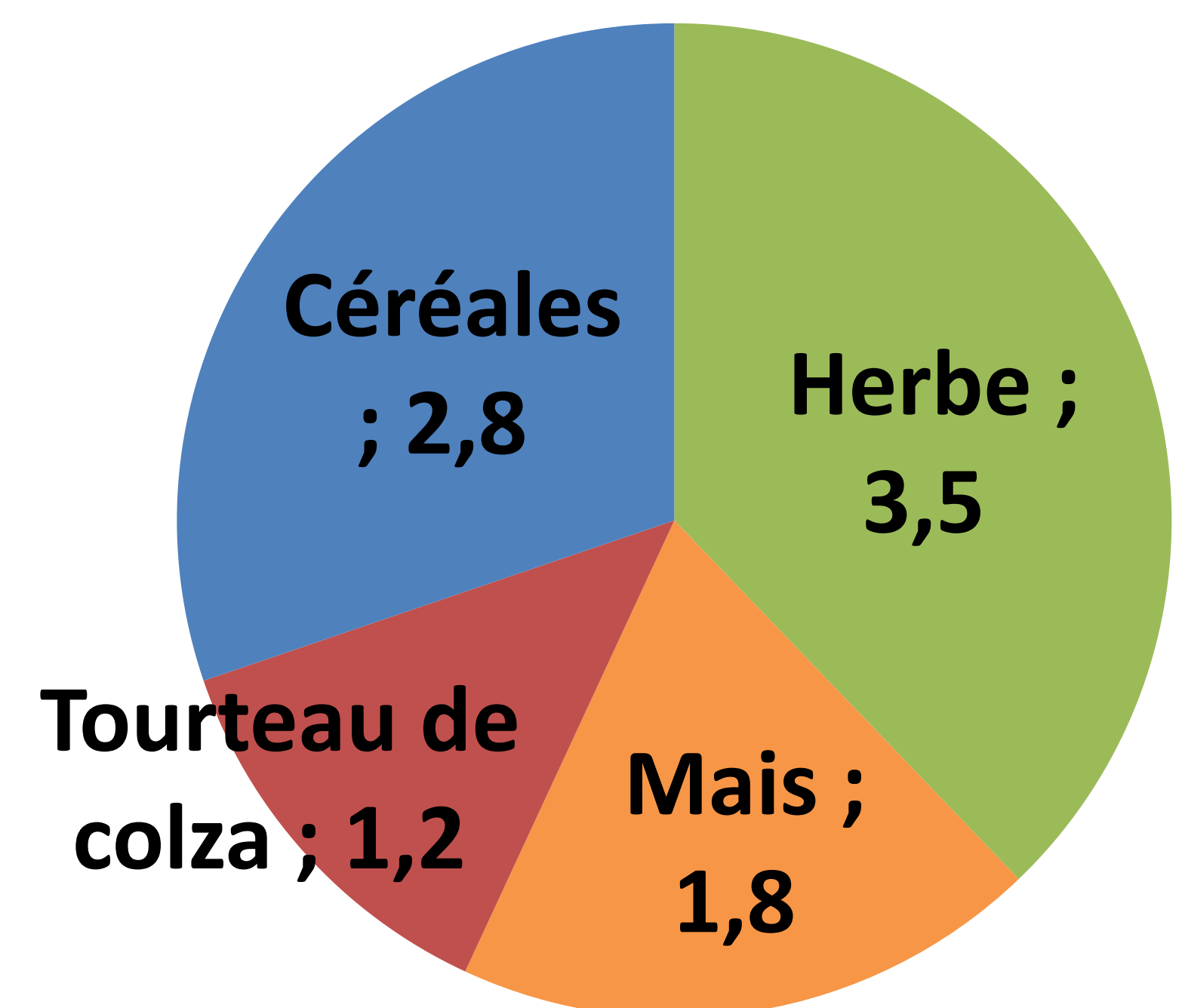


↘ concentrés
n = 8 essais
Suppression paille

Ration maïs ensilage (kgMS)



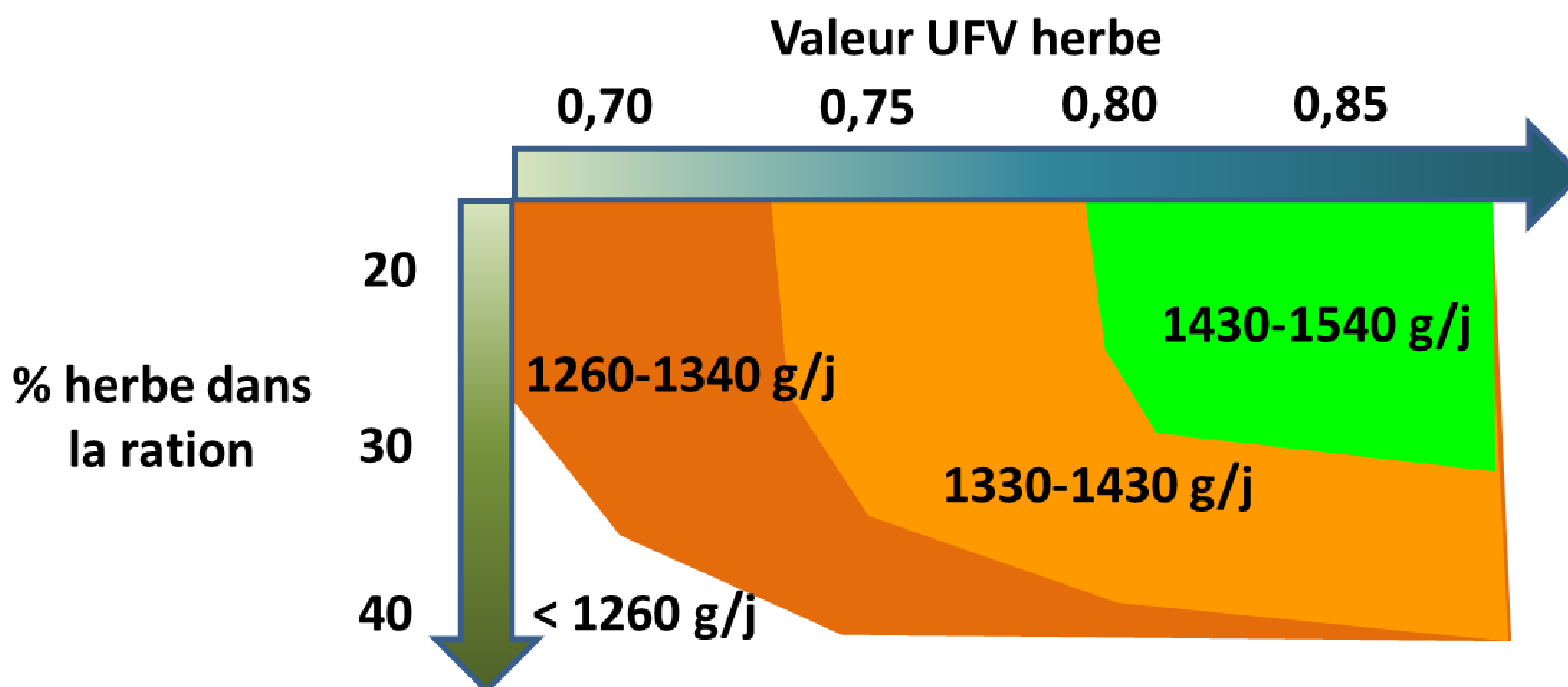
Ration maïs + herbe (kgMS)



↘ ensilage maïs
n = 10 essais
≈ iso-concentrés

En ration sèche, incorporer 3,0-3,5 kg MS d'herbe enrubannée pour supprimer la paille et diminuer les concentrés à GMQ équivalent

En ration maïs, maximum 30% d'herbe conservée de qualité (mini 0,80 UFV, 13% MAT) pour maintenir les performances (1500 g/j)



Economie – marge brute

Ration sèche → Ration sèche + herbe
€ ++

Ration maïs → Ration maïs + herbe
€ =/-