

Les Recommandations en Acides Aminés Digestibles dans l'Intestin (AADI)

S. Lemosquet, L. Delaby, Y. Quiniou, L. Buonocore,
P. Faverdin

INRA, Agrocampus Ouest, UMR Pegase, 35590 Saint Gilles

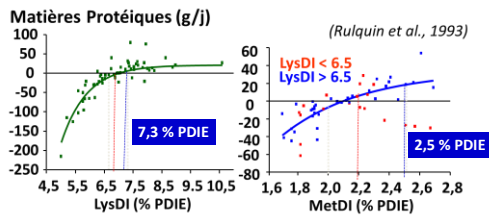
S. Lemosquet et col. Journée AFZ-INRA 10 décembre 2014

Plan

1. L'impact des changements de valeurs PDIE des rations de Systali
 - a. Les valeurs des rations dans la base LysDI, MetDI reprise de Rulquin et al. (1993)
 - b. Les recommandations en LysDI, MetDI
2. 2015 : les avancées
 - a. Recommandations en HisDI, LeuDI
 - b. Efficience des PDIE en dynamique qui dépend de LysDI, MetDI

S. Lemosquet et col. Journée AFZ-INRA 10 décembre 2014

Les Recommandations en LysDI, MetDI dans INRA (2007)



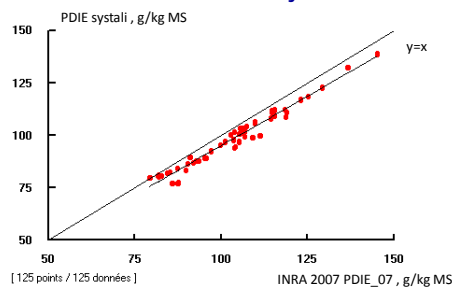
S. Lemosquet et col. Journée AFZ-INRA 10 décembre 2014

Base de données DCAARET (H. Rulquin)

- 119 essais de suppléments LysDI, MetDI
 - Sous-Base 1 : essais de perfusions digestives de Rulquin (1993)
 - Sous-Base 2 : essais de Met et Lys protégées
- Recalcul des rations sur la base entière (Y. Quiniou)
- Travail en 2014 sur la sous- base 1 de perfusions (Rulquin, 1993)

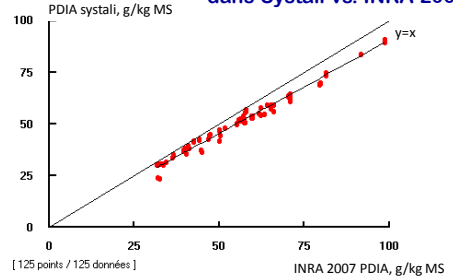
S. Lemosquet et col. Journée AFZ-INRA 10 décembre 2014

1.a. Sous-Base 1 : Rulquin (1993) décalage des valeurs PDIE des rations dans Systali vs. INRA 2007



S. Lemosquet et col. Journée AFZ-INRA 10 décembre 2014

1a. Sous-Base 1 : Rulquin (1993) décalage des valeurs PDIA des Rations dans Systali vs. INRA 2007



S. Lemosquet et col. Journée AFZ-INRA 10 décembre 2014

