

# BRS Porc

## Bilan Réel Simplifié "Porc"

[D'après le document du RMT Elevage et Environnement](#)

**Evaluation des rejets d'azote - phosphore -  
potassium - cuivre et zinc des porcs.**  
Influence de l'alimentation, du mode de logement  
et de la gestion des effluents (2016)



Le bilan simplifié a été développé par le CORPEN  
à partir du modèle INRA de calcul des rejets (Réalisation J.Y. Dourmad )  
Cette nouvelle version tient compte des mises-à-jour réalisées par le RMT  
version 4.00 Beta - juillet 2017

### Composition du groupe de travail

**Jean-Yves Dourmad**, INRA Agrocampus Ouest, UMR Pegase (animateur)  
**Pascal Levasseur**, IFIP-Institut du Porc (animateur)  
**Marie-Line Daumer**, Irstea, Rennes  
**Mélynda Hassouna**, INRA Agrocampus Ouest, UMR SAS  
**Brigitte Landrain**, Chambres d'Agricultures de Bretagne.  
**Nolwenn Lemaire**, Union des Groupements de Producteurs de Viande de Bretagne.  
**Aurore Loussouarn**, Chambres d'Agricultures de Bretagne.  
**Yvon Salaün**, IFIP-Institut du Porc  
**Sandrine Espagnol**, IFIP-Institut du Porc, Animatrice du RMT Élevages et Environnement

*L'utilisation de cet outil ou des résultats qu'il produit est faite sous la responsabilité  
de l'utilisateur, et ne saurait engager celle du RMT ou de l'INRA.*