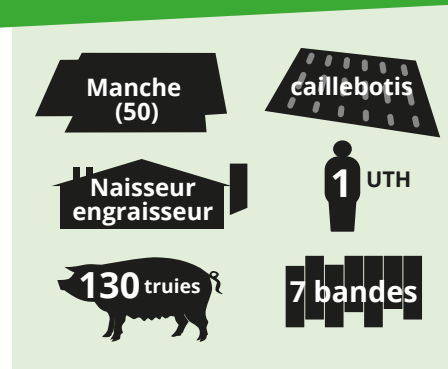


# Démédication : Élevage 2

## Avis du vétérinaire

- La démédiacation se traduit par 7 000 € de marge supplémentaire, incluant les dépenses de santé, pour une année.
- Amélioration du taux de pertes sevrage-vente.
- L'arrêt total des vaccinations et du traitement homéopathique en 2015 s'est traduit par une dégradation de la situation sanitaire et une dégradation des performances (partiellement visible sur la période étudiée).



## Démédication

Période d'intervention août 2013 - juillet 2014

Mesures mises en place	Maintenue ou durée
Vaccination des porcelets : PCV2 et iléite	✓
Traitement homéopathique en remplacement d'un traitement systématique en colistine et chlortétracycline dans l'aliment en post-sevrage	17 mois

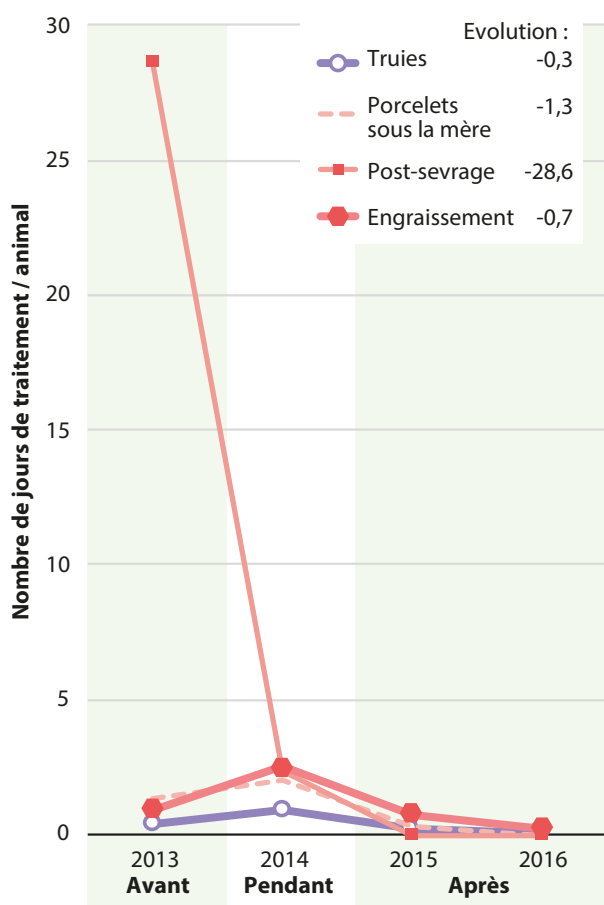
## Motivations

L'influence du contexte social et professionnel a convaincu l'éleveur de s'engager dans la démarche de démédiacation.

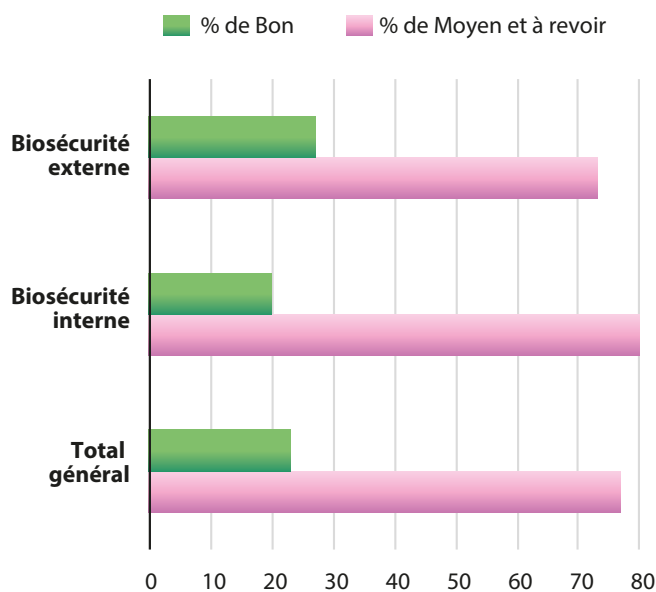
## Résultats

		Avant	Pendant	Après		
		2011	2012	2014	2015	
Techniques	Nombre de truies présentes	114	116	114	110	
	Porcs produits / truie présente	22,5	22,9	22,7	21,6	
	Taux de pertes sevrage-vente	11,3	6,0	6,8	8,1	
	IC sevrage-vente	2,84	2,83	2,79	2,84	
Economiques (€ / truie présente)	Dépenses de santé	Antibiotiques	34,2	18,0	7,9	3,3
		Antibiotiques hors aliment médicamenteux	14,0	16,4	7,9	3,3
		Antibiotiques par aliment médicamenteux	20,2	1,6	0,0	0,0
		Vaccins	55,5	83,5	73,3	31,0
		Traitements homéopathiques	0,0	7,0	6,6	0,0
		<b>Total</b>	<b>89,7</b>	<b>108,5</b>	<b>87,8</b>	<b>34,3</b>
	Marge standardisée	784	838	843	816	
Marge standardisée incluant les dépenses de santé	694	730	755	782		

## Usages des antibiotiques



## Biosécurité



## Résultats économiques

- Marge standardisée
- Marge standardisée incluant les dépenses de santé
- Antibiotiques
  - hors aliment médicamenteux
  - par aliment médicamenteux
- Vaccins
- Traitements homéopathiques

