

Les principaux parasites en filière porcine

Nom	Circulation et lieu de vie	Principaux signes cliniques	Moyens de lutte
Strongles 	Peau, cœur, poumons (migration des stades larvaires) Intestin grêle (adultes), estomac 	Diarrhée (porcelets) Anémie Retard de croissance Strongle pulmonaire : Bronchite, trachéite, toux, mortalité	Importance du traitement de la mère.
Ascaris 	Foie, poumons, (migration des stades larvaires) Partie antérieure de l'intestin grêle (adultes) 	Lésions hépatiques (milk spot) Lésions pulmonaires Lésions intestinales. Amaigrissement Chez les porcelets : toux, respiration laborieuse, fièvre, abattement	Nettoyage forte pression puis désinfection Vermifuger la truie dans les 50 jours avant la mise bas Vermifuger les porcelets à 7 semaines et éventuellement à 12
Coccidies	Intestin grêle, colon 	Diarrhée néonatale, pâteuse, jaune, 6 à 8 jours après la naissance Retard de croissance	Nettoyage forte pression puis désinfection Porcelets âgés de 3 à 5 jours
Trichures	Colon 	Diarrhée liquide et anémie si infestation massive	
Parasites externes (gale, pou) 	Peau	Forme aigue : démangeaisons, plaques rouges Forme chronique : croûtes, épaissement de la peau	Importance de l'hygiène des installations Elimination des réservoirs

Remarques générales : La contamination se fait généralement par l'ingestion d'œufs ou de larves dans le milieu (et par le lait maternel pour les strongles). Ces derniers sont particulièrement résistants, surtout en condition humide.