

Nouvel index Santé du pied – Normandie ISU

La Santé des Pieds : La 2ème pathologie dans les troupeaux

- Les lésions des pieds ont de graves répercussions, telles que les boiteries :
- **Problèmes de locomotion**, baisse de l'ingestion et de la production.
 - **Perte d'état corporel**, de la santé globale et des capacités de reproduction.
 - **Soins de santé** : Impact sur le temps de travail, les coûts et antibiotiques.



De plus certaines lésions infectieuses comme la dermatite ne disposent pas actuellement de traitements suffisamment efficaces pour protéger complètement les troupeaux, restants le plus souvent dans le sol.

La Santé des Pieds a un impact lourd de 6000€ pour 100 vaches en lait.

Comment sélectionner génétiquement la Santé du Pied ?

En 2017, SYNETICS a élaboré un index privé de santé des pieds à travers le **programme innovant de R&D Génosanté**, en collaboration avec la filière laitière, la recherche, la sélection génétique et les organismes de conseils. A partir d'une population de référence possédant à la fois des génotypes et des phénotypes, **Génosanté** a été en mesure de fournir les 1ers caractères de santé du pied pour les lésions infectieuses et les lésions mécaniques

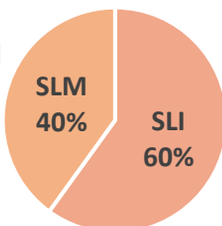


De nouveaux index Nationaux de Santé des Pieds : STPI, SLI et SLM !

En 2024, la santé du pied devient une indexation officielle, renforcée par la méthode d'évaluation Single Step déployée en 2023. A la clé, des index plus différenciés et un progrès génétique accru.

En Normandie, l'index santé du pied est exprimé comme suit :

STPI : Synthèse santé du pied
60% SLI
 (Lésions infectieuses)
40% SLM
 (Lésions mécaniques)



SLI = 60 % DER + 30% LM + 10% ER
 DER = Dermatite - LM = Limace interdigitée - ER = Erosion de la sole
SLM = 40%US +25%OLB +0,25NP +5%BLC +5%BLD
 US = Ulcère de la Sole – OLB = Ouverture de la ligne Blanche –
 NP Nécrose de la Pince - BLC/BLD = Bleime Circonscrite et Diffuse

