



Jean STOLL

Jean STOLL, né à Luxembourg en 1952, est ingénieur agronome diplômé en élevage et génétique de l'Université catholique de Louvain/Belgique. Il dirigea la Fédération des Herd-books luxembourgeois de 1978 à 2005.

Cette association agricole fut active et agréée dans le domaine de la production animale avec la tenue des livres généalogiques bovins et porcins, le contrôle officiel des performances en élevage, l'insémination artificielle et le commissionnement des animaux d'élevage, de rente et d'abattage. Après avoir assaini, consolidé et réorienté l'association, il y développa à partir de 1988 une approche systémique de la caractérisation de l'efficacité biologique véritable des processus de production dans les exploitations agricoles avec entre autres l'évaluation en routine de leurs flux et bilans minéraux, énergétiques, humiques et GES, de leur autarcie fourragère, des crédits carbone et de l'agro-biodiversité des surfaces agricoles utiles. Cette approche mondialement unique en son genre est à la base du premier label de viande bovine de qualité au GDL (1996) et de plusieurs programmes de gestion de l'eau. Son approche est diffusée dans la Grande Région par l'intermédiaire de projets INTERREG.

Par ailleurs elle fut reconnue par des prix comme « *Präis Hëllëf fir d'Natur* » (1992) et « *Ford Environmental Award* » (2001). Après avoir préparé la reprise d'une société en partie concurrente, il devient en 2006 responsable RD&D au sein de la nouvelle structure « CONVIS Soc. Coopérative – *Herdbuch Service Elevage et génétique* », sise à Ettelbruck. Il y initia l'évaluation des potentialités de production et d'utilisation de la biomasse d'origine agricole ainsi que du développement de la détermination en routine de composants fins des produits animaux comme le lait de vache (acides gras insaturés, sels minéraux, oligoéléments, pro-biotiques, ...). Jean Stoll, marié et père de quatre enfants, est actuellement retraité et – facultativement – consultant indépendant en agronomie.