

PROCÉDÉ HENIQUI

Comparaison simplifiée du "SCHÉMA LINÉAIRE OUVERT - HABITUEL -" avec le "SCHÉMA BOUCLÉ" du PROCÉDÉ HENIQUI.

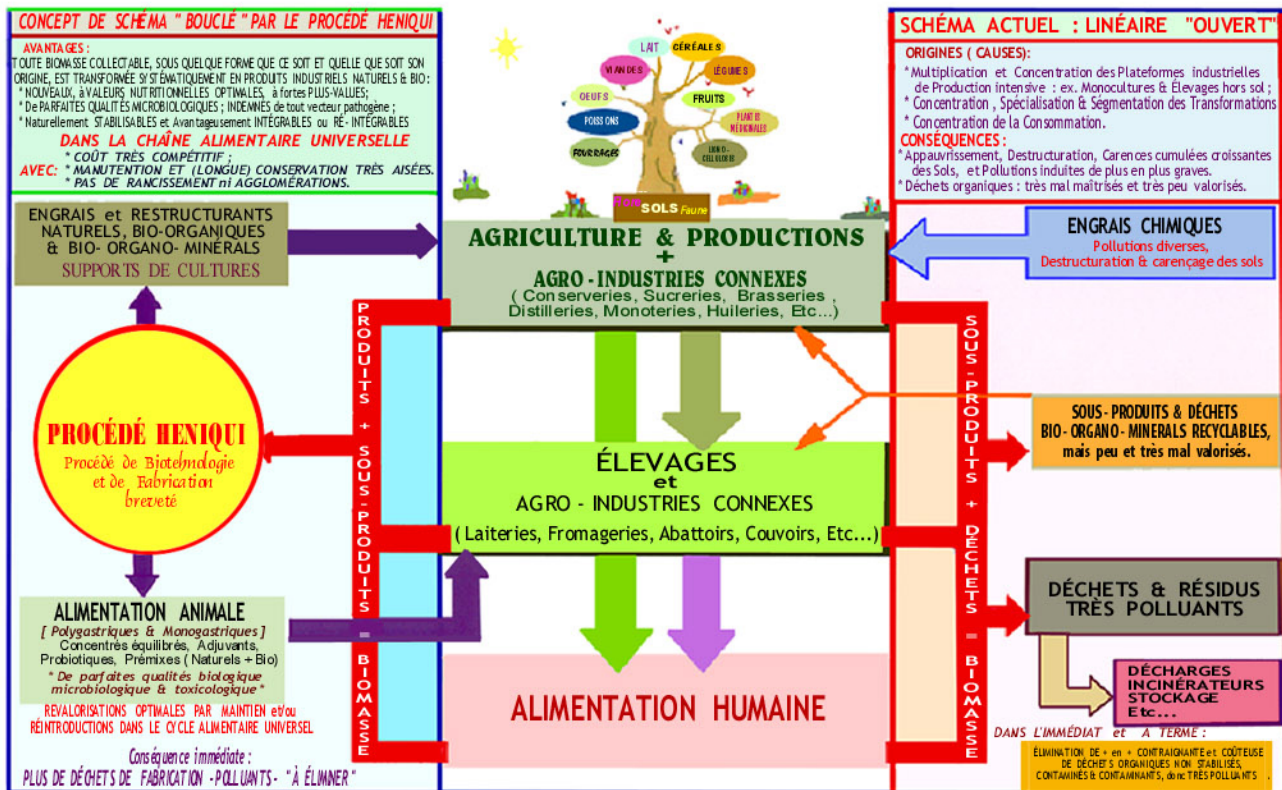
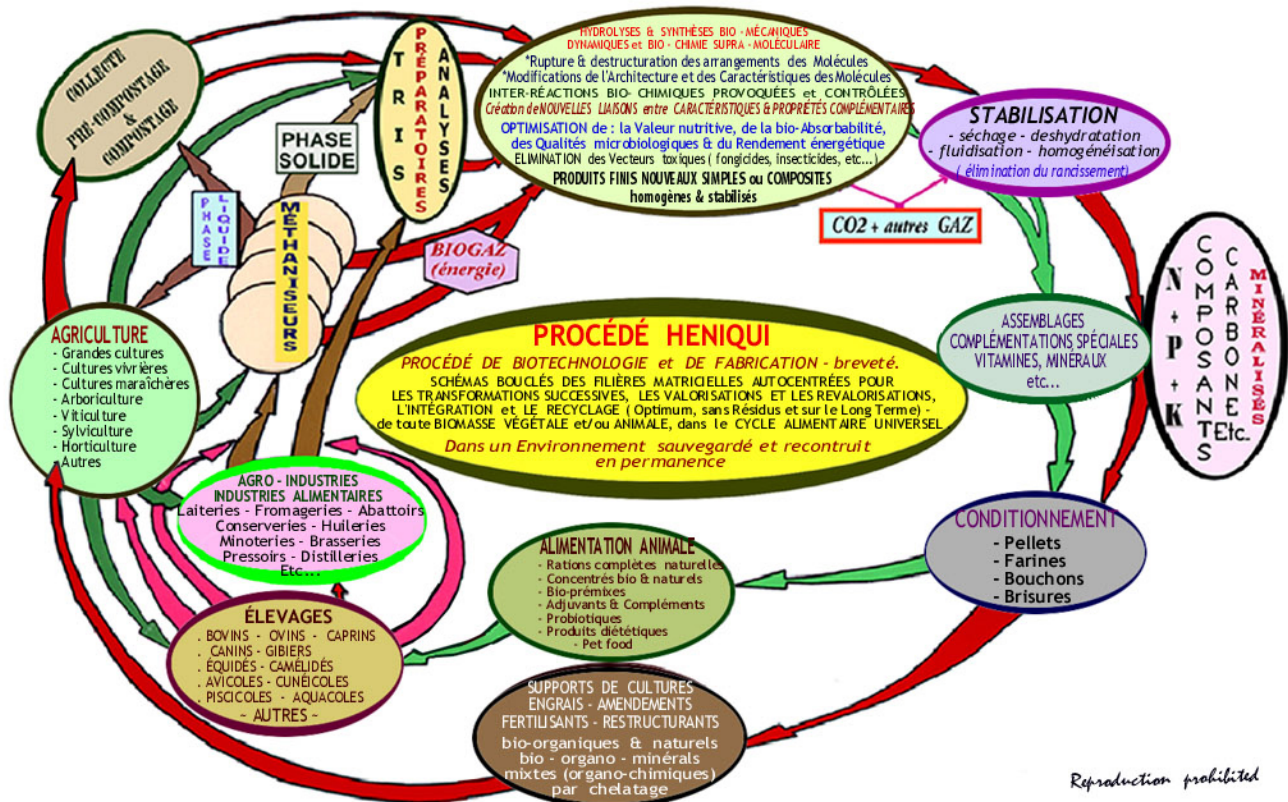


SCHÉMA BOUCLÉ DE LA CHAÎNE ALIMENTAIRE UNIVERSELLE



Le PROCÉDÉ HENIQUI garantit que toute Biomasse non transformée dans sa totalité en Energie Nette de Production dès son introduction dans un maillon de la Chaîne, - ou si elle est expulsée ponctuellement sous une autre forme (déjections p.ex.) - sera automatiquement transformée, sécuritairement et à un degré maximum, par et dans un autre maillon de la même chaîne. Ainsi, il n'y a aucun résidu à la fin du Processus de fabrication (déchets organiques à éliminer par incinération p.ex.) ; il ne subsiste plus de facteur de pollution et la sauvegarde de l'Environnement est assurée - par défaut - sur le LONG TERMÉ.