

# PROCÉDÉ HENIQUI

**TRANSFORMATIONS DE QUELQUES VÉGÉTAUX par le RÉACTEUR HYDROSTER B.P. (Basse Pression)**

(Valeurs énergétiques en Kcal/Kg MS - Matière Sèche)

MATIÈRES PREMIÈRES	ÉNERGIE INTRINSÈQUE (ÉNERGIE BRUTE)	ÉNERGIE MÉTABOLISABLE À L'INTRODUCTION	ÉNERGIE MÉTABOLISABLE EN FIN DE TRAITEMENT	INCIDENCE SUR LA DIGESTIBILITÉ TOTALE
SON DE RIZ	<b>4600</b>	<b>2530</b>	<b>4130</b>	<b>+ 63 %</b>
SON GROS DE BLÉ	<b>4690</b>	<b>3120</b>	<b>4150</b>	<b>+ 33 %</b>
SON DE SEIGLE	<b>4380</b>	<b>2420</b>	<b>3540</b>	<b>+ 46 %</b>
TOURTEAU DE SOJA 42-44	<b>4740</b>	<b>3220</b>	<b>3918</b>	<b>+ 22 %</b>
TOURTEAU DE COLZA	<b>5000</b>	<b>2860</b>	<b>4450</b>	<b>+ 56 %</b>
TOURTEAU DE TOURNESOL	<b>5070</b>	<b>3240</b>	<b>4680</b>	<b>+ 45 %</b>
TOURTEAU DE PÉPINS DE RAISIN	<b>4640</b>	<b>910</b>	<b>4038</b>	<b>+ 344 %</b>
PULPE de POMME d.t. DESHYD.	<b>4220</b>	<b>2520</b>	<b>3710</b>	<b>+ 47 %</b>
DRÈCHES DE BRASSERIES	<b>4970</b>	<b>2490</b>	<b>4430</b>	<b>+ 78 %</b>
LEVURES DE BRASSERIES	<b>4570</b>	<b>2950</b>	<b>4140</b>	<b>+ 41 %</b>
COQUE de CAFÉ	<b>4430</b>	<b>1620</b>	<b>3720</b>	<b>+ 130 %</b>
COQUE de CACAO	<b>4600</b>	<b>1430</b>	<b>3950</b>	<b>+ 176 %</b>
COQUE de SOJA	<b>4580</b>	<b>2340</b>	<b>3840</b>	<b>+ 64 %</b>
MARC DE POMME SÉCHÉ	<b>4590</b>	<b>2240</b>	<b>3960</b>	<b>+ 77 %</b>
MARC DE RAISINS ÉPUIsé	<b>4960</b>	<b>990</b>	<b>4120</b>	<b>+ 316 %</b>
CACTUS (Opuntia Ficus Indica)	<b>3770</b>	<b>1380</b>	<b>2820</b>	<b>+ 104 %</b>