

Valeur nutritive des aliments pour le porc

 Base suisse de données des aliments pour animaux, juin 2012, Agroscope ALP.

| Aliment | Teneurs par kg de matière fraîche d'aliment | | | | | | | | |
|--|---|------------|----------|-----------|--------------------|----------|--------|-----------|------------------|
| | % MS | EDP* MJ | MA* g | Lys* g | Met + Cys* g | Ca* g | P g | PDP* g | PUFA* 1) g |
| Ens. de maïs épis sans spathes 30% de rafles | 61 | 9.6 | 58 | 1.7 | 2.6 | 0.1 | 2.0 | 0.8 | 16 |
| Ens. de maïs épis sans spathes 80% de rafles | 57 | 8.4 | 47 | 1.4 | 2.2 | 0.1 | 1.7 | 0.7 | 11 |
| Ensilage de maïs grain | 65 | 10.6 | 59 | 1.7 | 2.7 | 0.1 | 2.1 | – | 16 |
| Ensilage de maïs plante entière | 32 | 3.3 | 25 | 0.7 | 0.8 | 0.6 | 0.7 | – | 6 |
| Ensilage d'herbe | 29 | 2.2 | 65 | 3.4 | 1.9 | 3.9 | 1.1 | – | 7 |
| Herbe | 14 | 1.1 | 31 | 1.6 | 0.9 | 1.9 | 0.5 | – | 3 |
| Avoine | 87 | 11.7 | 104 | 3.9 | 4.7 | 0.7 | 3.2 | 0.9 | 18 |
| Blé | 87 | 14.3 | 136 | 3.5 | 5.3 | 0.4 | 3.5 | 0.9 | 9 |
| Blé fourrager | 87 | 14.3 | 118 | 2.9 | 4.6 | 0.3 | 3.3 | 0.9 | 9 |
| Farine fourragère 1 ^{er} de blé | 88 | 14.8 | 166 | 4.5 | 6.3 | 0.4 | 4.3 | 0.9 | 16 |
| Farine fourragère 2 ^e de blé | 88 | 13.5 | 164 | 6.7 | 6.4 | 1.1 | 7.1 | 1.4 | 27 |
| Flocons de pomme de terre | 89 | 14.3 | 80 | 4.0 | 2.7 | 0.5 | 2.6 | 1.3 | 1 |
| Maïs grains | 87 | 14.5 | 84 | 2.4 | 3.8 | 0.0 | 2.9 | 0.6 | 23 |
| Millet > 6% CB | 88 | 12.4 | 109 | 1.7 | 4.8 | 0.4 | 3.1 | 0.5 | 25 |
| Orge grains moyens (62-69 kg/hl) | 87 | 13.1 | 101 | 3.7 | 4.0 | 0.5 | 3.6 | 1.1 | 14 |
| Seigle | 87 | 14.0 | 98 | 3.5 | 4.0 | 0.3 | 3.4 | 0.9 | 8 |
| Son de blé | 87 | 8.6 | 156 | 6.6 | 5.7 | 1.1 | 13.7 | 2.7 | 25 |
| Triticale | 87 | 14.1 | 106 | 3.8 | 4.6 | 0.4 | 3.6 | 1.0 | 9 |
| Huile de colza | 100 | 38.2 | 0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 310 |
| Tourteaux d'extraction : | | | | | | | | | |
| – colza 00, 1.3-2.5% MG | 89 | 10.8 | 346 | 19.8 | 14.9 | 7.1 | 11.8 | 3.2 | 7 |
| – soja décortiqué 48% MA | 88 | 14.1 | 485 | 30.0 | 14.4 | 2.6 | 6.1 | 2.4 | 9 |
| – tournesol partiellement décortiqué | 89 | 9.9 | 294 | 11.2 | 12.0 | 3.4 | 10.3 | 1.6 | 12 |
| Tourteaux de pression | | | | | | | | | |
| – colza 00 | 91 | 13.6 | 321 | 18.3 | 13.8 | 7.3 | 11.4 | 3.1 | 28 |
| – soja non décortiqué 4.5-6% MG | 88 | 14.5 | 441 | 27.3 | 13.1 | 2.7 | 6.0 | 2.3 | 27 |
| – tournesol partiellement décortiqué | 91 | 11.2 | 256 | 9.7 | 10.5 | 2.3 | 10.0 | 1.5 | 65 |
| Féverole | 87 | 13.0 | 258 | 15.6 | 5.4 | 1.4 | 6.3 | 2.3 | 8 |
| Graines de lin | 92 | 17.2 | 207 | 8.0 | 8.0 | 2.6 | 5.6 | 0.7 | 272 |
| Pois protéagineux | 87 | 14.1 | 198 | 14.3 | 5.0 | 0.8 | 4.4 | 2.0 | 10 |
| Topinambour (tubercules) | 19 | 2.5 | 18 | 0.7 | 0.4 | 0.4 | 0.8 | – | 0 |
| Betteraves fourragères | 19 | 2.7 | 13 | 0.7 | 0.4 | 0.4 | 0.3 | – | 0 |
| Betteraves sucrières | 23 | 3.2 | 13 | 0.7 | 0.4 | 0.5 | 0.4 | – | 0 |
| Pdt crues | 22 | 3.1 | 21 | 1.0 | 0.7 | 0.1 | 0.6 | – | 0 |
| Pdt consommation, étuvées | 22 | 3.5 | 24 | 1.2 | 0.8 | 0.2 | 0.6 | – | 0 |
| Pdt consommation, étuvées-ensilées | 21 | 3.3 | 24 | 1.2 | 0.8 | 0.2 | 0.5 | – | 0 |
| Pdt fourragères étuvées | 24 | 3.7 | 22 | 1.1 | 0.7 | 0.2 | 0.6 | – | 0 |
| Pdt fourragères étuvées-ensilées | 23 | 3.6 | 22 | 1.1 | 0.7 | 0.2 | 0.6 | – | 0 |
| Pulpes de betteraves ensilées | 20 | 2.7 | 20 | 1.0 | 0.6 | 1.6 | 0.2 | 0.1 | 0 |
| Pulpes de betteraves séchées | 88 | 12.1 | 79 | 5.6 | 2.7 | 9.0 | 0.8 | 0.4 | 0 |
| Babeurre | 7 | 1.1 | 20 | 1.6 | 0.8 | 0.7 | 0.6 | – | 0 |
| Lactosérum concentré 12% MS | 12 | 1.8 | 16 | 1.3 | 0.6 | 0.8 | 0.9 | 0.7 | 0 |
| Lactosérum de fromage à pâte dure | 6 | 0.9 | 8 | 0.6 | 0.3 | 0.4 | 0.4 | 0.4 | 0 |
| Lactosérum de fromage à pâte molle | 5 | 0.8 | 7 | 0.5 | 0.3 | 0.4 | 0.4 | 0.3 | 0 |
| Lait écrémé | 9 | 1.4 | 31 | 2.4 | 1.2 | 1.2 | 0.9 | 0.8 | 0 |
| Lait entier | 13 | 2.9 | 32 | 2.5 | 1.3 | 1.2 | 0.9 | 0.9 | 2 |
| Perméat concentré | 21 | 3.0 | 14 | 0.7 | 0.5 | – | – | – | 0 |
| Déchets de pain | 77 | 13.4 | 107 | 1.9 | 3.9 | 1.0 | 1.2 | 0.4 | 11 |
| Drêches de brasserie ensilées | 24 | 2.3 | 60 | 2.5 | 2.4 | 0.7 | 1.2 | 0.5 | 12 |
| Drêches de brasserie fraîches | 22 | 2.2 | 58 | 2.3 | 2.4 | 0.7 | 1.3 | 0.5 | 11 |
| Farine de poisson 70/72% MA | 92 | 17.5 | 705 | 51.6 | 27.3 | 20.5 | 20.0 | 15.4 | 32 |
| Farine d'herbe | 90 | 6.8 | 180 | 7.1 | 5.1 | 8.3 | 3.4 | 1.7 | 22 |
| Graisse de porc | 99 | 36.6 | 0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 75 |
| Issues de meunerie mélangées | 87 | 11.5 | 156 | 5.7 | 5.6 | 1.0 | 9.5 | 2.2 | 27 |
| Levure Torula | 92 | 12.6 | 490 | 34.4 | 12.4 | 8.0 | 14.4 | – | 11 |
| Marc de pommes séché dépectinisé | 90 | 6.3 | 73 | 2.4 | 1.9 | 11.8 | 1.1 | – | 19 |
| Marc de pommes séché non dépec. | 90 | 7.2 | 45 | 2.2 | 1.8 | 1.1 | 1.2 | – | 11 |

* Abréviations voir page 121.

¹⁾ Apport maximal de PUFA.

Porcins