

Les tendances des valeurs des maïs ensilage 2022

| | | Valeurs analytiques du maïs récolté en vert | | | | | | | | | |
|---|--|---|-------------|-----------|------------|-------------|------------|-----------|------------|------------|-----------|
| Analyse en vert - VN ensilage | Date coupe | MS | MAT | CB | DIG | Amidon | Sucres | NDF | ADF | ADL | |
| | Nombre d'analyses (nombre minéraux) | % MB | g/kg | g/kg | % | g/kg | g/kg | g/kg | g/kg | g/kg | |
| 2021 1 ^{er} août 10 octobre | ≈ 400 | Quartile inférieur | 31,7 | 60 | 184 | 68,3 | 243 | 11 | 406 | 218 | 20 |
| | (≈ 200) | Moyenne | 34,1 | 69 | 209 | 69,9 | 292 | 57 | 447 | 247 | 26 |
| | | Quartile supérieur | 36,8 | 76 | 227 | 72,3 | 352 | 93 | 479 | 269 | 29 |
| 2022 1 ^{er} août 10 octobre | ≈ 350 | Quartile inférieur | 32,9 | 68 | 184 | 64,5 | 201 | 27 | 408 | 216 | 19 |
| | (≈ 150) | Moyenne | 37,2 | 76 | 209 | 67,9 | 256 | 73 | 452 | 246 | 23 |
| | | Quartile supérieur | 41,7 | 83 | 229 | 72,4 | 331 | 99 | 489 | 270 | 26 |

| Valeurs nutritives prévisionnelles de l'ensilage | | | | |
|--|-------------|-----------|-----------|-----------|
| UFL | UFV | PDIN | PDIE | PDIA |
| /kg | /kg | g/kg | g/kg | g/kg |
| 0,88 | 0,79 | 36 | 65 | 13 |
| 0,91 | 0,81 | 41 | 67 | 15 |
| 0,93 | 0,84 | 46 | 70 | 16 |
| 0,87 | 0,77 | 41 | 66 | 15 |
| 0,90 | 0,81 | 46 | 69 | 16 |
| 0,95 | 0,86 | 50 | 72 | 18 |