

MINISTÉRIO DA AGRICULTURA, PECUÁRIA E ABASTECIMENTO
SECRETARIA DE POLÍTICA AGRÍCOLA
DEPARTAMENTO DE COMERCIALIZAÇÃO E ABASTECIMENTO

Análise Comparativa do Desempenho das Safras 2020/2021 e 2019/2020 - Dados Quinzenais

Comparision Analysis of Performance of 2020/2021 and 2019/2020 Harvest Years - Fortnightly Data

| Quinz. | Setor Sucrialcooleiro do Brasil - Safra 2020/2021 (Dados Quinzenais) | | | | | | | | |
|---------|--|-----------|-----------|---------|-----------|---------------|---------------|--------------------------|-------------|
| | Moagem quinzenal de Cana | Açúcar | Etanol | AEAC | AEHC | A.T.R. Açúcar | A.T.R. Etanol | Produção total de A.T.R. | kg de ATR/t |
| | (t) | (t) | (m³) | (m³) | (m³) | (%) | (%) | (1000 t) | (kg/t) |
| 1ª Abr | 24.012.930 | 989.914 | 1.048.320 | 183.432 | 864.888 | 36,98% | 63,02% | 2.809.326,29 | 116,99 |
| 2ª Abr | 36.537.802 | 1.924.974 | 1.546.844 | 421.212 | 1.125.632 | 43,51% | 56,49% | 4.643.603,48 | 127,09 |
| 1ª Mai | 42.229.328 | 2.464.474 | 1.819.940 | 492.849 | 1.327.091 | 45,59% | 54,41% | 5.672.761,45 | 134,33 |
| 2ª Mai | 44.247.331 | 2.662.904 | 1.978.536 | 573.895 | 1.404.641 | 45,42% | 54,58% | 6.152.753,20 | 139,05 |
| 1ª Jun | 41.961.826 | 2.518.898 | 1.881.334 | 553.403 | 1.327.931 | 45,29% | 54,71% | 5.837.208,33 | 139,11 |
| 2ª Jun | 41.436.637 | 2.606.703 | 1.951.356 | 571.981 | 1.379.375 | 45,23% | 54,77% | 6.048.076,46 | 145,96 |
| 1ª Jul | 50.198.078 | 3.212.780 | 2.249.184 | 691.709 | 1.557.475 | 46,88% | 53,12% | 7.192.078,09 | 143,27 |
| 2ª Jul | 50.869.703 | 3.378.966 | 2.442.641 | 726.314 | 1.716.327 | 46,10% | 53,90% | 7.693.257,32 | 151,23 |
| 1ª Ago | 48.499.858 | 3.282.184 | 2.378.362 | 751.163 | 1.627.199 | 46,02% | 53,98% | 7.485.771,95 | 154,35 |
| 2ª Ago | 43.886.793 | 3.004.325 | 2.268.812 | 680.629 | 1.588.183 | 45,01% | 54,99% | 7.005.390,04 | 159,62 |
| 1ª Set. | 50.626.407 | 3.304.196 | 2.419.039 | 771.889 | 1.647.150 | 45,76% | 54,24% | 7.578.565,34 | 149,70 |
| 2ª Set. | 43.938.654 | 3.040.726 | 2.267.198 | 796.479 | 1.470.719 | 45,27% | 54,73% | 7.049.368,05 | 160,44 |
| 1ª Out. | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2ª Out. | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 1ª Nov | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2ª Nov | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 1ª Dez | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2ª Dez | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 1ª Jan | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2ª Jan | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 1ª Fev | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2ª Fev | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 1ª Mar | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2ª Mar | - | - | - | - | - | - | - | - | - |

| Quinz. | Setor Sucrialcooleiro do Brasil - Safra 2019/2020 (Dados Quinzenais) | | | | | | | | |
|------------|--|-----------|---------|-----------|---------|---------------|---------------|--------------------------|-------------|
| | Moagem quinzenal de Cana | Açúcar | Etanol | AEAC | AEHC | A.T.R. Açúcar | A.T.R. Etanol | Produção total de A.T.R. | kg de ATR/t |
| | (t) | (t) | (m³) | (m³) | (m³) | (%) | (%) | (1000 t) | (kg/t) |
| 15.180.660 | 391.830 | 797.690 | 110.664 | 687.026 | 23,41% | 76,59% | 1.756.254,63 | 115,69 | |
| 32.367.262 | 1.040.583 | 1.515.357 | 318.653 | 1.196.704 | 29,88% | 70,12% | 3.655.155,59 | 112,93 | |
| 38.972.550 | 1.600.005 | 1.831.084 | 550.624 | 1.280.460 | 35,07% | 64,93% | 4.788.407,71 | 122,87 | |
| 51.621.506 | 2.151.384 | 2.541.862 | 831.979 | 1.709.883 | 34,32% | 65,68% | 6.578.939,08 | 127,45 | |
| 36.485.254 | 1.595.813 | 1.823.464 | 604.301 | 1.219.163 | 35,07% | 64,93% | 4.775.166,24 | 130,88 | |
| 46.996.435 | 2.188.556 | 2.418.050 | 805.875 | 1.612.175 | 35,84% | 64,16% | 6.408.531,37 | 136,36 | |
| 41.598.896 | 1.961.073 | 2.218.774 | 710.832 | 1.507.942 | 35,31% | 64,69% | 5.828.844,24 | 140,12 | |
| 50.638.034 | 2.489.011 | 2.719.872 | 834.524 | 1.885.348 | 36,12% | 63,88% | 7.231.809,67 | 142,81 | |
| 43.976.113 | 2.107.797 | 2.486.986 | 741.989 | 1.744.997 | 34,38% | 65,62% | 6.434.635,08 | 146,32 | |
| 49.192.599 | 2.597.361 | 2.801.401 | 818.363 | 1.983.038 | 36,44% | 63,56% | 7.480.982,62 | 152,08 | |
| 42.067.502 | 2.132.939 | 2.491.925 | 698.470 | 1.793.455 | 34,62% | 65,38% | 6.466.113,78 | 153,71 | |
| 39.847.895 | 1.993.186 | 2.398.142 | 639.253 | 1.758.889 | 33,97% | 66,03% | 6.157.928,02 | 154,54 | |
| 41.874.390 | 2.142.405 | 2.457.287 | 711.884 | 1.745.403 | 35,03% | 64,97% | 6.418.976,97 | 153,29 | |
| 38.576.694 | 1.864.859 | 2.382.089 | 728.099 | 1.653.990 | 32,60% | 67,40% | 6.002.847,53 | 155,61 | |
| 24.312.665 | 1.056.178 | 1.491.171 | 479.082 | 1.012.089 | 30,43% | 69,57% | 3.642.730,21 | 149,83 | |
| 15.020.558 | 613.066 | 911.278 | 291.244 | 620.034 | 29,35% | 70,65% | 2.192.033,76 | 145,94 | |
| 6.531.393 | 292.007 | 465.154 | 157.425 | 307.729 | 27,92% | 72,08% | 1.097.582,96 | 168,05 | |
| 4.443.625 | 270.204 | 294.795 | 94.696 | 200.099 | 36,14% | 63,86% | 784.587,27 | 176,56 | |
| 3.752.953 | 555.789 | 249.682 | 77.468 | 172.214 | 57,90% | 42,10% | 1.007.438,25 | 268,44 | |
| 3.479.416 | 245.338 | 260.280 | 80.575 | 179.705 | 36,80% | 63,20% | 699.609,60 | 201,07 | |
| 3.024.284 | 61.335 | 206.217 | 48.384 | 157.833 | 15,57% | 84,43% | 413.532,48 | 136,74 | |
| 1.686.642 | 84.039 | 161.167 | 28.250 | 132.917 | 24,47% | 75,53% | 360.382,72 | 213,67 | |
| 3.334.280 | - 117.442 | 251.554 | 42.891 | 208.663 | -40,88% | 140,88% | 301.488,75 | 90,42 | |
| 6.752.815 | 198.663 | 387.644 | 58.007 | 329.637 | 24,18% | 75,82% | 862.434,27 | 127,71 | |

Valor da Produção em 01/10/2020 - Safra 2020/2021

| Moagem quinzenal de Cana | Açúcar | Etanol | AEAC | AEHC | Produção total de A.T.R. | kg de ATR/t |
|--------------------------|-----------|-----------|---------|-----------|--------------------------|-------------|
| 43.938.654 | 3.040.726 | 2.267.198 | 796.479 | 1.470.719 | 7.049.368,05 | 160,44 |
| | 45,27% | 54,73% | 19,23% | 35,50% | | |

Devido às frequentes solicitações de correção nos dados enviados por parte das Unidades Produtoras ao MAPA, alguns períodos poderão aparecer com valores negativos. Quando isso acontecer, o MAPA reservar-se-á no direito de não divulgar dados percentuais e bem como valores de A.T.R. para que não haja indução ao erro na interpretação dos dados estatísticos informados.
Due to frequent requests for correction in the data sent by the Sugar Mills for the Brazilian Ministry of Agriculture, some periods may appear with negative values. When it happens, the Ministry will reserve the right not to disclose percentages data as well as TRS values so there is no deception in interpreting the statistics reported.

MINISTÉRIO DA AGRICULTURA, PECUÁRIA E ABASTECIMENTO
SECRETARIA DE POLÍTICA AGRÍCOLA
DEPARTAMENTO DE COMERCIALIZAÇÃO E ABASTECIMENTO

Análise Comparativa do Desempenho das Safras 2020/2021 e 2019/2020 - Dados Quinzenais
Comparision Analysis of Performance of 2020/2021 and 2019/2020 Harvest Years - Fortnightly Data

