

ANÁLISE PRELIMINAR VBP 2019 – NR LONDRINA
Outubro de 2020



COMPOSIÇÃO DO NÚCLEO REGIONAL DE LONDRINA:

No ano de 2019, os dezenove municípios do regional de Londrina somaram um total de R\$ 4.016.245.227,47 no Valor Bruto de Produção – VBP, apresentando um acréscimo de 10,7%, sobre os R\$ 3.626.403.917,40 alcançados no VBP de 2018. É importante salientar que o VBP da região de Londrina, a exemplo do ano anterior (2018), vem mantendo a participação de 4% relação ao VBP total do Estado.

GRÃOS:

O setor é o que mais contribuiu para formação do VBP na Região de Londrina em 2018, considerando os quatro principais produtos: Soja, Milho, Trigo e Café. Estes somaram R\$ 1.722.178.052,52, contribuindo, respectivamente, com 33%,12%,1,2% e 0,75%, participando com 47% do total do VBP. Já em 2019 não foi muito diferente o resultado no setor de grãos que teve novamente uma participação expressiva na formação do Valor Bruto da Produção – VBP. Os quatro principais produtos no setor de grãos, a Soja com 25%, Milho, 16%, Trigo, 1,89% e Café, 0,70% totalizaram em torno de 44% de participação do VBP, atingindo R\$ 1.757.184.491,13. Neste caso, justificado principalmente pela

frustração de safra de verão, que de certa forma contribuiu para redução de participação do setor em relação ao ano anterior.

PECUÁRIA:

O segundo setor que mais contribuiu na formação do Valor Bruto da Produção dos municípios da Região de Londrina em 2018 foi a pecuária, com um total de 28,3%. Destes 22% representam o setor de avicultura, 6% Bovinos e 0,3% Suínos em um total de R\$1.010.864.464,90. Já em 2019, houve acréscimo considerável de participação para o setor em relação ao ano anterior, para 35,3%. O incremento foi puxado principalmente pelo setor Avícola, que representou 31%, enquanto Bovinocultura caiu para 4%, e Suinocultura manteve os mesmos 0,3%, a exemplo do ano anterior. Com essas participações, o VBP totalizou R\$ 1.407.245.187,60 em 2019.

RENTABILIDADE POR HECTARE EM 2019.

Quando se analisa a rentabilidade por hectare, percebe-se que os municípios que sobressaem no valor total aferido no VBP tiveram em suas bases produtivas uma participação considerável do setor avícola. Neste segmento a rentabilidade é muito maior por unidade de área, melhorando a colocação diante dos demais que não tem expressividade com essa atividade, que tem alto valor agregado. É importante salientar que no caso do município de Londrina, além de ter uma grande área territorial, a perda de produção com a extensa área urbana também influencia no baixo rendimento nesta comparação, conforme é apresentado na tabela abaixo:

ANÁLISE PRELIMINAR VBP 2019 – NR LONDRINA
Outubro de 2020

VBP 2019				
Municípios	Área territorial (Ha)	VBP R\$ 2019	Valor p/ha	Ranking Regional
Alvorada do Sul	42.743	R\$ 161.151.818,42	R\$ 3.770,25	17º
Bela Vista do Paraíso	24.560	R\$ 124.171.645,10	R\$ 5.055,85	11º
Cafeara	18.473	R\$ 76.694.755,97	R\$ 4.151,72	14º
Cambé	49.626	R\$ 315.952.939,17	R\$ 6.366,68	6º
Centenário do Sul	37.036	R\$ 145.071.284,03	R\$ 3.917,03	16º
Florestópolis	24.683	R\$ 90.204.682,84	R\$ 3.654,53	18º
Guaraci	21.209	R\$ 242.191.893,30	R\$ 11.419,30	1º
Ibiporã	29.763	R\$ 164.730.627,90	R\$ 5.534,75	8º
Jaguapitã	47.754	R\$ 346.047.833,67	R\$ 7.246,47	5º
Londrina	165.533	R\$ 671.279.992,07	R\$ 4.055,26	15º
Lupionópolis	12.161	R\$ 55.570.976,67	R\$ 4.569,61	13º
Miraselva	8.999	R\$ 67.167.273,86	R\$ 7.463,86	4º
Pitangueiras	12.353	R\$ 106.166.826,73	R\$ 8.594,42	3º
Porecatu	29.135	R\$ 92.210.486,64	R\$ 3.164,94	19º
Prado Ferreira	15.290	R\$ 71.691.564,53	R\$ 4.688,79	12º
Primeiro de Maio	41.133	R\$ 251.339.947,68	R\$ 6.110,42	7º
Rolândia	45.418	R\$ 509.750.303,43	R\$ 11.223,53	2º
Sertanópolis	50.607	R\$ 274.788.687,16	R\$ 5.429,86	9º
Tamarana	47.091	R\$ 250.061.688,30	R\$ 5.310,18	10º
Total	723.567	R\$ 4.016.245.227,47	R\$ 5.550,62	

Fonte: SEAB/DERAL – NR de Londrina

No geral, a melhora do VPB 2019 em relação ao de 2018 decorreu devido à melhora na produtividade de grãos na segunda safra (em 2018 houve quebra) e melhores preços aferidos aos principais produtos com peso no VBP regional.