

Pesquisa de Estoques

1º semestre de 2020



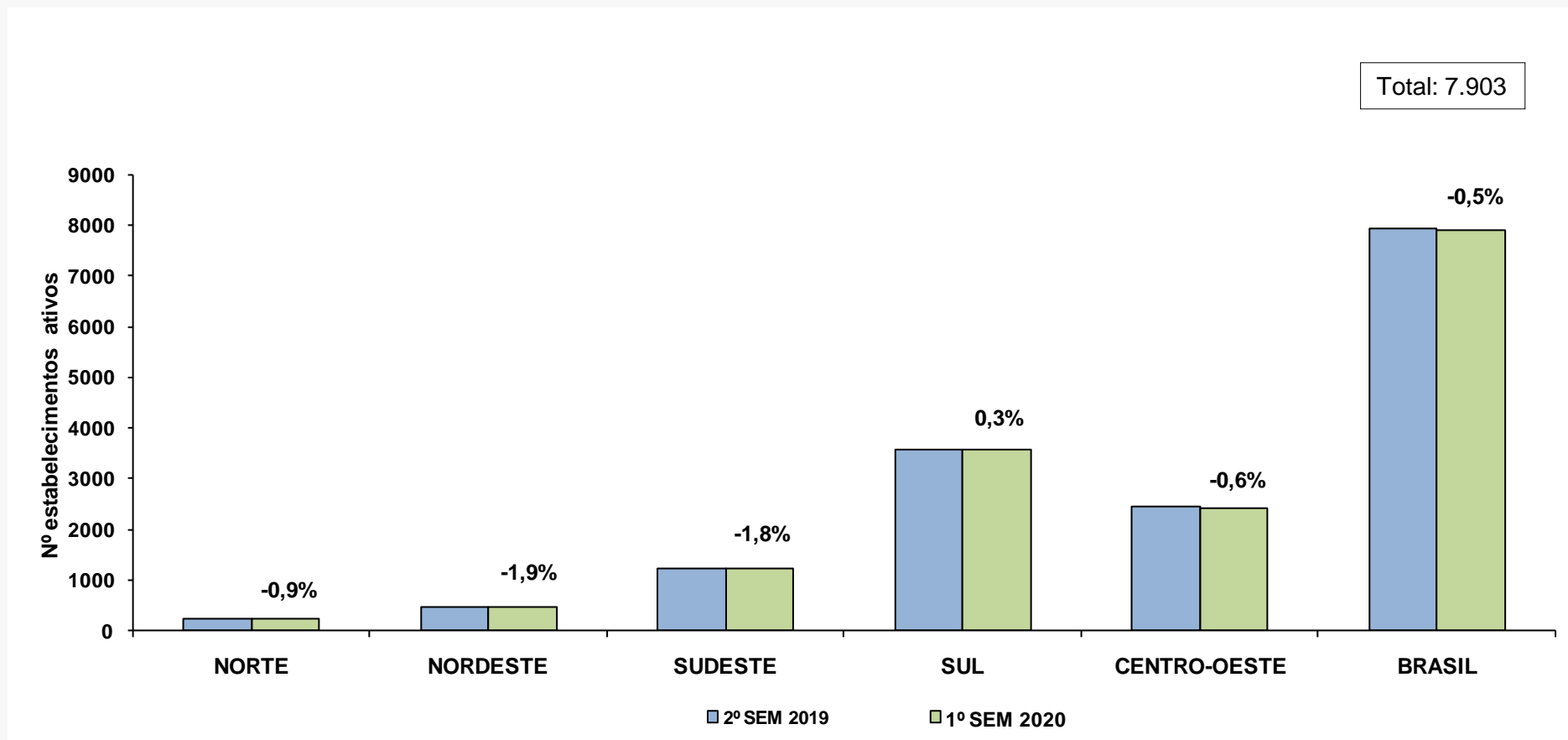
ESTABELECIMENTOS

ATIVOS 7.903

INATIVOS 1.685

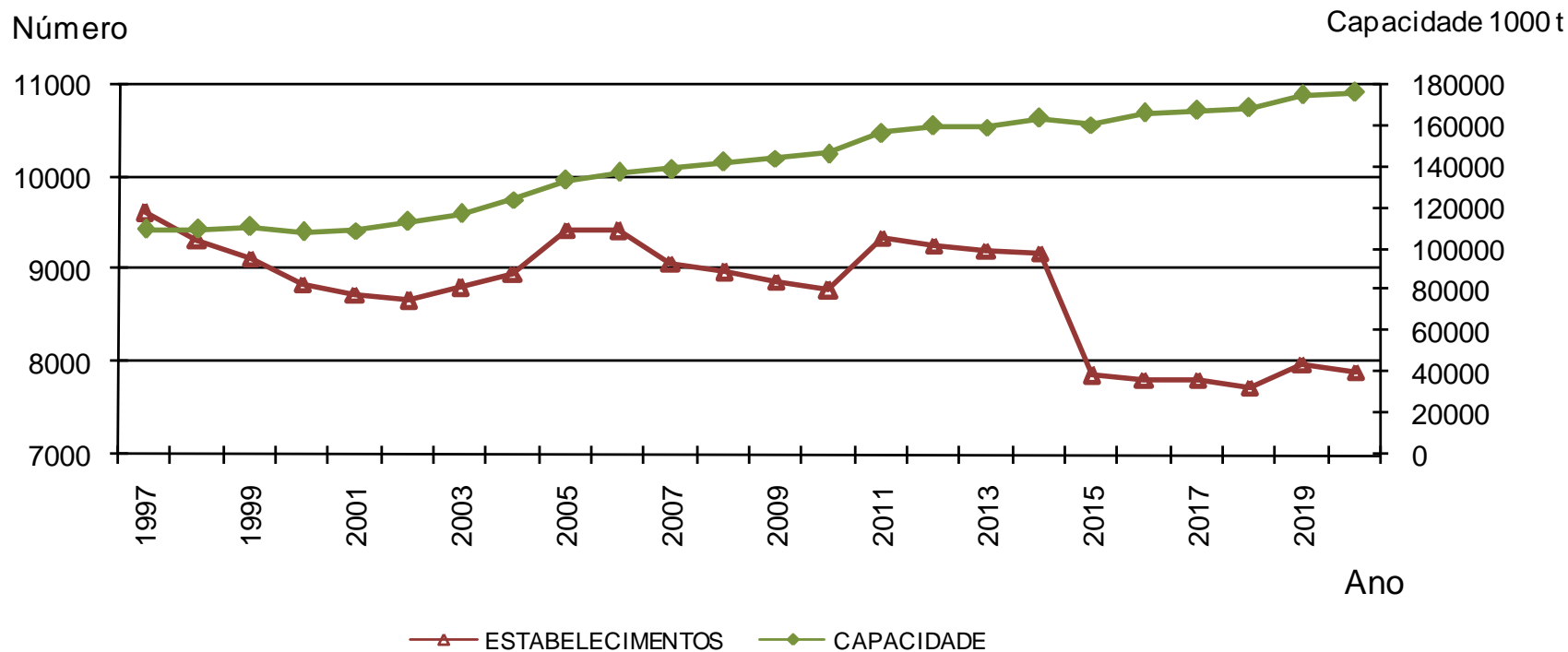
TOTAL 9.588

NÚMERO DE ESTABELECEMENTOS ATIVOS E RESPECTIVAS VARIACIONES - GRANDES REGIÕES E BRASIL



Fonte: IBGE, Diretoria de Pesquisas, Coordenação de Agropecuária, Pesquisa de Estoques, 1º semestre de 2020.

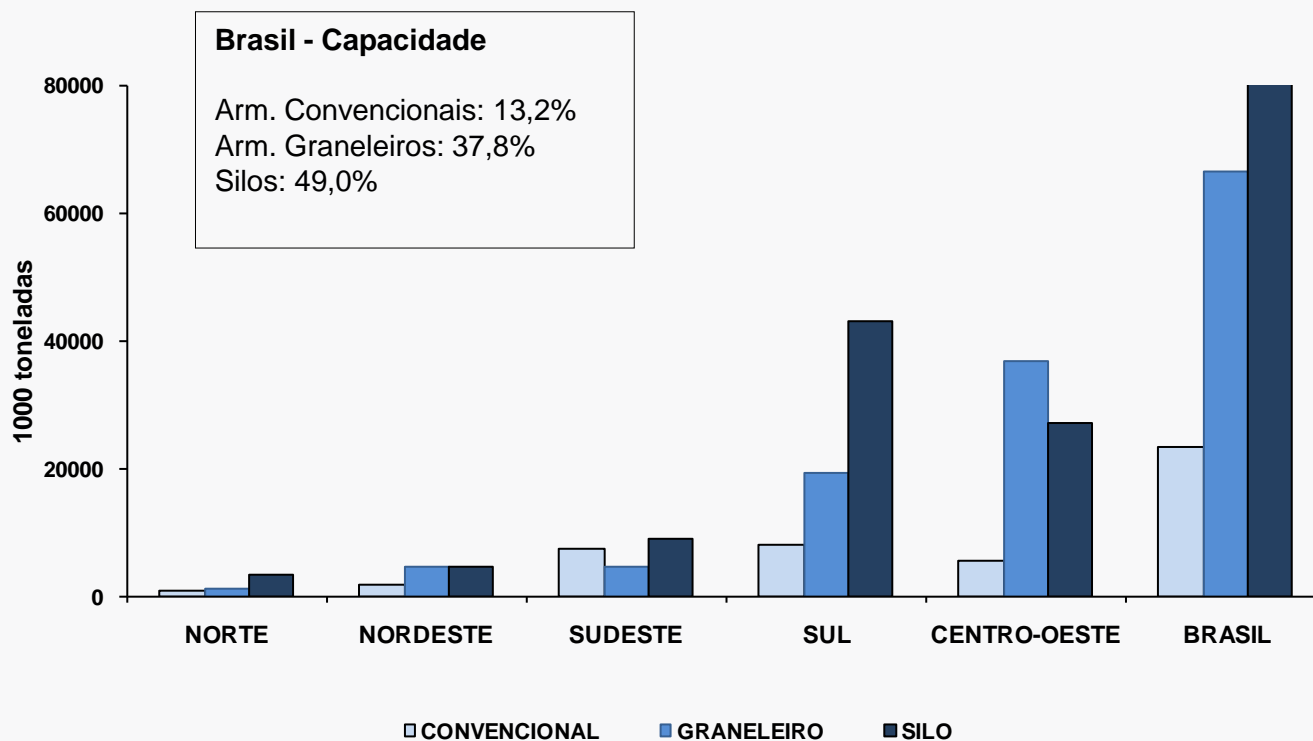
EVOLUÇÃO DO NÚMERO DE ESTABELECIMENTOS E DA CAPACIDADE TOTAL INSTALADA – BRASIL - 1997 A 2020



Fonte: IBGE, Diretoria de Pesquisas, Coordenação de Agropecuária, Pesquisa de Estoques, 1º semestre de 2020.

VARIAÇÃO DA CAPACIDADE TOTAL	60,5%
VARIAÇÃO DO Nº DE ESTABELECIMENTOS	-17,8%

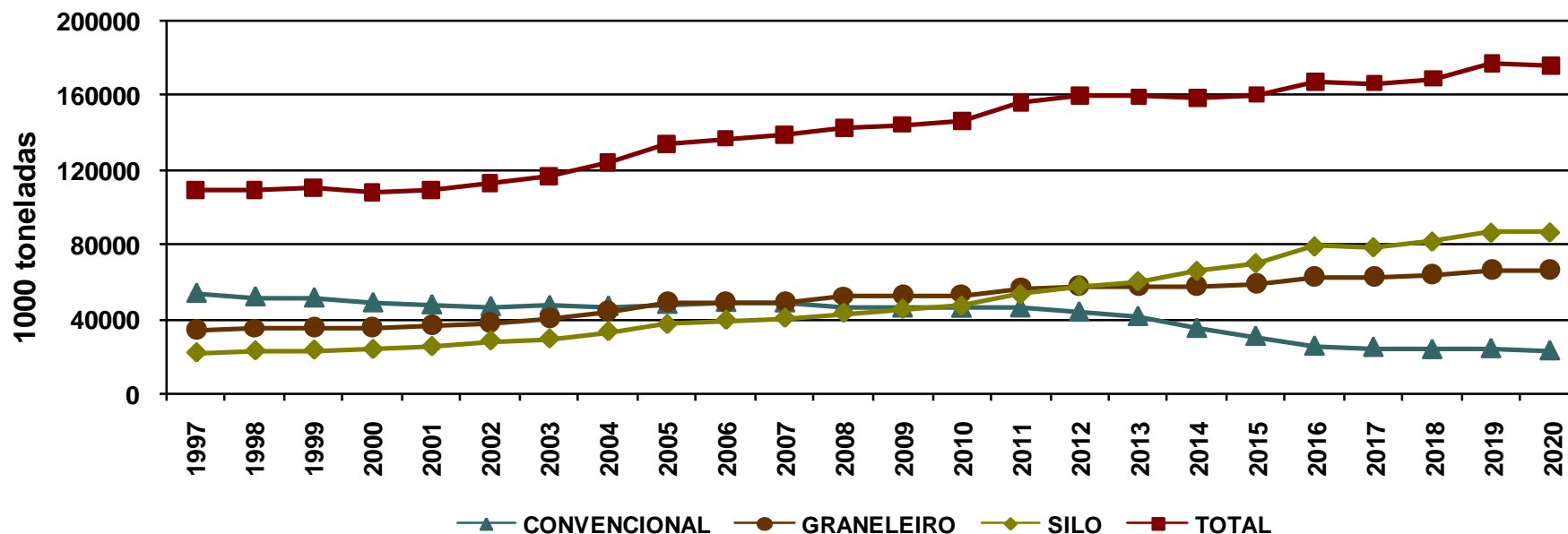
CAPACIDADE ÚTIL TOTAL DE ARMAZENAGEM, POR REGIÃO E BRASIL 1º SEMESTRE DE 2020



Fonte: IBGE, Diretoria de Pesquisas, Coordenação de Agropecuária, Pesquisa de Estoques, 1º semestre de 2020.

	2ºSEM/ 2019	1º SEM 2020	%
ARMAZÉM CONVENCIONAL	24.452.163	23.290.139	-4,8
ARMAZÉM GRANELEIRO (t)	66.701.277	66.487.317	-0,3
SILOS PARA GRÃOS (t)	86.578.296	86.572.314	0,2
TOTAL (t)	177.731.736	176.529.770	-0,7

EVOLUÇÃO DA CAPACIDADE ÚTIL INSTALADA, POR TIPO BRASIL – 1997 A 2020



Fonte: IBGE, Diretoria de Pesquisas, Coordenação de Agropecuária, Pesquisa de Estoques, 1º semestre de 2020.

	1997 a 2020
ARMAZÉM CONVENCIONAL (t)	-56,9%
ARMAZÉM GRANELEIRO (t)	94,8%
SILOS PARA GRÃOS (t)	296,5%
TOTAL (t)	60,5%

NÚMERO DE ESTABELECIMENTOS E CAPACIDADE ÚTIL INSTALADA

UF	Número de Estabelecimentos	Capacidade (t)			
		Total	Convencional (1)	Graneleiro	Silo
BRASIL	7.903	176.529.770	23.290.139	66.487.317	86.752.314
RO	26	397.889	81.385	194.020	122.484
AC	12	33.780	12.900	-	20.880
AM	10	353.230	25.140	300.000	28.090
RR	8	115.460	12.110	-	103.350
PA	76	1.767.728	167.406	91.810	1.508.512
AP	10	128.168	66.168	-	62.000
TO	89	2.296.975	328.505	588.330	1.380.140
MA	60	2.101.692	73.849	1.549.250	478.593
PI	112	2.595.074	267.173	912.582	1.415.319
CE	76	1.038.341	623.434	77.300	337.607
RN	14	100.109	100.109	-	-
PB	13	233.918	97.988	2.480	133.450
PE	29	411.212	149.832	5.640	255.740
AL	6	55.004	17.504	3.000	34.500
SE	9	90.507	28.067	16.440	46.000
BA	149	4.265.855	399.676	1.984.244	1.881.935
MG	463	8.035.555	3.390.453	1.550.342	3.094.760
ES	88	1.427.091	723.947	564.560	138.584
RJ	14	138.564	31.758	12.333	94.473
SP	650	11.315.418	3.227.068	2.524.978	5.563.372
PR	1.322	32.577.090	4.593.163	10.019.610	17.964.317
SC	328	5.494.248	576.814	1.056.566	3.860.868
RS	1.920	32.367.277	2.866.225	8.242.636	21.258.416
MS	491	10.563.526	588.049	3.597.084	6.378.393
MT	1.380	43.796.847	3.304.309	25.648.678	14.843.860
GO	526	14.343.591	1.188.946	7.515.654	5.638.991
DF	22	485.622	348.162	29.780	107.680

Fonte: IBGE, Diretoria de Pesquisas, Coordenação de Agropecuária, Pesquisa de Estoques, 1º semestre de 2020.

Nota: (1) A capacidade dos armazéns convencionais, estruturais e infláveis foi convertida na proporção de 0,6t/m³

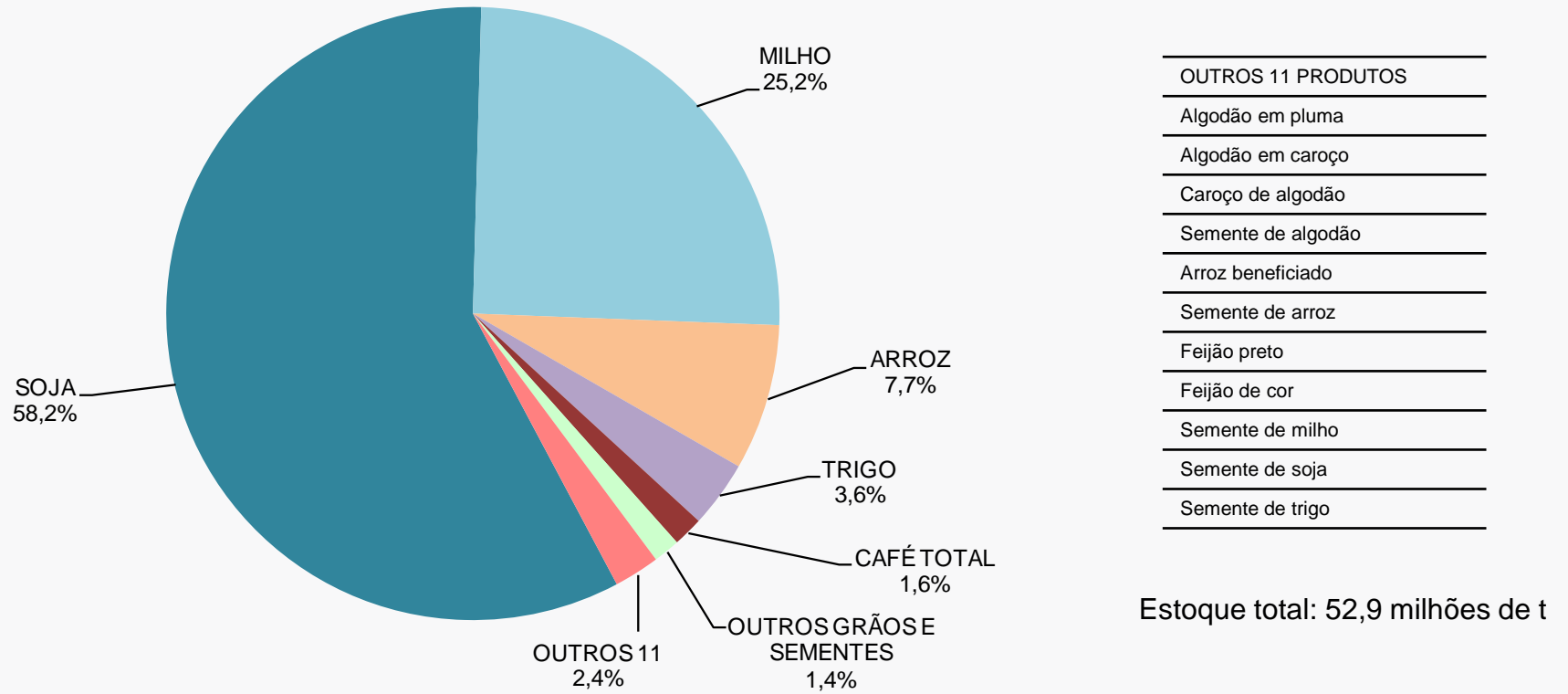
MUNICÍPIOS COM MAIOR CAPACIDADE TOTAL DE ARMAZENAGEM

Municípios	Capacidade			
	Total (1)	Convencional (m ³)	Graneleiro (t)	Silo (t)
BRASIL	176.529.770	38.816.899	66.487.317	86.752.314
Sorriso - MT	5.581.719	350.274	4.004.916	1.366.639
Primavera do Leste - MT	2.609.394	470.257	1.316.400	1.010.840
Ponta Grossa - PR	2.414.953	444.703	1.209.368	938.763
Campo Novo do Parecis - MT	2.357.062	318.486	1.182.080	983.890
Sinop - MT	2.312.862	139.257	1.654.945	574.363
Lucas do Rio Verde - MT	2.186.890	34.600	1.184.550	981.580
Sapezal - MT	1.929.753	160.661	1.126.915	706.441
Jataí - GO	1.712.380	353.300	654.320	846.080
Rio Verde - GO	1.697.193	42.984	1.162.500	508.903
Santos - SP	1.593.798	191.330	1.122.000	357.000
Nova Mutum - MT	1.538.892	132.386	908.220	551.240
Rio Grande - RS	1.479.731	15.385	646.000	824.500
Pelotas - RS	1.426.297	385.984	652.129	542.578
Guarapuava - PR	1.366.140	13.594	778.947	579.037
Paranaguá - PR	1.333.870	247.150	605.060	580.520
Rondonópolis - MT	1.330.099	169.832	923.000	305.200
Campo Verde - MT	1.209.267	371.850	449.247	536.910
Uberlândia - MG	1.200.367	338.811	669.500	327.580
Maracaju - MS	1.170.788	74.980	396.700	729.100
Dourados - MS	1.151.061	231.806	297.160	714.817
Querência - MT	1.142.535	117.059	698.360	373.940
Nova Ubiratã - MT	1.136.660	35.000	665.500	450.160
Diamantino - MT	1.134.824	226.649	771.510	227.325
Toledo - PR	1.096.010	99.680	443.400	592.802
Maringá - PR	1.054.140	416.351	484.200	320.129
Passo Fundo - RS	1.045.291	154.085	106.200	846.640
Ipiranga do Norte - MT	962.650	67.600	729.800	192.290
São Borja - RS	949.405	164.842	12.100	838.400
Brasnorte - MT	918.693	41.188	553.928	340.052
Montividiu - GO	865.148	16.880	598.000	257.020

Fonte: IBGE, Diretoria de Pesquisas, Coordenação de Agropecuária, Pesquisa de Estoques, 1º semestre de 2020.

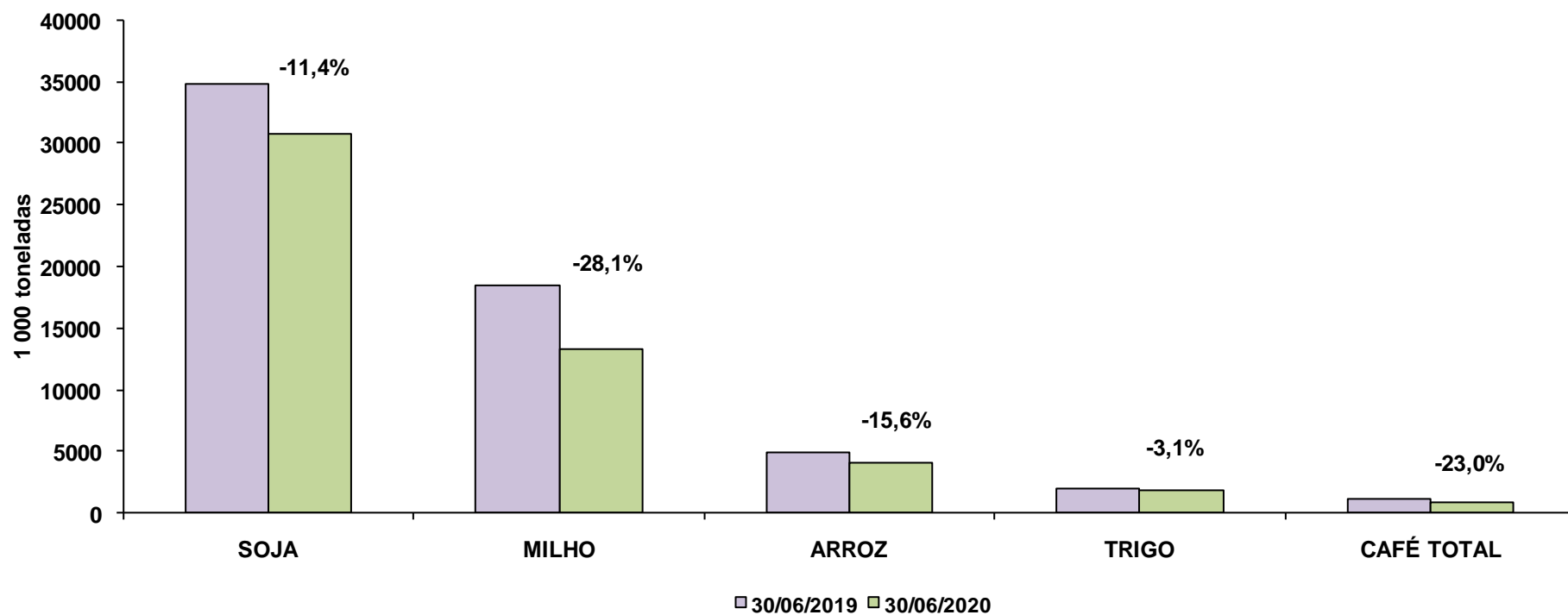
Nota: (1) A capacidade dos armazéns convencionais, estruturais e infláveis foi convertida na proporção de 0,6t/m³

DISTRIBUIÇÃO DOS PRODUTOS INVESTIGADOS



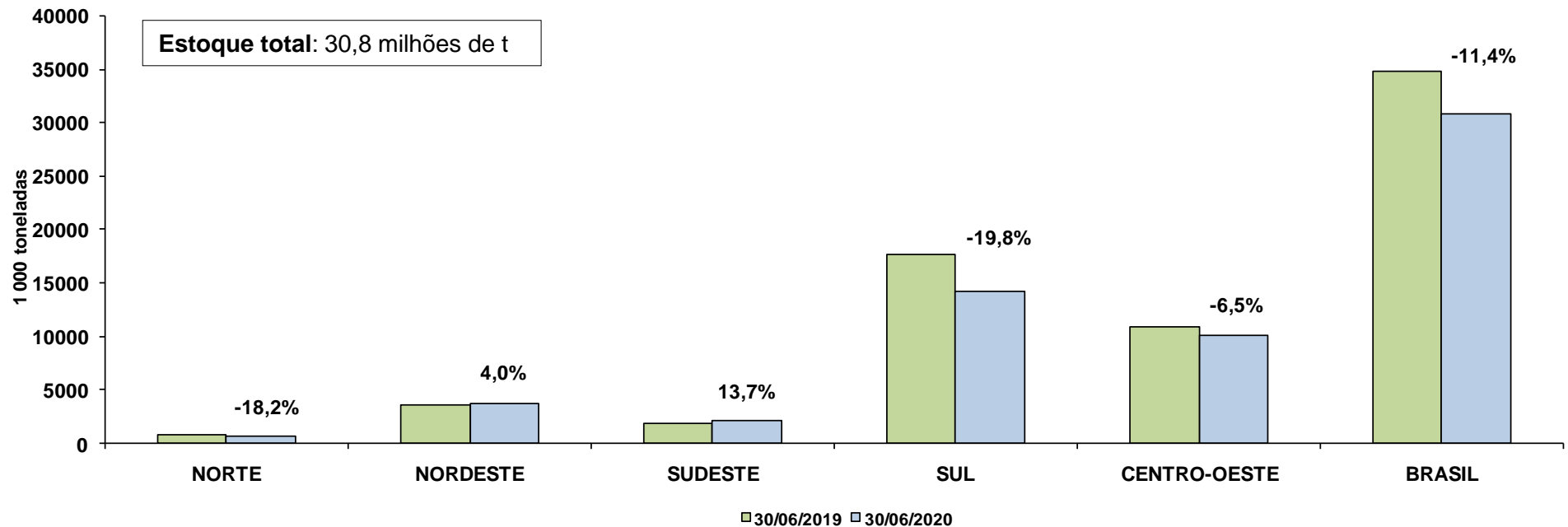
Fonte: IBGE, Diretoria de Pesquisas, Coordenação de Agropecuária, Pesquisa de Estoques, 1º semestre de 2020.

ESTOQUES DOS PRINCIPAIS PRODUTOS LEVANTADOS E RESPECTIVAS VARIAÇÕES BRASIL – 30/06/2019 e 30/06/2020



Fonte: IBGE, Diretoria de Pesquisas, Coordenação de Agropecuária, Pesquisa de Estoques, 1º semestre de 2020.

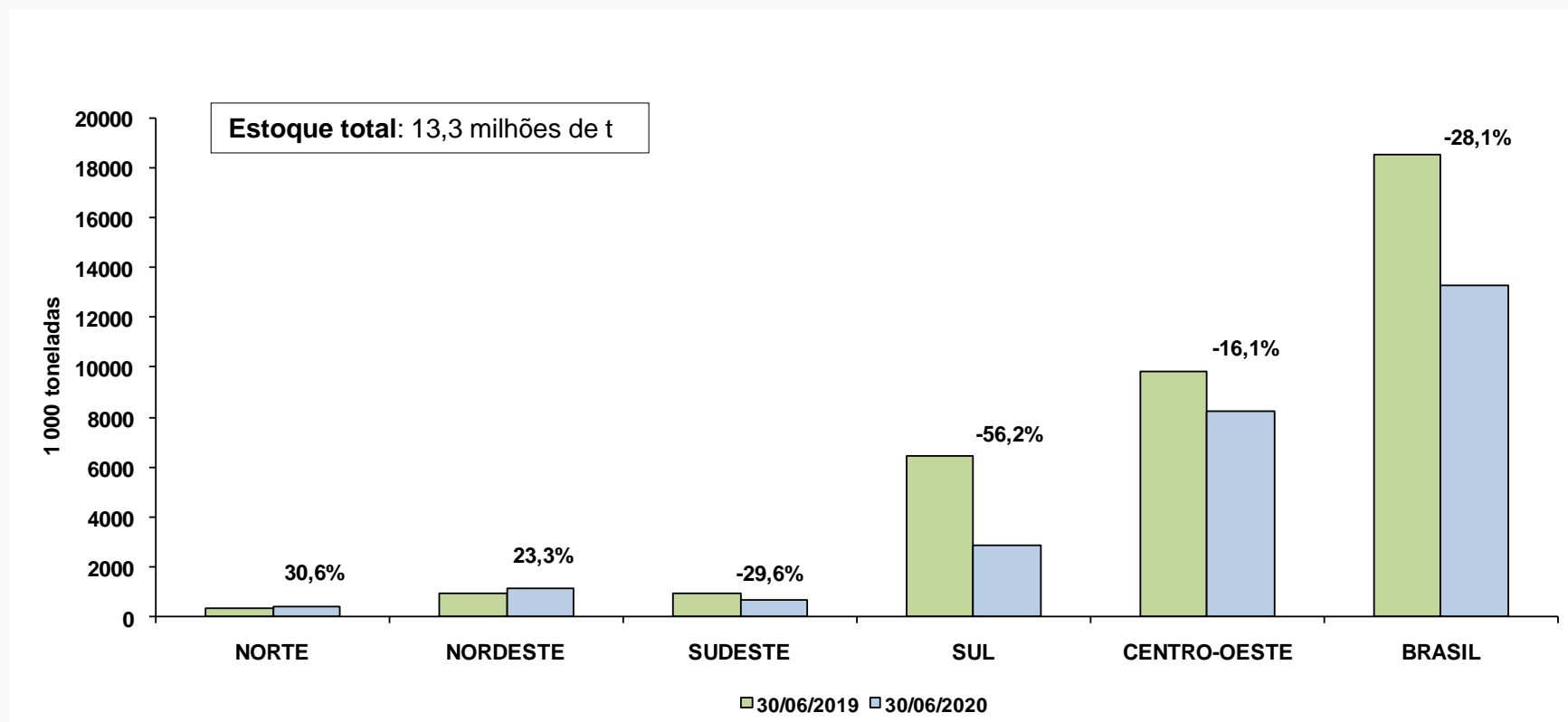
ESTOQUES DE SOJA E RESPECTIVAS VARIAÇÕES, SEGUNDO AS GRANDES REGIÕES e BRASIL – 30/06/2019 e 30/06/2020



Fonte: IBGE, Diretoria de Pesquisas, Coordenação de Agropecuária, Pesquisa de Estoques, 1º semestre de 2020.

De acordo com os dados da Secretaria de Comércio Exterior (Secex), as exportações de soja entre janeiro e setembro de 2020 já atingiram 79,2 milhões de toneladas, valor 30,3% maior que o registrado no mesmo período do ano anterior. Com a forte desvalorização do real frente ao dólar americano nos últimos meses, o produto brasileiro vem ganhando competitividade no mercado externo, o que tem elevado o escoamento de grãos para fora do País.

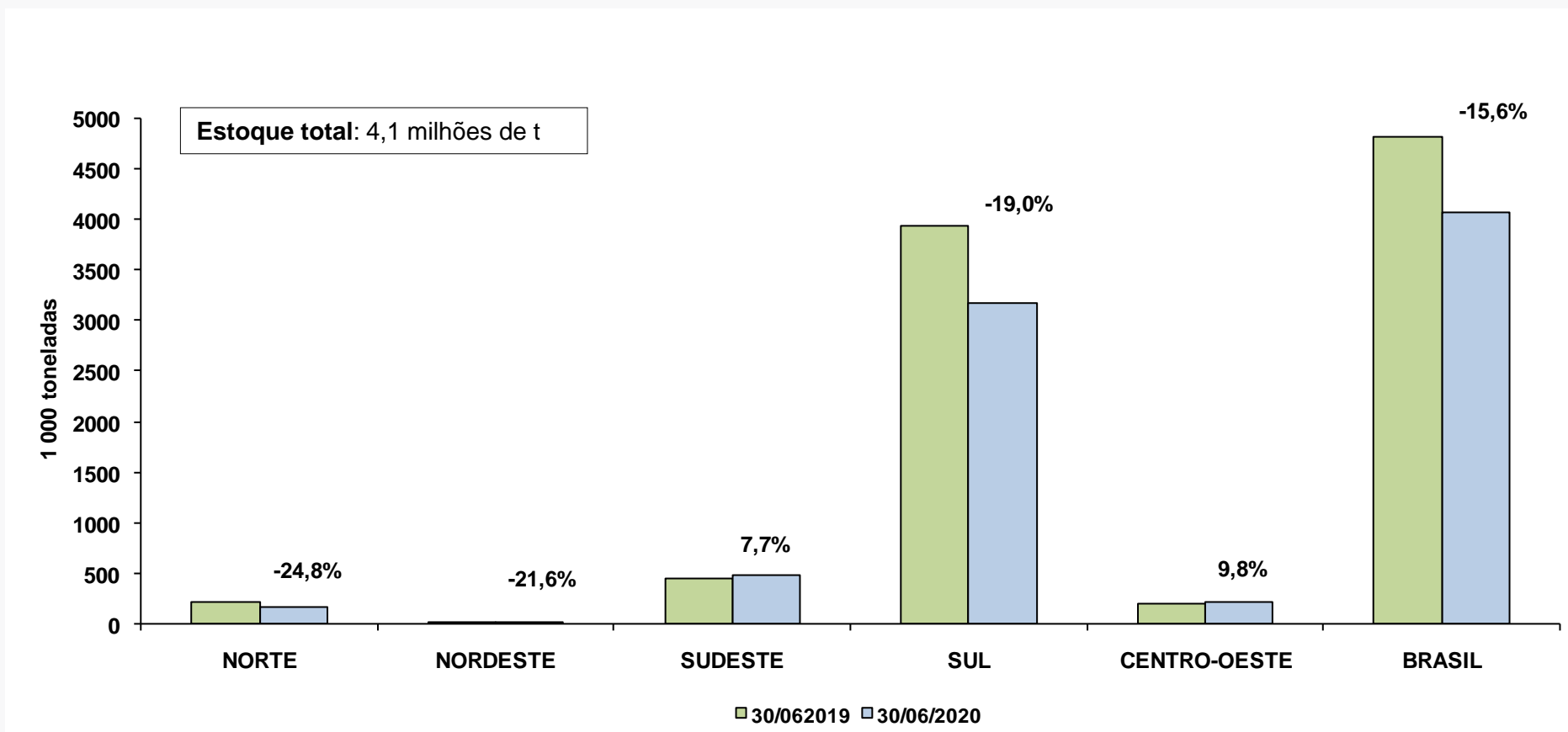
ESTOQUES DE MILHO E RESPECTIVAS VARIAÇÕES, SEGUNDO AS GRANDES REGIÕES e BRASIL - 30/06/2019 e 30/06/2020



Fonte: IBGE, Diretoria de Pesquisas, Coordenação de Agropecuária, Pesquisa de Estoques, 1º semestre de 2020.

Os estoques do grão seguem influenciados pela elevada demanda do produto no mercado interno, principalmente no que se refere às agroindústrias de proteína animal, que tem ampliado a exportação de carnes para novos mercados.

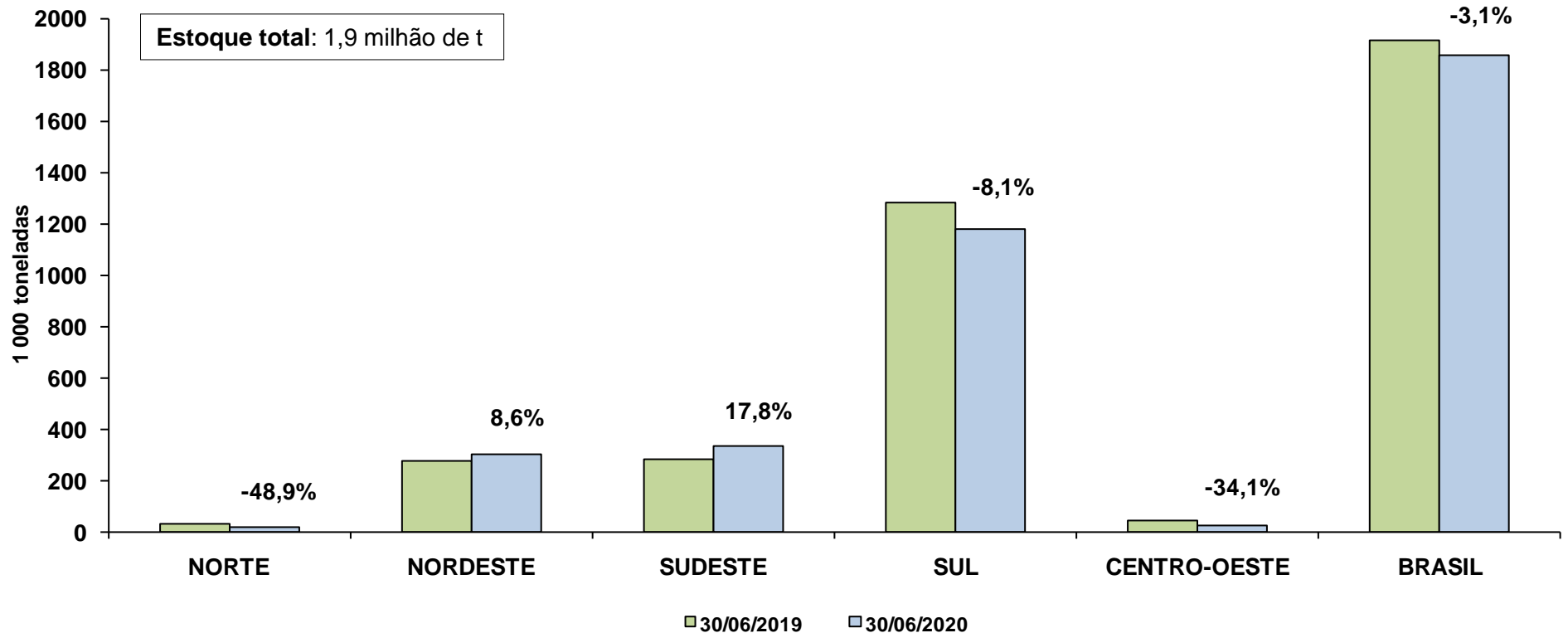
ESTOQUES DE ARROZ EM CASCA E RESPECTIVAS VARIAÇÕES, SEGUNDO AS GRANDES REGIÕES e BRASIL – 30/06/2019 e 30/06/2020



Fonte: IBGE, Diretoria de Pesquisas, Coordenação de Agropecuária, Pesquisa de Estoques, 1º semestre de 2020.

Com a valorização do dólar frente ao real, observou-se um forte movimento de exportação do produto, que, segundo a SECEX¹, entre janeiro e setembro de 2020 registrou um crescimento de 176,5% do arroz em casca² e de 28,1% no arroz beneficiado³, na comparação com o mesmo período do ano anterior, influenciando diretamente os estoques nacionais.

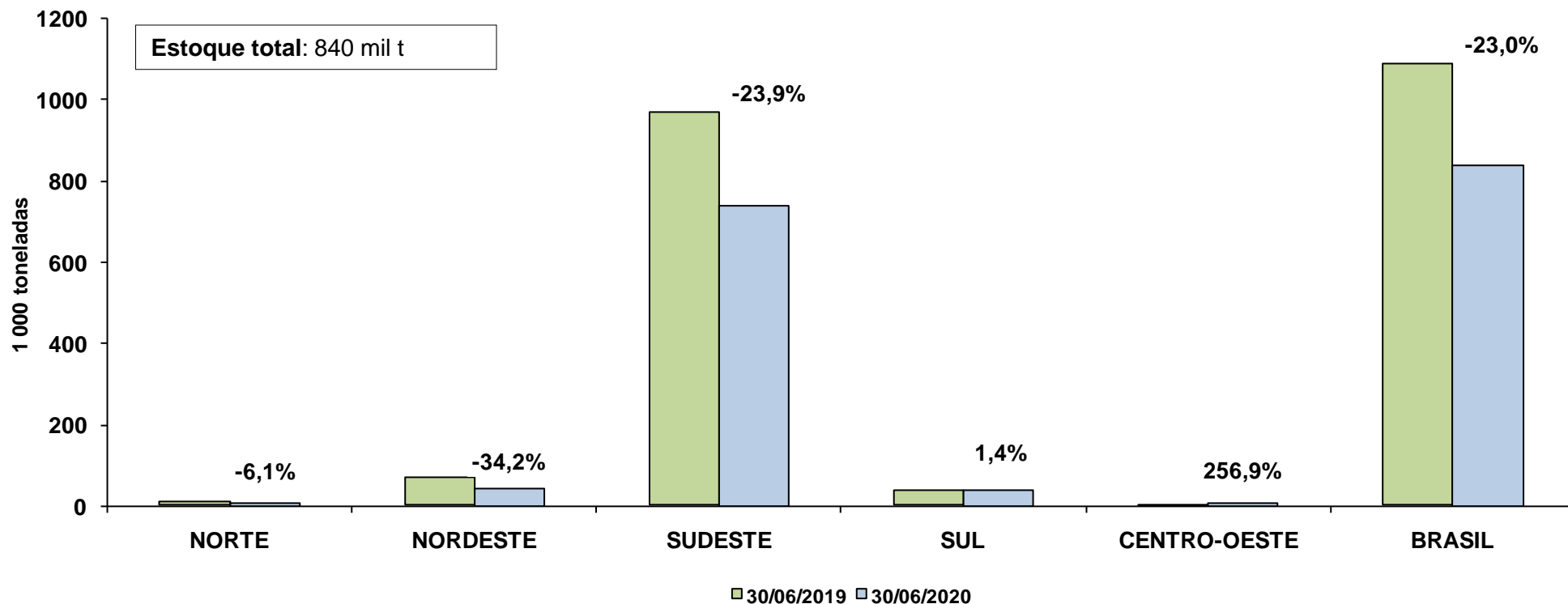
ESTOQUES DE TRIGO E RESPECTIVAS VARIAÇÕES, SEGUNDO AS GRANDES REGIÕES e BRASIL – 30/06/2019 e 30/06/2020



Fonte: IBGE, Diretoria de Pesquisas, Coordenação de Agropecuária, Pesquisa de Estoques, 1º semestre de 2020.

A produção de trigo em 2019, mesmo apresentando crescimento de 2,5%, manteve-se num patamar aquém do esperado, considerando a produção alcançada na última década, totalizando 5,6 milhões de toneladas. A produção foi afetada principalmente pelos efeitos do frio e geadas que comprometeram o desempenho da cultura no Paraná, principal estado produtor.

ESTOQUES DE CAFÉ E RESPECTIVAS VARIAÇÕES, SEGUNDO AS GRANDES REGIÕES e BRASIL – 30/06/2019 e 30/06/2020



Fonte: IBGE, Diretoria de Pesquisas, Coordenação de Agropecuária, Pesquisa de Estoques, 1º semestre de 2020.

A queda nos estoques ainda reflete os elevados volumes exportados, além da baixa produção do grão em 2019, quando, segundo a pesquisa da Produção Agrícola municipal – PAM, o volume de café produzido no País apresentou uma retração de 15,3%, em razão da bienalidade do café arábica, que responde por 69,6% da produção nacional.

Os dados da Pesquisa de Estoques
estão disponíveis no portal do IBGE na
Internet no endereço

www.ibge.gov.br

ou

www.sidra.ibge.gov.br