

## LINEUP: Relatório de Embarques e Nomeações de Navios

### SOJA (em mil toneladas)

Até 28/mai

Nomeações de Navios	Volume
<b>Total nomeado para os próximos meses:</b>	<b>12.122</b>
- Mai	2.387
- Jun	9.471
- Jul	264
Variação na semana:	-38
1 ano atrás:	11.320
Nomeado P/ China	6.929
1 ano atrás:	5.450
Nomeado P/ desconhecidos:	3.790
1 ano atrás:	3.590
<b>Embarques</b>	<b>Volume</b>
Embarcado em Mai	11.205
Variação semanal:	2.922
Na temporada 22/23:	47.997
Mesmo período, temporada passada:	49.018
<b>Comprometido na Exportação*</b>	<b>Volume</b>
Temporada 22/23	60.119
Temporada 21/22	60.338

\*Volume embarcado + nomeado

Portos - Nomeações	Volume
SANTOS	3.834,30
ITAQUI	1.963,32
PARANAGUÁ	1.643,20
BARCARENA	1.327,57
RIO GRANDE	1.026,62
SÃO FRANCISCO DO SUL	797,09
ITACOATIARA	666,84
TUBARÃO	337,00
ARATU	273,87
SANTARÉM	170,36
IMBITUBA	50,00
SANTANA	31,50

### FARELO DE SOJA (em mil toneladas)

Até 28/mai

Nomeações de Navios	Volume
<b>Total nomeado para os próximos meses:</b>	<b>2.148</b>
- Mai	515
- Jun	1.633
Variação na semana:	300
1 ano atrás:	2.311
<b>Embarques</b>	<b>Volume</b>
Embarcado em Mai	1.934
Variação semanal:	380
Na temporada 22/23:	9.362
Mesmo período, temporada passada:	8.764
<b>Comprometido na Exportação*</b>	<b>Volume</b>
Temporada 22/23	11.509
Temporada 21/22	11.075

\*Volume embarcado + nomeado

Portos - Nomeações	Volume
SANTOS	985,50
PARANAGUÁ	610,55
ARATU	183,00
RIO GRANDE	174,00
IMBITUBA	71,50
ITACOATIARA	58,00
SANTANA	35,00
BARRA DOS COQUEIROS	30,00

### MILHO (em mil toneladas)

Até 28/mai

Nomeações de Navios	Volume
<b>Total nomeado para os próximos meses:</b>	<b>860</b>
- Mai	114
- Jun	746
Variação na semana:	68
1 ano atrás:	1.186
<b>Embarques</b>	<b>Volume</b>
Embarcado em Mai	278
Variação semanal:	155
Na temporada 22/23:	2.480
Mesmo período, temporada passada:	4.457
<b>Comprometido na Exportação*</b>	<b>Volume</b>
Temporada 22/23	3.340
Temporada 21/22	5.643

\*Volume embarcado + nomeado

Portos - Nomeações	Volume
SANTARÉM	494,77
PARANAGUÁ	212,86
BARCARENA	121,00
ITACOATIARA	31,50