

## ISI Score

Um número que expressa a saúde dos lotes

# 8,44

Março / 24

Comparado ao:

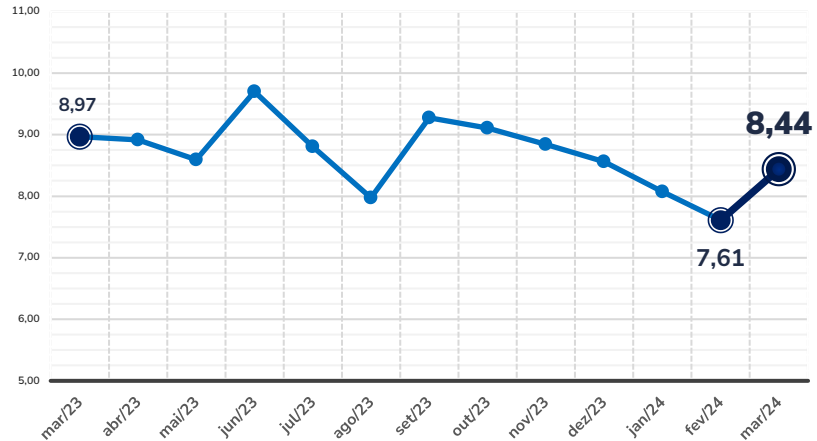
mês anterior

**+10,9%**

ano anterior

**-5,9%**

565 aves · 113 lotes  
avaliados



ISI Score é o indicador de sanidade avícola do ISI Sys, nossa plataforma de monitoramento de saúde animal. Para gerar este número, um algoritmo considera os seguintes itens:

- Scores de alteração** registrados no aplicativo ISIApp durante as necrópsias de rotina
- Fatores de Impacto** pré-estabelecidos que refletem o impacto de cada alteração sobre a fisiologia e desempenho das aves

Como está o ISI Score de sua companhia ou de seus clientes?

[Clique aqui e saiba mais](#)



## Ranking ISI

Saiba quais são as principais lesões identificadas no mês

O quadro ao lado exibe as principais lesões encontradas no campo pelos usuários da plataforma ISI Sys no último mês.

O Ranking ISI auxilia as companhias que utilizam nossa plataforma a identificarem alterações de maior impacto e como elas tem avançado mensalmente.

[Clique aqui para acessar o Ranking ISI de meses anteriores e saber como os desafios sanitários progredem sazonalmente.](#)

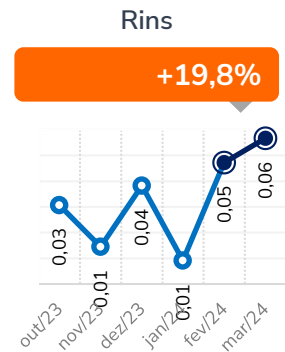
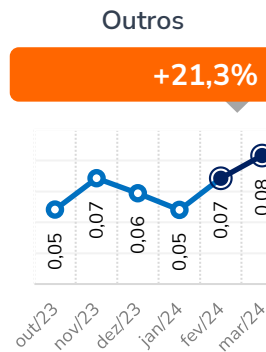
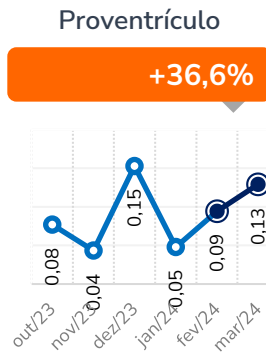
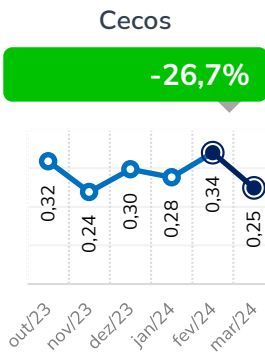
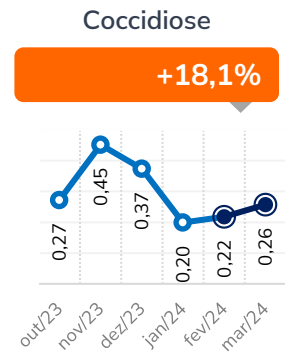
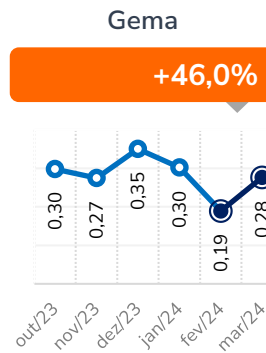
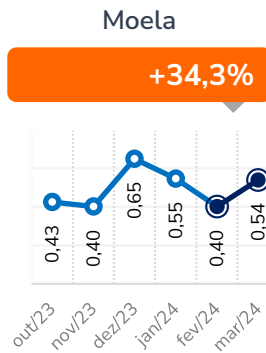
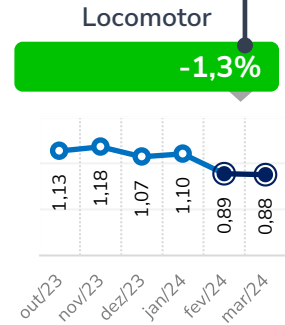
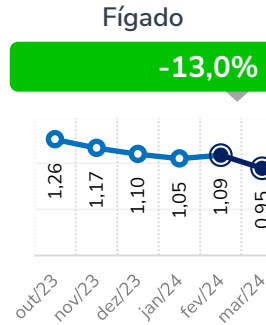
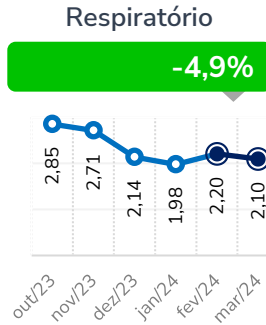
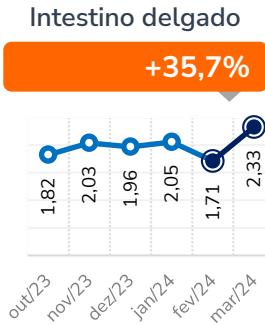
Parâmetro	ISI Score	Dif.
Aerossaculite	1,05	-15,3%
Hidropericárdio	0,88	+2,0%
Lesão de coxim	0,62	-7,6%
Erosão de moela	0,54	+34,3%
Duo   Muco ou descamação	0,54	+11,6%
Pâncreas diminuído	0,48	+44,4%
Jej   Muco ou descamação	0,47	+24,5%
Fígado aumentado ou diminuído	0,42	-16,7%
Íleo   Alimento não digerido	0,35	+116,9%
Duo   Mucosa avermelhada	0,31	+37,9%
Fígado amarelado	0,29	+48,3%
Íleo   Muco ou descamação	0,28	+23,2%
Retenção de gema	0,28	+46,0%
Fígado avermelhado	0,23	-39,7%

## Categories

Visualize o ISI Score por categoria (somatória de parâmetros correlatos) nos últimos 6 meses.



Este percentual expressa a variação do ISI Score em relação ao mês anterior



## Coccidiose

Visualize o ISI Score de lesões compatíveis com coccidiose.

