



Edição #299 | 4 de julho de 2021

Este boletim é um oferecimento dos seguintes parceiros:



Seja você também um incentivador da informação de qualidade, associe sua marca a este boletim diário. Mais detalhes em comercial@seafoodbrasil.com.br

Editorial

Apoio aos catarinenses

Uma das lideranças do setor no Brasil, Santa Catarina recebeu boas notícias com o anúncio de investimentos de R\$ 40 milhões pelo governo estadual para o auxílio da atividade, especialmente a artesanal. É o que se desprende da decisão do Estado de investir R\$ 10 milhões no enrocamento e desassoreamento do canal da Barra do Camacho, em Jaguaruna, além da destinação de R\$ 30 milhões no programa SC Mais Peca, como informado pelo governador Carlos Moisés.

A obra no canal, uma demanda antiga, vai refazer a ligação da lagoa com o oceano através da barra, a oxigenando e salinizando, com o desassoreamento devendo trazer vida - peixes e crustáceos - para o complexo. Já com o SC Mais Pesca, a promessa é de apoio para a implantação e reforma da infraestrutura do setor nos municípios, algo que deve ajudar nas atividades dos artesanais. Agora é esperar que os anúncios se tornem realidade.



Fabi Fonseca
Jornalista,
repórter da
plataforma
Seafood Brasil



Leandro Silveira
Jornalista,
repórter e
analista de
cenários



Ricardo Torres
Jornalista, editor
da plataforma
Seafood Brasil

Destaque

Limitações do monitoramento da água em pisciculturas



(Imagem: Fernanda Sampaio)

Pesquisa realizada em áreas de produção de tilápia-do-Nilo em tanques-rede no reservatório de Furnas, em Guapé (MG), comparou os monitoramentos da água de alta (abordagem que utiliza sensores e sondas para analisar a qualidade da água e enviar via transmissão de dados em tempo real) e baixa frequência (onde as amostras de água são coleta das manualmente e encaminhadas

para análises em laboratório). As informações são da [Embrapa](#).

A comparação mostrou que o monitoramento de alta frequência permitiu criar um perfil mais preciso das variáveis de qualidade da água. Embora eficiente para monitorar a qualidade da água em fazendas de peixes em tanques-rede, a tecnologia é muito cara e exige elevado conhecimento técnico, para manusear os equipamentos e interpretar os dados, o que torna inviável para os produtores. Já o monitoramento de baixa frequência da qualidade da água não é eficaz para peixes em tanques-rede.

“Estamos trabalhando no desenvolvimento de sensores individuais de poucos parâmetros que sejam eficientes, fáceis de manusear, de baixo custo, mas que registrem e armazenem os dados em alta frequência”, disse a pesquisadora Fernanda Sampaio, da Embrapa Meio Ambiente.

Guilherme Wolff Bueno, pesquisador da Unesp, que participou do estudo, ressalta que “o Brasil está numa transição para uma aquicultura digital, em que o acesso as novas tecnologias mais baratas e de fácil uso irão melhorar a avaliação em tempo real dos locais de produção, permitindo que sistemas maiores e mais remotos tenham maior controle, eficiência e segurança ao investir-se nesta atividade, o que levará ao aumento da produtividade e apoiará a mudança para uma economia circular e mais sustentável.”

NOTICIÁRIO GERAL

Política e Economia

O governo federal anunciou a prorrogação do auxílio emergencial por mais três meses. O benefício acabaria em julho e, com a prorrogação, será pago até outubro, relatou o [G1](#). Serão mantidos os valores pagos atualmente, variando de R\$ 150 a R\$ 375.

Com os preços nas alturas de itens essenciais, a inflação pesa mais sobre os mais pobres e tira recursos do consumo. Estudo da Tendências Consultoria estima que o dinheiro que sobra após as despesas básicas encolherá 17,7% nas classes D e E, a queda este ano, contra uma alta de 3% na classe A, informa o [O Globo](#).

A Petrobras anunciou reajuste de 6,3% na gasolina, mas a empresa ainda pode ser obrigada a subir mais 14%, pelas contas da Ativa Investimentos, relata o blog de Miriam Leitão no [O Globo](#). Essa é a defasagem em relação aos preços internacionais.

O Ministério da Economia fechou o modelo de privatização dos Correios. O governo pretende se desfazer de 100% do capital da empresa, informou o [O Globo](#). O comprador, em um leilão tradicional, levará os ativos e passivos. O presidente da Câmara, Arthur Lira, marcou a votação do projeto para a próxima semana, antes do recesso parlamentar.

Responsável pela investigação do caso Covaxin no TCU, o ministro Benjamin Zymler pediu novas diligências ao Ministério da Saúde, relata Bela Megale em seu blog no [O Globo](#). Ele destacou que, **se as respostas e documentos sobre a negociação da compra da vacina não forem enviados à corte no prazo fixado de dez dias, sem causa justificada, constituirá “irregularidade grave passível de ensejar a aplicação da multa”.**

Em meio a denúncias de corrupção na compra de vacinas, o governo Jair Bolsonaro voltou a disponibilizar recursos via orçamento secreto e autorizou o repasse de R\$ 2,1 bilhões em emendas do relator-geral do Orçamento para fundos municipais de saúde, informou o [Estadão](#). A transferência das verbas está prevista em 28 portarias assinadas na semana passada pelo ministro da Saúde, Marcelo Queiroga.

A avaliação negativa do governo Jair Bolsonaro cresceu no período de quatro meses e atingiu, em julho, 48,2%, aponta pesquisa CNT/MDA divulgada ontem, informa a [Folha](#), em reprodução de matéria da Reuters. Em fevereiro, a avaliação negativa estava em 35,5%.

No mercado financeiro, **o dólar subiu 0,65%, a R\$ 5,087, maior valor desde 11 de junho.** Já o Ibovespa fechou em queda de 0,54%, a 126.920,05 pontos, informou a [Folha](#).

Covid-19

O Brasil registrou 754 mortes por Covid-19 ontem, totalizando 525.229 óbitos desde o início da pandemia. Com isso, a média móvel de mortes nos últimos 7 dias chegou a 1.575. Apenas o Acre apresenta tendência de alta nas mortes, de acordo com o boletim do consórcio de imprensa divulgado pelo [G1](#). São 18.792.076 casos de coronavírus, com uma média de móvel de 49.237 novos diagnósticos por dia, a mais baixa desde 23 de fevereiro.

Já o balanço da vacinação contra a Covid-19 aponta que 77.487.380 pessoas já receberam a primeira dose da vacina, o que representa 36,59% da população. Os totalmente imunizados correspondem a 12,92% dos brasileiros, ou 27.365.408 de pessoas.

Mas a Prefeitura de São Paulo anunciou que detectou o primeiro caso da variante Delta da Covid, identificada originalmente na Índia, relatou o Poder 360. E a Secretaria Estadual de Saúde do Rio de Janeiro informou ter identificado dois casos da variante delta de Covid-19 em moradores de Seropédica e São João de Meriti. A variante delta foi identificada no Brasil há cerca de um mês e é responsável por pelo menos duas mortes no País, tendo se tornado a cepa dominante no mundo, segundo a OMS, lembra o [G1](#).

A eficácia da vacina da Pfizer/BioNTech para prevenir a infecção pela Covid-19 caiu de 91,2% para 64% em Israel desde março, em meio à disseminação da variante Delta. A informação foi reproduzida pelo [Poder 360](#). O imunizante, no entanto, continua efetivo na prevenção de hospitalizações e sintomas graves: tem eficácia de 93%.

Botucatu (SP) registrou queda na média de casos de Covid-19 pela 3ª semana seguida, após a vacinação em massa com o imunizante da Oxford/AstraZeneca. No acumulado, a redução dos casos chegou a 81%, relata o [G1](#).

O ministro da Saúde, Marcelo Queiroga, disse que “não há pressa” em desobrigar o uso de máscaras por pessoas já vacinadas contra a Covid-19. De acordo com o ministro, o parecer requerido pelo presidente Jair Bolsonaro em junho sobre a possibilidade de liberação do uso da proteção ainda está em elaboração, informa o [Correio Braziliense](#).

Já os ingleses, a partir do dia 19, não precisarão mais usar máscaras, exceto dentro de hospitais e clínicas, destaca o [Correio Braziliense](#). O alívio, que alguns especialistas teme ser precipitado, coincide com um aumento de 146% nos novos diagnósticos.

PESCADO EM ANÁLISE

Aquicultura

(Créditos: Divulgação)

Uma pesquisa desenvolvida pelo Programa de Pós-Graduação em Saúde e Ambiente (PSA) da Universidade Tiradentes (Unit-SE), com o Instituto de Tecnologia e Pesquisa (ITP), investiga como os peixes mais



consumidos pela população são afetados por parasitas presentes na água. O trabalho vem sendo desenvolvido há mais de 10 anos, como linha de estudos da equipe do professor Rubens Riscala Madi, do PSA/Unit, e engloba as espécies de interesse comercial mais consumidos na região Nordeste, tanto os pescados no mar (ou rios) quanto os criados em cativeiro.

Ao portal da [Unit](#), o professor destaca que os parasitas estudados não se tratam de vírus, bactérias ou fungos, mas seres vivos que pertencem a outros grupos de organismos. Um dos objetivos da pesquisa é identificar quais espécies de peixes estão mais suscetíveis à ação dos parasitas e se estes causam algum tipo de problema para a saúde humana, o que nem sempre é a regra. “As pessoas tendem a acreditar que uma infecção parasitária sempre traz prejuízo ou provoca doença em seu hospedeiro, principalmente quando se trata de saúde humana. No entanto, em ambiente natural a relação hospedeiro, o parasita tende à neutralidade, isto é, os efeitos do parasitismo são, em vários casos, imperceptíveis em termos de saúde do peixe”, esclareceu Madi.

Ainda segundo o professor, as infestações parasitárias em peixes ocorrem de forma natural. No caso da piscicultura, os peixes de uma mesma espécie ficam aglomerados em um ambiente artificial, o que favorece a disseminação de parasitas, principalmente os que não se valem de outros hospedeiros intermediários. Nesse caso, são estudadas alternativas de tratamento e profilaxia a serem adotadas no manejo dos piscicultores.

O [The Fish Site](#) destaca a comemoração do CEO da Benchmark, Trond Williksen, para a **autorização de uso do Ectosan Vet, no primeiro tratamento medicinal para piolhos do mar a ser introduzido na indústria de aquicultura da Noruega**. Williksen disse que a liberação é um um “marco importante para a empresa”.

O tratamento ajudará a indústria de criação de salmão na Noruega a combater um de seus maiores desafios biológicos e pode evitar perdas de US\$ 600 milhões por ano. “Estamos entusiasmados em trazer esta solução tão necessária para a indústria de salmão, impulsionando a sustentabilidade por meio de melhor bem-estar animal e produção, protegendo o meio ambiente”, acrescentou Williksen.

Antes que o Ectosan possa ser comercializado, a Agência Norueguesa de medicamentos (NoMA) deve especificar o LMR (limite máximo de resíduos) e aprovar os rótulos do produto. Em um comunicado, a Benchmark disse que a ratificação do LMR é uma etapa processual seguindo a legislação da UE e deve ser concluída nas próximas semanas.

Pesca



(Créditos: Governo do Ceará)

A Universidade Estadual do Ceará (Uece), por meio do Laboratório de Pesquisa na Economia do Mar localizado no programa de Mestrado e Doutorado em Administração (BlueLab/PPGA), participa, em parceria com a Universidade Federal do Ceará (UFC), da Federação das

Indústrias do Estado do Ceará (Fiec) e do Sindicato das Indústrias de Frio e Pesca no Estado do Ceará (Sindfrios), do **Rastum, um projeto de rastreabilidade da pesca do atum e dos peixes vermelhos.**

Conforme o portal do [governo do Ceará](#), o projeto é realizado em rede entre as instituições, financiado pela Associação Brasileira para o Desenvolvimento da Indústria (ABDI). **Visa desenvolver uma solução tecnológica e rastreabilidade da pesca, tendo como pilares digitalização e automação do setor; diagnóstico da cadeia produtiva, seus fluxos, valores e processos; base na experiência do usuários e sua adequação, inclusive, à baixa inclusão digital de alguns pescadores; e sustentabilidade da atividade econômica e qualidade do pescado.**

O professor Samuel Façanha Câmara participou de evento internacional, [Blue Info Smmit](#), onde ele e demais representantes das outras instituições apresentaram o projeto. A

presença no evento revela o quanto o projeto vem alcançando visibilidade devido a importância para a economia do mar do Ceará.

(Créditos: Divulgação)

O [Portal3](#) destaca a tradicional **Procissão Marítima de São Pedro Pescador, que reuniu dezenas de barcos no Canal de São Sebastião no domingo.**

A imagem de São Pedro deixou a Igreja Matriz por volta das 10h, acompanhado pelo pároco da Paróquia Nossa Senhora D'Ajuda, padre Mateus Martins



da Almeida. Em uma das embarcações, o santo seguiu pelo mar em direção ao bairro de São Francisco, em São Sebastião, seguiu pela praia da Armação, em Ilhabela, e por fim voltou para a Vila. A programação foi encerrada com a tradicional Missa de São Pedro na Igreja Matriz na Vila.

A redução de vazão no Rio São Francisco está prejudicando o ecossistema e a economia local. O motivo é que a situação crítica dos reservatórios do Sul e Sudeste por causa da seca fez com que a vazão do Velho Chico diminuísse. A Usina Hidrelétrica de Sobradinho, na Bahia, regula as vazões do Rio São Francisco até a foz. Atualmente, a represa da Chesf, subsidiária da Eletrobras, está operando com 58% da capacidade de armazenamento e vazão de 1.000 m³/s e 23% menor do que a vazão mínima aceitável, que é de 1.300 m³/s.

O [G1](#) destaca que a economia da região do Vale do São Francisco é movida por água e energia e os produtores temem que falte água para manter toda essa cadeia produtiva. Os pescadores estão preocupados. “É que esse rio dentro em breve, ele não possa ser mais navegável, a gente não possa mais captar água, a gente não possa mais pescar. A pescaria hoje já é muito difícil. E só pensando na geração de energia, esse futuro que nós achamos tão distante, ele cada dia mais fica tão próximo”, lamentou o pescador Messias dos Santos.

A 30 quilômetros da Foz, o Velho Chico fica mais largo, raso e sem força. Um espelho d'água cheio de bancos de areia. “Na maré seca, meu amigo, tá difícil de trabalhar aqui, viu? Tá muito difícil, muito assoreado, muito banco de areia e a gente realmente tem que ter habilidade para conduzir a embarcação, se não acontece o que aconteceu com a gente aqui agora há pouco”, disse o empreendedor Fernando Peixoto Regueira.

Indústria

O valor de exportação de pescado noruegueses nunca foi maior na primeira metade do ano do que em 2021. Nos primeiros seis meses do ano, a Noruega exportou 53,7 bilhões de coroas norueguesas em pescado (cerca de US\$ 6,2 bilhões). Este é um crescimento em valor de pouco mais de 1%, ou 646 milhões de coroas norueguesas (US\$ 75 milhões), em comparação com o primeiro semestre do ano passado, relata a [Salmonexpert](#).

Apesar de uma coroa norueguesa mais forte e do fato de os mercados ainda serem afetados pela pandemia do coronavírus, o primeiro semestre do ano é o melhor para as exportações de pescado do país em valor. "A forte demanda por frutos do mar noruegueses saudáveis, seguros e sustentáveis é a razão mais importante pela qual estamos experimentando outro recorde de exportação", disse a diretora executiva do Norwegian Seafood Council, Renate Larsen.

São as exportações para a Coreia do Sul que tiveram o maior crescimento de valor no primeiro semestre do ano. No total, representou aumento de 358 milhões de coroas norueguesas (US\$ 41,5 milhões) para 1,9 bilhão de coroas norueguesas (US\$ 220,7 milhões).

De acordo com as últimas estatísticas da Associação de Exportadores e Produtores de Pescado do Vietnã (VASEP), as vendas externas alcançaram US\$ 4,1 bilhões até o final de junho, com o panga desempenhando papel fundamental no aumento das exportações. No mercado dos EUA, dois produtores vietnamitas de panga receberam uma tarifa antidumping 0%, o que ajuda a facilitar o embarque do produto para esse mercado. As informações são do [The Fish Site](#).

Enquanto isso, as exportações de panga para mercados como México, Brasil, Reino Unido, Tailândia, Holanda, Colômbia e Rússia apresentaram aumentos de três dígitos, compensando a queda no mercado chinês, embora este último tenha permanecido o maior importador do pescado, contabilizando por 26% do total.

Um salto nos preços das carnes está forçando as famílias, do Brasil às Filipinas, a comprar menos, fazendo com que ganhe força uma mudança mais ampla nos hábitos alimentares, baseada em vegetais. Nos EUA, as vendas de carne em supermercados caíram mais de 12% em relação ao ano anterior. Na Europa, a demanda geral por carne bovina deve cair 1% este ano. E na Argentina, lar de uma das populações mais carnívoras do mundo, o consumo per capita de carne bovina caiu quase 4% desde 2020.

O [BeefPoint](#) ressalta que, embora alguns desses números possam parecer pequenos, até mesmo um declínio tênue corresponde a uma raridade no mundo da carne que, até a pandemia, registrava crescimento de anos no consumo para recordes sempre inéditos. Agora a demanda está diminuindo em todo o mundo, o que pode sinalizar o início de uma nova mudança ampla no consumo da proteína animal.

O maior obstáculo à demanda tem sido uma escalada implacável dos preços iniciada em outubro, impulsionada globalmente pelo aumento no custo da ração animal e por interrupções na cadeia de abastecimento. O indicador de preço global da carne das Nações Unidas subiu por oito meses consecutivos (a maior sequência desde 2011) e está perto de um recorde de vários anos. O choque de preços chega em um momento em que os consumidores ainda estão lidando com as consequências econômicas da Covid.

Varejo

A Rede chilena Cencosud lança estratégia para ampliar sua participação no varejo brasileiro, investindo US\$ 300 milhões em tecnologia, logística e e-commerce. Uma das apostas do grupo é o aplicativo Spid35, que promete realizar entregas em menos de 35 minutos. O serviço, lançado em janeiro, no Chile, deverá ser estendido até o fim do ano aos demais países de atuação da empresa no continente – além do Brasil, Argentina, Colômbia e Chile.

De acordo com a [Superhiper](#), a aposta na experiência do usuário está lastreada no que pensa a executiva Heike Paulmann, que preside interinamente a companhia no lugar do pai, o bilionário chileno de origem alemã Horst Paulmann Kemna, fundador do grupo. `Como meu pai nos ensinou, manteremos o foco na cultura da Cencosud que é o cuidado com os clientes`, afirmou em sua carta aos investidores. `Serviço, serviço, serviço`, escreveu.

Além dos recursos para as inovações em tecnologia, a rede vai destinar US\$ 740 milhões para a reforma de todas as 1.064 lojas e de oito dos seus 67 shoppings centers. Ao todo, o volume de investimentos somará US\$ 12,8 bilhão.

A Prefeitura de Cáceres (MT) anunciou a construção do Mercado do Peixe, estabelecimento que é um anseio de pescadores e da população. “Vamos construir o Mercado do Peixe. Hoje estamos aqui avaliando o local para realizar o projeto”, anunciou a prefeita, Eliene Liberato.

(Créditos: Reprodução)

Conforme o [Cáceres Notícias](#), o local escolhido fica ao lado da Colônia de Pescadores Z2, no bairro de São Miguel. Segundo a prefeita, a obra favorece a construção do mercado do peixe e ao mesmo tempo a recuperação de um imóvel que estava abandonado. A administradora disse que a obra atende o compromisso que ela firmou com a categoria. “Eles merecem um local apropriado, são trabalhadores, e, a comunidade precisa ter a opção de um espaço coletivo, um ponto em comum, a venda e a compra de peixes”, ressaltou.



O Carrefour Brasil criou um programa de incentivo à vacinação para os seus mais de 35 mil colaboradores que trabalham na operação das lojas, postos e centros de distribuição. A partir de agora, quem for imunizado com a primeira ou a segunda dose da vacina contra a Covid-19 terá direito a um dia de folga para cada aplicação. Colaboradores ativos que já se vacinaram também terão o mesmo benefício de folgas.

A empresa diz que, desde o começo da pandemia, vem tomando medidas de segurança, o que resultou na certificação do selo internacional My Care, que atesta a eficácia e qualidade das medidas adotadas. Conforme o [Mercado e Consumo](#), as ações como a do Carrefour ainda não são comuns aqui no Brasil, mas, nos Estados Unidos, varejistas de vários segmentos têm anunciado medidas de estímulo à vacinação – tanto de funcionários, quanto de clientes.

Food Service



(Créditos: Pixabay)

O [Jornal SP Norte](#) revela que após cinco meses do lançamento do projeto Ruas SP, 28 bares e restaurantes estão autorizados a instalar mesas e cadeiras para atendimento ao público em vagas de estacionamento regulamentado, respeitando todos os protocolos sanitários e as regras para o uso do

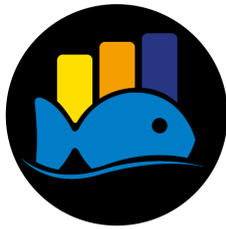
espaço público ao ar livre na cidade. Até agora, a Prefeitura de São Paulo, por meio da Secretaria Municipal de Urbanismo e Licenciamento (SMUL), selecionou 89 vias para receber o projeto. Estabelecimentos de outros logradouros também podem solicitar adesão ao Ruas SP.

O Ruas SP foi ampliado para toda a cidade, com o objetivo de oferecer amparo ao setor de bares e restaurantes e, ao mesmo tempo, reduzir os riscos de transmissão da Covid-19 nesta fase de retomada econômica estabelecida pelo Plano São Paulo.

A maior parte dos estabelecimentos aprovados está concentrada na Zona Leste (17) – todos situados na região da subprefeitura da Mooca. Há ainda seis bares e restaurantes localizados na Zona Oeste (subprefeitura de Pinheiros) e outros cinco na Zona Sul, sendo três na subprefeitura da Vila Mariana e dois na subprefeitura de Santo Amaro.

Estão abertas as inscrições para as primeiras turmas da Academia Abrasel, um curso completo de qualificação e capacitação de jovens para o trabalho em bares e restaurantes de Curitiba. Criado pela seccional paranaense da associação, a Abrasel-PR, a iniciativa é realizada em parceria com a Inspirar Gourmet através do fornecimento de bolsas integrais de estudos.

O curso, que terá a duração de duas semanas a partir do início de agosto, vai oferecer inicialmente 162 vagas para pessoas de 18 a 22 anos com todas as despesas de material didático, uniformes e passagens de ônibus bancadas pela entidade. Ao final do curso, os participantes serão encaminhados automaticamente aos restaurantes cadastrados para contratação por CLT, com salário inicial de R\$ 1,4 mil, segundo o [Gazeta do Povo](#).



Painel do Pescado

by  ProjePesca &  seafood brasil

ESPECIAL PAINEL DO PESCADO

Brasil amplia importações de pescado em 20% no primeiro semestre

As importações de pescado pelo Brasil no primeiro semestre do ano aumentaram 19,94% no volume quando comparadas ao mesmo período do ano passado, com um total de 178.754 toneladas.

As despesas com importação geraram um dispêndio de US\$ 571.443.754, o que representa um aumento nos gastos de 16,43% ante o mesmo período de 2020.

A tonelada de pescado importado até junho teve preço médio de US\$ 3.197, uma redução de 2,92% em relação ao valor pago de janeiro a junho do ano passado.

Importações de pescado mês-a-mês (volume em t.)





Com uma redução de 2.56% no volume quando comparado ao mesmo período do ano passado, o Brasil exportou 21.199 toneladas de pescado até junho de 2021. As despesas com exportação geraram um dispêndio de US\$ 107,8 milhões, o que representa um aumento nos gastos de 21.44% ante o mesmo período de 2020. A tonelada de pescado exportado até junho teve preço médio de US\$ 5.084, um acréscimo de 24.61% em relação ao valor pago de janeiro a junho de 2020.

[Acesse agora o Painel do Pescado](#) e saiba todos os detalhes das importações e exportações de pescado em tempo real. Se ainda não é usuário, [clique aqui e faça sua degustação](#).