



CITY OF FORT BRAGG

News Release

May 16, 2022

FOR IMMEDIATE RELEASE

Blue Economy Symposium & Learning Festival, May 19-22

Two events over four days: The **Blue Economy Symposium**, which will be live streamed on Thursday and Friday; & **Learning Festival**, citywide activities occurring on Saturday and Sunday. The purpose of the event is to begin a regional community conversation about how opportunities within the “Blue Economy” could transform our regional economy – improving livelihoods, while also supporting healthy marine ecosystems. This important conversation needs everybody at the table, so please consider tuning into the symposium on the [City’s website](#), via [Zoom](#), or on [Facebook](#) (recording will be archived on City’s website) and participate in the many activities taking place over the weekend.

The symposium is the result of a collaborative effort between the City of Fort Bragg and California Sea Grant focusing on exploring the needs and potential for developing a resilient and vibrant blue economy in and around Fort Bragg. The first day of the symposium will focus on city and harbor infrastructure needs, discussions with commercial/recreational fishers and associated businesses about sustainable blue economies followed by education, entrepreneurship, and job force training considerations to support growing a Blue Economy. The second day will explore the potential for developing an aquaculture innovation center in the region. Speakers will present information on different aspects of current and potential aquaculture activities elsewhere in California that are restorative and/or commercial in nature.

The Learning Festival was coordinated by the Noyo Ocean Collective, a unique partnership uniting the City of Fort Bragg, Noyo Harbor District, Sherwood Valley Band of Pomo Indians, Mendocino College, West Business Development Center, and Noyo Center for Marine Science. It includes activities for every age and all are free! Check out the website for a detailed list (<https://visitfortbraggca.com/blue-economy/>). Activities include guided native plant identification walks and birding stations along the Coastal Trail, open house exhibits at Mendocino College’s Coast Center, presentation about coho salmon and the Pudding Creek watershed, Hare Creek stewardship opportunities, U.S. Coast Guard boat tours, the Noyo Harbor Fish Market and more!

In many ways, our region has always engaged in the blue economy with a rich history of commercial fishing, seafood processing, shipbuilding, recreation, tourism, etc. That said, many new opportunities are emerging in response to climate impacts and as a result of technological innovation, including aquaculture, renewable energy, carbon mitigation, marine clean-tech, marine biotechnology and more. These emerging industries could become economic drivers for our region, and if we work together to make the necessary infrastructure improvements, boost STEM education in our K-12, develop workforce education programs, support and attract entrepreneurs, we can improve the quality of life for our community, keep our waterfront working and nurture healthy marine ecosystems at the same time.

To keep up to date on Blue Economy activities, sign up for notifications on the City’s [Notify Me](#) page.



CIUDAD DE FORT BRAGG

Comunicado de Prensa

16 de mayo 2022

PARA ENTREGA INMEDIATA

Simposio de Economía Azul y Festival de Aprendizaje, 19-22 de mayo

Dos eventos durante cuatro días: **El Simposio de la Economía Azul**, que se transmitirá en vivo el jueves y viernes; y **El Festival de Aprendizaje**, actividades en toda la ciudad que se realizan el sábado y domingo. El propósito de este evento es iniciar una conversación comunitaria regional sobre cómo las oportunidades dentro de la "Economía Azul" podrían transformar nuestra economía regional, mejorando los medios de vida y apoyando al mismo tiempo ecosistemas marinos saludables. Esta importante conversación necesita la participación de todos, así que considere sintonizar el simposio en el sitio web de la Ciudad, a través de Zoom o en Facebook (la grabación se archivará en el sitio web de la Ciudad) y participe en las muchas actividades que se llevarán a cabo durante el fin de semana.

El simposio es el resultado de un esfuerzo de colaboración entre la ciudad de Fort Bragg y California Sea Grant que se enfoca en explorar las necesidades y el potencial para desarrollar una economía azul resistente y vibrante en Fort Bragg y sus alrededores. El primer día del simposio se centrará en las necesidades de infraestructura de la ciudad y el puerto, debates con pescadores comerciales/recreativos y empresas asociadas sobre economías azules sostenibles, seguidas de consideraciones sobre educación, espíritu empresarial y capacitación de la fuerza laboral para apoyar el crecimiento de una Economía Azul. El segundo día explorará el potencial para desarrollar un centro de innovación acuícola en la región. Los disertadores presentarán información sobre diferentes aspectos de las actividades acuícolas actuales y potenciales en otros lugares de California que son de naturaleza restaurativa y/o comercial.

El Festival de aprendizaje fue coordinado por Noyo Ocean Collective, una asociación única que une a la ciudad de Fort Bragg, el distrito del puerto de Noyo, la banda de indios pomo de Sherwood Valley, Mendocino College, West Business Development Center y Noyo Center for Marine Science. ¡Incluye actividades para todas las edades y todas son gratis! Consulte el sitio web para obtener una lista detallada (<https://visitfortbraggca.com/blue-economy/>). Las actividades incluyen caminatas guiadas de identificación de plantas nativas y estaciones de observación de aves a lo largo del sendero costero, exhibiciones de puertas abiertas en el Coast Center de Mendocino College, presentación sobre el salmón coho y la cuenca hidrográfica de Pudding Creek, oportunidades de administración de Hare Creek, recorridos en barco de la Guardia Costera de EE. UU., el mercado de pescado del puerto de Noyo ¡y más!

En muchos sentidos, nuestra región siempre se ha involucrado en la economía azul con una rica historia de pesca comercial, procesamiento de productos del mar, construcción naval, recreación, turismo, etc. Dicho esto, están surgiendo muchas oportunidades nuevas en respuesta a los impactos climáticos y como resultado de innovación tecnológica, incluida la acuicultura, la energía renovable, la mitigación de carbono, la tecnología marina limpia, la biotecnología marina y más. Estas industrias emergentes podrían convertirse en motores económicos para nuestra región, y si trabajamos juntos para realizar el mejoramiento de infraestructura necesarias, impulsar la educación STEM en nuestro K-12, desarrollar programas de educación laboral, apoyar y atraer emprendedores, podemos mejorar la calidad de vida de nuestra comunidad, mantener nuestro litoral funcionando y nutrir ecosistemas marinos saludables al mismo tiempo.

Para mantenerse actualizado sobre las actividades de Blue Economy, regístrese para recibir notificaciones en la página [Notify Me](#) de la ciudad.