

FEMA programa Centros de Recuperación Agrícola adicionales

Release Date: enero 31, 2025

HICKORY, N.C. – La primera semana de febrero habrá cuatro Centros de Recuperación Agrícola de un día adicionales para ayudar a los agricultores de Carolina del Norte a recuperarse de los daños causados por Helene. Todos están abiertos de 9 a.m. a 6 p.m.

3 de febrero en el **condado Mitchell**

Maryland Community College

Centro Sam Phillips (al lado del edificio vocacional)

200 Mayland Dr.

Pino abeto, NC 28777

4 de febrero en el **condado Burke:**

Burke County Agricultural Center

130 Ammons Rd.

Morganton, NC 28655

5 de febrero en el **condado Avery:**

Avery Cooperative Extension

661 Vale Rd.

Newland, NC 28657



FEMA

Page 1 of 2

6 de febrero en el **condado Yancey**

Yancey Senior Center

503 Campus Médico Dr.

Burnsville, NC 28714

Los eventos informativos proporcionarán información sobre cómo abordar las necesidades agrícolas o rurales que no están cubiertas por los programas estándar ofrecidos por FEMA o el estado y ofrecerán oportunidades para que los agricultores, ganaderos, propietarios de viveros, viñedos, criadores de abejas y productores de pescado se reúnan con funcionarios agrícolas para conocer la asistencia específica disponible a medida que se recuperan.

Los centros cuentan con representantes específicamente capacitados de FEMA, el Departamento de Agricultura de EE. UU., el Departamento de Comercio y Recursos Naturales de Carolina del Norte, la Agencia Federal de Pequeños Negocios, funcionarios locales de la Agencia de Servicios Agrícolas y otras agencias gubernamentales, para ayudar a los trabajadores agrícolas con sus necesidades de recuperación. Para agilizar su solicitud, traiga pruebas de titularidad o fotos de herramientas y equipos dañados o perdidos, junto con un estimado de los costos para reemplazarlos. Para más información, visite: [Ayuda para trabajadores autónomos](#).

Estos eventos comenzaron con cuatro centros esta semana en los condados de McDowell, Henderson, Buncombe y Watauga.

