

## **Fuego y territorio: saberes para prevenir, cuidar y actuar.** Un ciclo de charlas comunitarias sobre incendios forestales y prevención.

Directora: AGUIRRE, Gabriela

SINTESÍS: La provincia de Córdoba, cada año padece complicaciones severas por la sucesión de incendios forestales y rurales, generando múltiples impactos que perjudican a las comunidades humanas y los ecosistemas. Ante un incendio, las poblaciones de las zonas afectadas pueden sufrir riesgos físicos y emocionales que alteran profundamente la vida cotidiana de los damnificados. Se suman importantes pérdidas materiales en algunos casos, suspensión temporal de actividades como el normal desarrollo del calendario escolar, el funcionamiento de los distintos emprendimientos económicos, etc. Asimismo, se observa una afectación significativa a la salud pública, dado que la combustión de biomasa durante los incendios libera una serie de contaminantes atmosféricos (monóxido de carbono, óxidos de nitrógeno y material particulado fino, PM>2.5) que deterioran la calidad del aire y generan patologías respiratorias, elevando los costos del sistema sanitario. Desde una perspectiva ecológica, los incendios afectan negativamente a la biodiversidad y comprometen el equilibrio de los sistemas naturales. Teniendo en cuenta que la provisión y el abastecimiento del recurso hídrico constituyen una preocupación estructural para Córdoba, el transporte de cenizas hacia cursos de agua superficiales puede interferir con los procesos de potabilización debido a la eutrofización de los lagos, afectando la calidad y disponibilidad de agua segura.

En el control y mitigación de la emergencia, las consecuencias económicas son considerables, ya que deben movilizarse recursos significativos para daños en la infraestructura eléctrica; gastos asociados a evacuaciones; interrupciones en servicios esenciales como energía y agua; asignación de personal para restringir el acceso a zonas de riesgo; y sobrecarga en los servicios de salud. Todos estos elementos, sumados a los costos operativos del combate y la supresión del fuego, configuran un escenario de alta complejidad que exige políticas públicas integrales de prevención, mitigación y recuperación frente a eventos de esta naturaleza.



Este proyecto se enmarca como una propuesta de extensión universitaria con un fuerte anclaje territorial y comunitario. La iniciativa busca brindar herramientas teóricas y prácticas para fortalecer la conciencia colectiva, la organización local y la preparación comunitaria, con un enfoque integral y participativo que involucra salud, comunicación, ambiente y producción rural. Desde la Universidad Nacional de Villa María en articulación con la Asociación de Bomberos Voluntarios de Villa del Rosario, la Municipalidad local y demás actores que conforman el área de Protección Civil, se llevarán adelante acciones comunitarias (charlas, debates, muestras, actividades artísticas) orientadas a la prevención de incendios forestales, el cuidado del territorio y la preparación ante situaciones de emergencia.

