



INIA preparado para los desafíos del siglo XXI del sector agroalimentario

DESAFÍOS DEL SIGLO XXI



Garantizar el derecho a una alimentación saludable en cantidad y calidad para la población



Transición hacia un sistema agroalimentario sostenible, mediante el desarrollo científico y tecnológico



Reducir la vulnerabilidad del sector y fortalecer la **SEGURIDAD ALIMENTARIA**



MISIONES INIA



Disminuir la huella ecológica y ambiental de la producción agropecuaria

Conservar y aumentar la biodiversidad productiva

Diversificar la matriz agroalimentaria

Fortalecer la vinculación con el medio y transferencia tecnológica

Reducir y/o optimizar la huella hídrica de la producción agropecuaria

Conservar el germoplasma vegetal, animal y de microorganismos

Agregar valor a la producción agrícola

Enfoque de "última milla"

Reducir la huella de agroquímicos de la producción agropecuaria

Generar modelos productivos participativos de mayor diversidad

Fortalecer el mejoramiento genético

Vitrinas tecnológicas

Reducir la huella de carbono de la producción agropecuaria (mitigación a la crisis climática)

Incrementar la capacidad de producción nacional de alimentos

Tecnologías TAS