

MARÍA
ANCÍN
RÍPODASPREMIO AL MEJOR
PROYECTO FIN DE
CARRERA EN
COOPERACIÓN
ING. AGRÓNOMA**“El modelo de agricultura
debe ser respetuoso con
el entorno donde se da”****lasemananavarra**

GENERACIÓN

N

Su trabajo para estudiar el cultivo del frijol en Perú le ha valido a esta pamplonesa, ingeniera agrónoma, de 25 años el premio al mejor proyecto fin de carrera en Cooperación Internacional. En verano viajará a Argentina, siempre con la mente puesta en ayudar a los demás.

TEXTO **CARMEN REMÍREZ**
FOTOS **EDUARDO BUXENS**

S OBERANÍA alimentaria o, lo que es lo mismo, “el derecho de los pueblos a alimentos y culturalmente adecuados, accesibles, producidos de forma sostenible y ecológica”. María Ancín Rípodas, pamplonesa de 25 años, trabaja por conceptos como ese desde un laboratorio o a pie del terreno. Lo hace como ingeniera agrónoma y como persona convencida de que el modelo que debe imponerse de agricultura debe ser respetuoso con el entorno. Su empeño, de momento, le ha valido el premio al mejor trabajo fin de carrera en Cooperación Internacional otorgado por la asociación de ingenieros agrónomos de Navarra.

¿En qué consistió el proyecto?

Había que estudiar los diferentes tipos de fertilizantes y cómo afectaban al cultivo de frijol en una zona de Perú, en el distrito de San Juan de Castrovirreyra. Era uno de los trabajos que ofrecían a través de unas becas de formación solidaria de la universidad y, como me gustaba, me apunté y me tocó éste.

¿Y cómo fue la experiencia?

Muy enriquecedora. Volví satisfecha de lo que viví humanamente y también del resultado del proyecto, aunque una de las dos parcelas en las que plantamos el cultivo se secó. Desde aquí, me ayudó mucho Luis Miguel Arregui, mi tutor del proyecto; sin él no lo habría sacado adelante. Me interesaba mucho ver cómo se puede colaborar con los agricultores locales (en el plan intervenía también una ONG peruana,



María Ancín y parte de su instrumental de trabajo, en el Instituto de Agrobiotecnología de la UPNA.

Desco) y que aumenten sus cosechas.

¿Y se pudo avanzar?

Sí, pero la zona es muy pobre. En las inmediaciones de un río, aún el terreno era mejor, pero en los cerros estaba más complicado. Allí se practica una agricultura de subsistencia.

¿Le gustaría orientar su perfil profesional a ese tipo de estudios?

Sí, es la parte de mi carrera que más me gusta. Ya desde el instituto tenía claro que me quería dedicar a algo relacionado con las Ciencias. Miré Biología, Medioambientales... y, al final, me decanté por Agrónomos.

¿Y por qué?

Además de que me quedaba en casa, me parece que dentro de todo ese abanico es la que engloba un poco de todo. Ves muchos aspectos y además tiene esa aplicación práctica que me atrae sobre producción vegetal, los impactos

de la agricultura en el campo...

Usted se posiciona por que ese impacto sea el menor...

Sí, no soy partidaria de ese modelo que se va imponiendo en algunos sitios, con producciones intensivas, fertilizantes, plaguicidas...

¿Qué alternativas existen?

Está la producción integrada (pautas para gestionar una explotación que se guían por no abusar de productos químicos, etc), los productos ecológicos...

ARGENTINA EN VERANO**¿Sigue implicada en actividades solidarias?**

Me surgió la posibilidad de esta beca en el Instituto de Agrobiotecnología de la UPNA, que es para dos años, y donde ya llevo uno, pero sigo con la cooperación en el tiempo libre. En agosto, tengo previsto viajar un mes a Argenti-

DNI

■ **María Ancín Rípodas (Pamplona, 29 de enero de 1987)**. Estudió en el colegio de La Compasión y en el IES Irubide. Después, realizó la carrera de Ingeniería Agrónoma en la Universidad Pública de Navarra. Su padre, Jesús, está jubilado. Su madre, Mari Cruz, es ama de casa. Acabó el proyecto en 2011 y actualmente ha recibido una beca de investigación de la UPNA, Gobierno de Navarra y Centro Superior de Investigaciones Científicas (CSIC) que desarrollo en el Instituto de Agrobiotecnología de la UPNA.

MÓJATE

- **Aplauda...** la valentía
- **Detesta...** la indiferencia
- **Admira a...** a las personas sencillas
- **Un libro...** *Mil soles espléndidos*, de Khaled Hosseini
- **Una película...** *Amélie*, de Jean-Pierre Jeunet
- **Una canción...** *Negua joan da ta*, de Zea Mays

na para conocer de primera mano un movimiento campesino denominado 'campos de solidaridad'.

¿Y qué reivindica?

Apoya a unos campesinos a los que les han arrebatado su tierra. Ellos llevaban viviendo y cultivando allí desde hace generaciones, pero como suele suceder a veces en estos casos, no tenían nada escrito; entonces ha venido el Estado, ha vendido esas tierras a los grandes terratenientes, que directamente echan a los campesinos para promover grandes cultivos de soja transgénica. Contra esos procesos es contra lo que se esgrime la teoría de soberanía alimentaria.

¿Y qué se puede hacer?

Entre otras cosas, se aconseja que se consuman alimentos propios de cada zona, que se compren productos de temporada, frescos, saludables...

“Desde el instituto sabía que me quería dedicar a las Ciencias y al final elegí Agrónomos”

“Apoyo a unos campesinos a los que les han arrebatado su tierra para cultivar soja”