

GOBIERNO DE NAVARRA

PRESIDENCIA JUSTICIA E INTERIOR

ECONOMIA Y HACIENDA

RELACIONES INSTITUCIONALES Y
PORTAVOZ DEL GOBIERNO

ADMINISTRACION LOCAL

EDUCACION

SALUD

**DESARROLLO RURAL Y MEDIO
AMBIENTE**ASUNTOS SOCIALES FAMILIA
JUVENTUD Y DEPORTE

CULTURA Y TURISMO

OBRAS PUBLICAS TRANSPORTES Y
COMUNICACIONESVIVIENDA Y ORDENACION DEL
TERRITORIO

INNOVACION EMPRESA Y EMPLEO

SEGURIDAD Y EMERGENCIAS

La bonanza climática y la humedad de los campos impulsan el crecimiento de los cultivos

Los frutales comienzan a florecer y dan colorido al campo

Martes, 29 de marzo de 2011

El periodo comprendido entre los días 18 y 25 de marzo se ha caracterizado por la alternancia de días soleados y nublados, precipitaciones generalizadas pero no significativas en algunas jornadas y temperaturas medias entre los 10 y 15 grados con predominio de vientos de componente norte.

En resumen, el comienzo de la primavera ha dado un impulso al crecimiento vegetativo de los cultivos. En el secano, ha sido una buena semana para los cultivos cerealistas (trigo, cebada, avena) y para los llamados alternativos (colza, guisante proteaginoso, habas caballares, vezas), que aprovechan la bonanza climatológica y el abono aportado. En regadío, continúa sin interrupciones la recolección de los productos propios de esta época y las labores preparatorias en parcelas que albergarán en breve la siembra de cultivos de verano.

Los frutales entran en floración y las especies de hueso -melocotón, ciruelo y cerezo- dan colorido al campo. Las especies de pepita -perales y manzanos-, más tardías, también comienzan a mostrar los primeros botones florales.

En secano se ultima la segunda aportación de compuestos nitrogenados en zonas de la Cuenca de Pamplona, Pirineos, Navarra Atlántica y zonas frescas de Navarra Media y Tierra Estella. En el resto meridional del territorio se da por finalizada la primera y única aplicación. En esta campaña la mayoría de las aportaciones se ha realizado en buenas condiciones, sin daños por rodadas y aplicadas en fechas y fenologías adecuadas para un buen aprovechamiento de los cultivos. También se ultiman las aplicaciones de herbicidas en toda el área de cultivo.

Las colzas con presencia en Navarra Media y Cuenca de Pamplona, principalmente, ya han sido tratadas y abonadas, presentan una buena implantación y están en plena revegetación y entallado. Las habas caballares de Tierra Estella y Pirineos aprovechan esta bonanza climatológica y experimentan un importante desarrollo longitudinal, y se encuentran en plena formación y alargamiento de los entrenudos. Por último, las vezas sativas de Navarra Media reciben abonados y tratamientos pertinentes, presentando una buena implantación en parcela.

En los cultivos forrajeros, el Ray-Grass Italiano de las áreas

ganaderas del norte de Navarra aprovecha el abono aportado en últimas fechas y experimenta un importante desarrollo vegetativo. Se espera que en la primera quincena de abril comience su aprovechamiento mecánico. A su vez, en estas zonas se procede al abonado de praderas polífitas mediante compuestos minerales u orgánicos (purines, estiércol), y se realizan algunos encalados y quemas controladas de matorrales en pastos. La bonanza climatológica y el aumento de la oferta vegetativa favorecen la presencia de ganado en campo; al ganado caballar y ovino ya presentes se le irán uniendo rebaños de vacuno de carne y cría de leche progresivamente.

En regadío se acentúa el ritmo de plantación de nuevas parcelas de brócoli con las variedades de primavera, que este año rondarán las 500 hectáreas. El guisante verde muestra los primeros nudos en las siembras de la Ribera Baja. Los arrozales de la zona de Arguedas alternan la quema de rastrojos con el labrado para la preparación de las siembras de la nueva campaña. Las siembras de marzo de la espinaca se simultanean con la recolección de las parcelas sembradas a principios de invierno en el sur de la Comunidad, como Cortes y Buñuel, donde el cultivo se ha visto muy favorecido por el tiempo de los últimos días, y se ha comenzado la recogida de los primeros espárragos en algunas plantaciones de Cabanillas y Cadreita.