



**INFORME SEMANAL SOBRE SITUACIÓN DEL CAMPO**  
Semana nº 31 - Del 29 de julio al 5 de agosto de 2011

**1- CLIMA Y SUELO**

LLUVIA (Inferior a normal, Normal, Superior a normal)  
TEMPERATURA (Inferior a normal, Normal, Superior a normal)  
INFLUENCIA SOBRE LOS CULTIVOS (Beneficiosa, Nula, Perjudicial)  
Ésta viene determinada por el clima (lluvia y temperatura)  
SUELO (Muy seco, Seco, Normal, Húmedo, Muy húmedo)

NORMAL
NORMAL
NULA
SECO

**2. SITUACIÓN DE LOS CULTIVOS**

	Cosecha (1)	Situación (2)	Previsiones cosecha (3)
CEREALES	N	2	N
LEGUMINOSAS	--	--	--
PATATAS	N	2	N
OLEAGINOSAS (Colza, girasol)	N	2	N
HORTALIZAS	N	2	N
FRUTALES	A	2	N
VIÑEDOS	A	2	N
OLIVAR	A	2	N
PRADOS Y FORRAJES	N	2	N

(1) A: Adelantada, N: Normal, R: Retrasada. (2) 1: Mala, 2: Normal, 3: Buena. (3) +N: Superior a normal, N: Normal, -N: Inferior a normal

**3. SIEMBRA, PLANTACIÓN Y RECOLECCIÓN**

SIEMBRA Y PLANTACIÓN	Condiciones (1)	RECOLECCIÓN (2)	Rendimiento (3)
Cardo. Crucíferas.	B	Trigo. Forraje. Alfalfa.	N
Borraja. Acelga.	B	Patata. Calabacín. Pochas. Guindilla. Berenjena.	N
		Pera. Nectarina. Melocotón. Manzana.	N
		Invernadero: lechuga, escarola, borraja. Hortalizas "baby leaf". Ensaladas IV gama. Tomate. Pepino. Alubia verde. Pimiento verde.	N

(1) Condiciones en las que se está realizando la siembra y plantación: B: Buenas, R: Regulares, M: Malas. (2) Cultivos en recolección. (3) Rendimiento esperado. I: Inferior, N: Normal, S: Superior, siendo N el rendimiento medio de la provincia.

**4. DAÑOS**

ZONAS Y CULTIVOS AFECTADOS	AGENTE PRODUCTOR (Helada, sequía, inundación, incendio, ...)	CONSECUENCIAS (1)

(1) L: Leve, G: Grave, MG: Muy Grave



## 5.- OBSERVACIONES

# Se da por finalizada la campaña de recolección de cereales y leguminosas

### Climatología

El periodo comprendido entre los días 29 de julio y 5 de agosto se ha caracterizado por el predominio de días despejados, temperaturas acordes con la época, vientos de dirección variable y ausencia de precipitaciones, salvo en la madrugada del día 2 donde se registraron varias tormentas, aunque no muy significativas.

Vuelve el calor y tiempo estable a la Comunidad tras una segunda quincena de julio marcada por las bajas temperaturas y días nublados. Así, en cultivos de verano en regadío, la sinergia de humedad en suelo con el calor permite el desarrollo de los cultivos que van llegando a fructificación, productos que se van madurando de forma uniforme y progresiva.

En secano, cultivos de verano como girasol, maíz forrajero y patata con destino a la multiplicación van avanzando en sus estados fenológicos impulsados por la llegada del calor y la presencia de humedad en suelo, si bien las reservas hídricas no son muy significativas, por lo que en breve serán necesarias nuevas lluvias que permitan completar el ciclo productivo de forma satisfactoria.

La semana ha transcurrido con una climatología más acorde con los valores en los que habitualmente nos movemos por estas fechas veraniegas, y donde los cultivos de regadío evolucionan más favorablemente.

### Cereales en secano

Se da por finalizada la **campaña de recolección de cereal**, donde a lo largo de esta semana, aprovechando la llegada del tiempo estable y calor, se han ido cosechando las últimas parcelas que quedaban por recolectar en las zonas más septentrionales del área de cultivo. Como resumen a la información dada en informes anteriores, la campaña en cuanto a resultados a nivel de Comunidad se puede calificar dentro de la normalidad respecto a la serie histórica y algo inferior respecto a la campaña pasada.

Así, una vez finalizada la recolección van cobrando protagonismo las **labores preparatorias** para el próximo lecho de siembra, si bien la ausencia de precipitaciones significativas en las comarcas cerealistas está provocando el secado de los suelos, de manera que dichas labores van en receso a la espera de mejores temperos para realizar buenas actuaciones desde el punto de vista agronómico y evitar a su vez sobrecostes (gasoil, riesgo de averías, etc.) como consecuencia de realizar labores con suelos secos.

Mientras, las cooperativas cerealistas continúan con agilidad el acondicionamiento y selección de semillas para su certificación, a la vez que la venta con destino a harineras y pienso sigue su curso.

### Cultivos de verano en secano

Continúa el desarrollo y maduración de estos cultivos, que en líneas generales están viviendo un buen verano para ello, con precipitaciones repartidas más o menos durante todo su ciclo y temperaturas no excesivamente altas, de manera que los cultivos presentan hasta el momento un buen potencial productivo.

Así, **girasol** de la Cuenca de Pamplona, Pirineos, Noord-Occidental y zonas frescas de Navarra Media y Tierra Estella se encuentran inmersos en pleno llenado de las pipas. En las parcelas más adelantadas el cultivo inicia maduración, la cual se define por los cambios de color del envés del capítulo (pasa de verdoso a amarillento) y de las brácteas (se tornan a marrones). Si todo va bien se prevé que en un mes comience la recolección en este cultivo.

Buen aspecto el que presenta el **maíz forrajero** de la zona norte de la Comunidad, que se encuentra en plena floración, con los estambres de la parte central del penacho visibles y la punta de la mazorca saliendo de la vaina foliar. La cantidad de ensilado está asegurada ya que en muchas parcelas las plantas superan los dos metros de altura. Ahora habrá que ver si el tiempo acompaña para que la mazorca consiga un buen granado para que esta cantidad se complemente con calidad.

### Ganadería y praderas

La oferta de hierba que presentan **praderas y pastos** de la zona norte de la Comunidad, en líneas generales, llega a completar las necesidades energéticas del ganado, por lo que la alimentación adicional está



siendo mínima hasta el momento. Esto se debe en gran parte a las lluvias registradas a lo largo del mes de julio, que han mantenido el verdor y repunte de dichas praderas. En la Zona Media y Sur de la Comunidad las lluvias no han sido tan significativas, por lo que ante la falta de buenos ricios de cereal y la escasa oferta vegetativa de las praderas, el ganado ovino aprovecha las rastrojeras, así como los restos de cosecha de cultivos hortícolas.

### **Cultivos de Regadío**

Esta semana ha finalizado la temporada de siembras de **alubia verde** con destino a la industria congeladora. En los regadíos de Cortes, donde se practicaron las primeras siembras, se va generalizando la floración y en las más adelantadas ya se ven las primeras vainas ligadas.

El **tomate para conserva** sigue su evolución de cara al inicio de la recolección y cada día son más las parcelas en las que el color rojo va predominando sobre el verde. Serán las industrias conserveras las que marquen el inicio y ritmo de recolección. Aunque algunas fábricas ya han comenzado a transformar tomate, éste procede de plantaciones aragonesas. **Será la semana que viene cuando las cosechadoras realicen su entrada en las primeras parcelas navarras.** Se comenzará la campaña, como suele ser habitual, por el sur de la Comunidad. Este año las máquinas cosechadoras iniciaran sus tareas en parcelas **de los nuevos regadíos de Ablitas.**

El cultivo se presenta con una buena carga de fruto, pero con el problema de ataques de taladro de cierta importancia. Se observa que la acción de los tratamientos fitosanitarios ha tenido mayor eficacia en parcelas que han sido tratadas con maquinaria provista de inyectores de aire, por la mayor penetración del producto en la vegetación de la planta, en lugar de las tradicionales pulverizaciones, más superficiales.

El **maíz** sigue evolucionando positivamente. **La formación de mazorcas se va generalizando y en las parcelas más adelantadas, zona de Buñuel y Villafranca, los granos con consistencia pastosa ya han alcanzado su tamaño final** y su color va amarilleando.

Los **pimientos**, en sus distintos tipos y variedades, también van adquiriendo tamaño y grosor y comienza a notarse el entreverado en algunas plantaciones. Las segundas floraciones están ligando bien.

### **Siembras y plantaciones**

Las plantaciones de verduras de hoja, como **acelga, borraja y cardo**, ya encaran su recta final. En la zona de Azagra prácticamente han finalizado, mientras que por Funes, Peralta, Falces ya están en la fase final. La superficie de estos cultivos, muy circunscritos a nuestra comunidad, ha aumentado este año ligeramente.

La mayor actividad en estos momentos en el regadío se centra en las crucíferas. **La plantación de coliflor y fundamentalmente de brócoli** acapara la actividad en la mayoría de los regadíos navarros.

### **Recolección**

Muy adelantada va el arranque de **patata de media estación**. En Azagra prácticamente ha finalizado la recolección de Red-Pontiac para la industria congeladora y en **la zona de Andosilla y Cárcar encaran la recta final** de esta misma variedad. Las variedades de **consumo fresco**, como la Monalisa, Ágata, Kennebec, etc, cultivadas en Funes y Murillo el Fruto, también se encuentran en la fase final. Los rendimientos de estos tipos de patata, de Media Estación, han sido en general bastante buenos, moviéndose en la horquilla de los 32-37.000 kgs. por hectárea.

Otro tipo de **patata, como es la tardía, destinada para siembra**, y que se cultiva en los regadíos de Genevilla, Cabrero y Marañón, ha desarrollado una buena floración y **está en los inicios de la fase de tuberización.**

Continúa la recogida de **calabacín y berenjena**. En el primero, la campaña está trascurriendo con ciertas deficiencias en el desarrollo de los frutos, debido quizá a fallos de floración y ligado de frutos, por el frío y viento de las semanas pasadas. En cuanto a la berenjena, parece que no se han detectado anomalías en las pasadas que se han realizado.

**En las parcelas de alfalfa destinada a la deshidratación, se está practicando ya el cuarto corte.** Los resultados hasta la fecha son buenos, ya que la ausencia de lluvias, principal enemigo de este aprovechamiento, está propiciando forraje de muy buena calidad. Quizá unos grados más de temperatura favorecerían unos rendimientos algo más elevados.



## **Frutales**

Semana propicia para la maduración de la fruta. En **manzana** se siguen recogiendo los distintos tipos de Royal Gala y ha comenzado la campaña de la variedad más importante de esta especie, como son las Golden en sus distintas subvariedades como las Supremas, Delicius, etc.

En **pera** se recoge la variedad Williams y se espera que la semana que viene se pueda empezar a recoger la Conferencia. Esta última, la variedad de mayor implantación, está consiguiendo un desarrollo final muy positivo con un aumento muy considerable de tamaño.

En cuanto al **melocotón**, no levanta cabeza su mercado. Se están recogiendo la variedad Andros y los valores altos de la serie de Babygoles –VI y VII–. La cosecha es importante, tanto en cantidad como en calidad, pero los mercados le han dado la espalda y los precios no levantan; encontrándose abierta la línea de intervención y retirada de producto por parte de las instituciones.

El **arañón** va tomando color y madurando poco a poco. Los árboles soportan una buena carga de fruto y su sanidad está siendo buena.