

## INFORME SEMANAL SOBRE SITUACIÓN DEL CAMPO Semana nº 39 – Del 18 al 25 de septiembre de 2020

### 1- CLIMA Y SUELO

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

### 2. SITUACIÓN DE LOS CULTIVOS

	Cosecha (1)	Situación (2)	Previsiones cosecha (3)
CEREALES (Maíz y arroz)	N	2	N
LEGUMINOSAS	--	--	--
PATATA	N	2	N
OLEAGINOSAS	N	2	N
HORTALIZAS	N	-2	-N
FRUTALES	N	-2	-N
VIÑEDO	A	2	+N
OLIVAR	N	2	+N
PRADOS Y FORRAJES	N	2	N

(1) A: Adelantada, N: Normal, R: Retrasada.

(2) 1: Mala, -2: Inferior a normal, 2: Normal, +2: Superior a 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)
Alfalfa. Colza. Ray-grass.	B	Alfalfa. Maíz forrajero. Girasol. Maíz grano para siembra.	N
Crucíferas de otoño.	B	Brócoli. Berenjena. Guindilla. Patata. Cebolla. Pimiento. Tomate. Maíz dulce. Judía verde. Melocotonero. Manzano. Almendro. Endrino.	N
Invernadero: Lechuga. Ensaladas IV gama.	B	Invernadero: Lechuga, escarola, hortalizas <i>baby leaf</i> . Ensaladas IV gama. Tomate. Guindilla. Pimiento.	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

### La colza, recién sembrada, se ve favorecida por las lluvias.

#### *Climatología*

El período comprendido entre el 18 y el 25 de septiembre se ha caracterizado por un descenso de las temperaturas, hasta valores propios de esta época, y por la llegada de precipitaciones, más abundantes en la mitad septentrional. Los vientos han sido flojos, de componente variable, y los cielos han estado mayormente cubiertos de nubes.

En cuanto a temperaturas, los valores mínimos del día 18 fueron muy altos para estas fechas (11-20°C, según las zonas, con los valores más bajos localizados en las zonas altas del norte de Navarra) pero el resto de parámetros semanales se corresponden con los propios en esta época del año. Los valores medios de las máximas (22-26°C) se han situado tres grados por debajo de los registrados la semana pasada y la media de las mínimas ha oscilado, según las zonas, entre 7 y 15°C.

Las precipitaciones han llegado en varias jornadas (en algunos casos con carácter tormentoso) y han dejado cantidades variables según las zonas, siendo más abundantes cuanto más al norte. Así, los valores en la Ribera han oscilado entre 1,5-12 l/m<sup>2</sup> mientras que en las comarcas situadas más al norte se han situado entre 10-75 l/m<sup>2</sup> (donde los valores más altos corresponden a Bera —75 l/m<sup>2</sup>— y Gorramendi —69,5 l/m<sup>2</sup>—)

Así, los terrenos de cultivo en secano continúan secos en la Ribera mientras que en la mitad norte reciben un aporte que permite unas mejores condiciones de laboreo y facilita la siembra y nascencia de colza. Por otro lado, en el regadío continúa la intensa actividad agraria y el buen desarrollo de los cultivos con estas condiciones climáticas favorables.

#### *Cereales y cultivos alternativos de invierno*

En los secanos de la mitad norte de Navarra se recibe con alivio la llegada de precipitaciones que permiten realizar en mejores condiciones las labores preparatorias para el próximo lecho de siembra y puede permitir una adecuada nascencia de la **colza** que se ha venido sembrando en estas fechas. De hecho, la siembra de este cultivo está casi terminada, ya se pueden ver las primeras nascencias y ahora corresponde vigilar y controlar la presencia de plagas (limacos, pulguilla) que puedan poner en peligro el desarrollo de las plántulas. Por otro lado, en la mitad sur las lluvias han sido escasas y persiste la situación de suelos secos que dificultan el adecuado laboreo del terreno.

En cuanto a cereales de verano, en los regadíos de la Ribera, continúa la maduración del grano y se espera el inicio de la recolección de **maíz grano** y **arroz** en torno a la fiesta de la Virgen del Pilar. Lo que sí comienza ahora es la recolección de parcelas de **maíz grano para siembra**, de acuerdo con el calendario establecido por las casas de semillas y, de momento, con buenos rendimientos.

#### *Cultivos de verano extensivos*

Prácticamente está finalizada la recolección de **girasol** en secano (aunque todavía falta algo por recoger en Tierra Estella). Los rendimientos continúan bajando y se sitúan en torno a 2 t./ha. En regadío, ha comenzado la recolección y los rendimientos están siendo muy variables.

Va finalizando la recolección de **patata con destino a la congelación**, cultivada mayormente en regadíos de Ribera Alta, mientras que la recogida de **patata para multiplicación**, recién comenzada, se ve interrumpida por las lluvias de esta semana.

#### *Cultivos forrajeros*

Continúa la siembra de **alfalfa** y, al final de la semana, comienza el sexto corte, aprovechando la ausencia de lluvias y el pronóstico de tiempo estable para los siguientes días.

El picado y ensilado de **maíz forrajero** se ha interrumpido esta semana debido a las lluvias. Está resultando un año complicado para este cultivo, aunque se espera mejores rendimientos en lo que falta por cosechar.

En cuanto a **pastos y praderas**, la oferta vegetativa de pastos de altura y praderas es baja por lo que, en muchas zonas, se han llevado los animales a praderas próximas a la explotación donde se les ayuda con alimentación suplementaria y puntos de agua.

### **Cultivos hortícolas y frutales**

Las temperaturas han bajado esta semana y se han mantenido en torno a valores habituales en esta época. Las precipitaciones han sido poco importantes (inferiores a 10 l/m<sup>2</sup>), salvo en Sesma (12 l/m<sup>2</sup>). En estas condiciones, la actividad propia de esta época se ha podido desarrollar con intensidad.

Va finalizando la plantación de **crucíferas de otoño** mientras continúan las labores de preparación, de las parcelas de cultivos de verano ya recolectadas, para la siembra, o plantación, de los siguientes cultivos de la rotación.

Continúa la recolección de **berenjena, guindilla, judía verde, maíz dulce, pimiento y tomate**, mientras la de **cebolla** entra en su recta final. La cosecha de **maíz dulce** alcanza ya el 70% de la superficie sembrada con este cultivo, los rendimientos están siendo buenos y también son buenas las condiciones de recogida.

Se mantiene la recogida de **almendro, endrino, manzano** (ahora finalizando en las variedades del grupo "Golden" y comenzando en las del grupo "Fuji") y **melocotonero**. En la mayoría de las especies **frutales** va finalizando la maduración de los frutos.

En el cultivo de la **vid** continúa la vendimia de forma generalizada.

La estación de avisos de INTIA informa que ahora es el momento oportuno para realizar el control de determinadas plagas y enfermedades en diversos cultivos (se pueden consultar los detalles sobre éstos y otros temas fitosanitarios en la página <http://estacionavisos.agrointegra.intiasa.es/ai/accesoVisor.do>).