

Sección Agrícola y Ganadera

Después de un final de junio y de una primera quincena de julio lluviosos hemos llegado de pleno al verano, con temperaturas bastante elevadas.

Está reinando una gran decepción entre los agricultores por el precio muy bajo de las patatas. A esto hay que añadir, que si bien la cosecha aparentaba buena, han salido muchas podridas, cosa no muy común en este cultivo. En algunos campos se han quedado sin recoger, por este motivo, hasta un 30 ó 40 %. Los que han guardado el tubérculo en espera de mejores precios, han visto más mermadas aún sus cosechas, pues la podredumbre ha continuado después de arrancadas.

En ganadería hay que hacer notar la estabilización en el precio del cerdo y del ternero. Los huevos también han mejorado el precio. De los pollos nada concreto. Cuando una semana apunta una mejoría a la siguiente se desmorona todo. Hace ya bastante tiempo que se está vendiendo el pollo por debajo del precio de coste. Se está esperando una rápida solución a tan grave problema ya que a este paso se habrán arruinado bastantes productores, criadores y fabricantes de piensos. Si el criador no cubre, como mínimo, el coste de producción, el suministrador de pollitos y de pienso, lógicamente, no puede cobrar.

José Margenat Sampera

PLAGAS Y ENFERMEDADES

DEL TOMATE

Como todos los cultivos hortícolas, el tomate sufre el ataque de una serie de plagas y enfermedades, que hacen disminuir notablemente los rendimientos.

Dentro del grupo de las plagas tenemos dos que, por la cuantía y extensión de sus daños, merecen ser destacadas, nos referimos a la oruga del tomate y a los pulgones y trips.

Oruga del tomate

Es peligrosa porque las larvas pequeñas penetran íntegramente en el tomate, pasando desapercibido el orificio de entrada, y por lo tanto el comienzo del ataque. Causa sus mayores daños sobre tallos, a los que barrena y sobre los frutos perforándolos.

Como medios de lucha tenemos:

Polvos mojables a base de SEVIN 50 %, a la dosis de 350 gramos por 100 litros de agua.

DIPTEREX-50 a 250 gramos por 100 litros de agua. Repitiendo los tratamientos según necesidad cada 8 - 15 días.

Pulgones y trips

Producen gran debilitamiento en la planta. Arrollamiento de las hojas atacadas y deformaciones en los brotes tiernos. Son transmisores de enfermedades producidas por virus, de aquí la importancia del control de esas plagas.

Tratamientos eficaces pueden realizarse con METASYSTOX a razón de 100 centímetros cúbicos por 100 litros de agua. También con productos a base de MENAZON, DIMETOATO, etc. Siguiendo las indicaciones de las casas comerciales.

Otra plaga importante del tomate es la producida por los ácaros (pequeñas arañas).

Araña roja y Acariosis

La araña roja es una microscópica arañita. Vive en la cara inferior de las hojas, donde teje unas telarañas finísimas con las que recubre sus puestas. Las hojas atacadas presentan unas manchas atabacadas y acaban secándose.

La Acariosis está producida por una araña más pequeña que la anterior. Vive también en la parte inferior de las hojas, que, al ser atacadas, amarillean empujando por las más próximas al suelo, y acaban desprendiéndose.

Ambas plagas se combaten mediante el espolvoreo con azufre. Puede emplearse también productos a base de KILTANE TEDION a razón de 250-300 cc. por 100 litros de agua, así como otros acaricidas existentes en el mercado.

Las enfermedades más destacadas del tomate son producidas por hongos que se desarrollan generalmente sobre las hojas y frutos.

Mildeú o Mancha negra del tomate

Produce sobre las hojas unas manchas amarillas de contorno irregular que se oscurecen progresivamente en la cara superior, localizadas preferentemente en los bordes de las hojas.

Sobre la cara inferior se aprecia un polvillo muy fino y blanco.

Sobre los frutos ocasiona al principio manchas pardas que se ennegrecen rápidamente.

Negrón o Altenaria

Se diferencia del Mildéu por producir sobre las hojas, manchas irregulares pardas, secas y limitadas entre nervios, disseminadas por cualquier punto de la superficie de la hoja.

El tratamiento contra estas dos enfermedades debe ser preventivo.

Las aplicaciones de productos a base de cobre pueden actuar, retrasando el desarrollo del tomate. Por ese motivo son más aconsejables productos a base de MANEB del 80 % a la dosis de 200-300 gramos por 100 litros de agua. O bien preparados comerciales a base de MANEB-ZINEB.

Oidio del tomate o mal blanco

Esta enfermedad la ocasiona un hongo que a diferencia de los anteriores es un parásito externo.

Se desarrolla sobre las hojas sin penetrar dentro de los tejidos del vegetal. Los síntomas del Oidio son unas manchas blanquecinas que aparecen en las hojas.

Son eficaces para combatir esta enfermedad tratamientos con azufre en polvo o bien Coloidal para dar con agua a la dosis de 200-400 gramos por 100 litros de agua, reduciendo la cantidad a medida que aumenta el calor. También puede utilizarse el KARATHANE a la dosis de 60-120 gramos por 100 litros de agua.

Es conveniente tener presente que al realizar las mezclas para los tratamientos, es necesario añadir productos de los llamados MOJANTES con el fin de lograr una mayor efectividad de los tratamientos.

JAIME REIG NURI

Agente Comarcal del Servicio de Extensión Agraria de GRANOLLERS.

Construcción y Conservación en Jardinería

Servicio esmerado con garantía

con experiencia Suíza

Villorquina Juan

Domic. part.

Avda. General Mola, 36

LA GARRIGA

Razón en BIGAS

Casa Gayeta