

LA VOZ DE MULA

SEMANARIO INDEPENDIENTE, DE INTERESES AGRÍCOLAS, LITERATURA, NOTICIAS Y ANUNCIOS.



Año I.

23 de Junio de 1889.

Núm. 9



SUSCRICION

En Mula, 50 ctmos. al mes.—Fuera, 2 pesetas trimestre.—Pago anticipado.

REDACCION Y ADMINISTRACION.

MARMOLILLO, 3.

ANUNCIOS.

Se reciben en la Administracion de este periódico.—La correspondencia al director

LA LANGOSTA.

Estos años, pues, amenazados de ese insecto destructor y se hace necesario dar la voz de alerta para que, á semejanza de otros pueblos, no tengamos que lamentar las consecuencias de la despreocupacion, si en presencia del ningun mal que hoy nos origina, dejamos pasar uno ó mas años y le permitimos el desarrollo en su natural progresion de ciento por uno, constituyéndose por tanto en una terrible plaga, contra la que el agricultor en vano pueda luchar. Afortunadamente, pues, en comprobacion de este aserto, ciertos hechos de los mas salientes que la historia y las leyendas nos transmiten: allá por el año 3800 del mundo, tal fué el número de langostas que se presentó en Africa, que acabó con las yerbas, y ahogada en los mares vecinos, exhaló un pestífero olor que mató mas de 300 000 hombres; en 1542 concluyó con toda la vegetacion de Hungría, y por ende el hambre diezmo la poblacion: la Bohemia también por aquella fecha se despobló por efecto de la plaga; en 1739 cubrieron toda la superficie del sol en Tanger y Mogador; en 1749 detuvieron al ejército del rey de Suecia y el ruido de su vuelo, era mas intenso que el de las aguas del Mar Negro; en 1848 los cólicos de la Verania fueron tan castigados por esta plaga que inundaron los pueblos comarcanos y buscaron que comer á sangre y fuego.

Ahora bien: poseionados ya de la gravedad que entraña la aproximacion de tan terrible insecto, que en el estado de salton ha alarmado ya á nuestros pueblos vecinos, consagrémonos con entusiasmo, teson é inteligencia, á la defensa de una causa tan patriótica y llevemos con nuestra conducta, la admiracion y el estímulo á aquellos nuestros hermanos, para que presidiendo en ellos la misma actividad, pongan en ejecucion los medios que el derecho y la razon aconsejan y pueda ser este el motivo de librarnos del mal; que todos los medios son aceptables y plausibles cuando conducen al fin, si es que el fin es tan moral y noble como el que nos anima.

Y como nuestros agricultores, por fortuna, hasta hoy, no han necesitado un estudio que en detalle les enseñe los medios prácticos de estorbar la avivacion del insecto y su destruccion, y ni los de á conocer las diferentes fases en que se presenta hasta llegar á su absoluto desarrollo, trataremos de cada uno de estos puntos, separadamente, y citándonos á los estrechos moldes de este semanario, sin perjuicio y con respecto de ir ocupándonos después de empresa tan patriótica como valiosa y humanitaria que ha

labrado la ruina de algunos pueblos y provincias, y amenaza hoy llevar sus estragos al nuestro y la nuestra.

FASES EN QUE SE PRESENTA: La langosta deposita sus huevecillos bajo la forma de canutillo y en terrenos secos y bastante compactos, pero nunca en los expuestos á inundaciones ni al pié de los arboles cuya sombra retardaria su avivacion. Esta se manifiesta en el estado de mosquito que su debilidad no le permite separarse del sitio donde ha nacido y en él forma grandes manchas en que el insecto se agrupa, bulle dá pequeños vuelos y se montan unos sobre otros, devorando cuanto aquél punto ofrece de tierno y jugoso. A este estado sucede el de mosca, en el que ya no es tan sociable como en el primero; pues se dispersa y dirige á diferentes puntos, formando cordones, algunas veces de gran longitud y anchura, con una direccion bastante fija de Poniente á Levante. La fase de su completo desarrollo, es el estado de salton, en el que la voracidad es mayor y la fuerza de dispersion también: se dirigen á todos puntos, á devorar productos vegetales por consistentes que sean, no respetando entre estos, mas que la chaparra, y cuando de ellos carecen, aun llegan á roer los legidos de lana.

MODOS DE ESTORBAR LA AVIVACION: Conocidos de antemano los sitios donde avivó la langosta por los reconocimientos periciales y demás observaciones hechas, entre ellas la concurrencia á un punto determinado de los grajos y tordos que buscan y comen el canuto con avidez; el medio más comunmente usado, es el de arar en el Otoño los terrenos donde se encuentra este para que expuestos á la inclemencia del invierno, se sequen y destruyan. También se consigue esto, removiendo la tierra con azada en los terrenos en que no puede emplearse el arado; siendo otro de los medios que se ponen en práctica el introducir en los sitios plagados, los ganados de cerda, los cuales son excesivamente aficionados á el canuto, mas en nuestro concepto el mas eficaz y positivo, aunque mas entretenido y costoso, es el de extraer el canuto y destruirlo por el incendio ó enterramiento en zanjas abiertas á mas de cuarenta centímetros de profundidad.

MODOS DE DESTRUIR LA LANGOSTA: Puede destruirse en los estados de mosquito y mosca, y en el de salton. En los dos primeros estados, se consigue haciendo pasar por los sitios en que se halla, cualquiera clase de ganados ó caballerías; otras veces arrojando materias combustibles sobre los campos plagados y pegándoles fuego, para la cual hoy está muy recomendado la «gasolina», si bien hay que usarla con mucha

precaucion y por personas de ciencia y conciencia; algunas también, castigándolas con palos, sogas de esparto ó cáñamo ú otro instrumento parecido, y ha habido quien ha puesto en práctica con resultados favorables el medio de pasar por las manchas de terreno infestado, fuertes y pesados rodillos de piedra y aun trillos, arrastrados por bueyes ó caballerías.

En el segundo ó sea el de salton, pueden emplearse los mismos medios que en los estados de mosquito y mosca, aunque no sean tan eficaces, en razon á que los insectos pueden ya volar y saltar y por tanto sustraerse á la persecucion por lo que debiéndose aprovechar las madrugadas, las noches de luna y los días de frio en que están entorpecidos. El medio mas seguro para destruir la langosta en este estado de desarrollo, son unos sacos de lienzo de dos ó mas metros en cuadro con un agujero en medio de su fondo, al que está unida una talega ó costal, y al que se dá el nombre de buitron; se abre la boca del saco, que puede ser sostenida por una ó dos personas, segun su tamaño, y otras se ocupan de ir espantando la langosta en direccion á aquella, con lo que estas van levantándose y saltando hasta llegar al buitron, en cuyo momento, los que se tienen este, cierran la boca con ligereza, y las langostas se internan en la talega ó costal; después de que se ha acogido cierta cantidad se va enterrando en zanjas, en la misma forma que expusimos al tratar del canuto. Hay otros muchos medios, parte de los expresados, para destruir este terrible insecto; pero todos son, en verdad, insuficientes cuando ha adquirido cierto desarrollo. Los trillos grandes arrastrados por caballerías, los pavos y las gallinas y los cerdos, son muy apropiados para destruir la langosta. Otro medio, sino de destruirla, por lo menos de ahuyentarla, es hacer ruido con escopetas campanas, etc., lo cual, si bien consideramos poco eficaz, también es poco costoso, por que, cuando ni en qué ocasion no se van á encontrar los chicos de un pueblo dispuestos á dar una especie de cencerrada?

Cumplidos los propósitos que al comienzo dejamos sentados de dar á conocer esta plaga, sus consecuencias y los modos de combatirla, creemos también del caso indicar que nuestros gobiernos desde los tiempos antiguos, no han permanecido indiferentes ante ella, y han legislado segun las necesidades de cada época, estableciendo reglas y dando recursos legales con que atender á su estirpacion segun se puede consultar en las leyes 5.^a y 7.^a del Tit. 31 lib. 10 de la Novi Recop.; instruccion de 18 diciembre 1804; reales ordenes de 3 Agosto 1841, 3 Junio 1851, 27 Marzo y 10 Setiembre