

Dado el caso señalado, la planta que ofrezca tales síntomas es sospechosa, y debe inspeccionarse minuciosamente, descubriendo sus raíces para reconocer si en ellas se encuentra establecido ya el pulgon llamado *Phylloxera*, y siendo así el viñero dará parte inmediatamente de su observación a la autoridad local, que a su vez lo pondrá en conocimiento del Gobernador de la provincia, para que, con la urgencia que reclama el asunto, lo participe al Ministerio de Fomento, y pueda así este centro dictar las disposiciones necesarias para evitar la propagación del mal por nuestro suelo, extinguiendo en su origen la plaga si fuese posible.

Para coadyuvar a este fin, siguiendo los saludables consejos del ilustrado Presidente de la Comisión del *Phylloxera* de la Academia de Ciencias de París, se recomienda a nuestros viticultores.

1.º Que desde luego arranquen y quemen sin demora en el mismo sitio la cepa apestada y las que la rodean, aunque aparentemente no lo estén.

2.º Que se inunde el suelo en que estabau plantadas con la disolución de un «sulfocarbonato-alcálico», ó sea una combinación de «sulfuro de carbon y sulfuro de potasio ó sódico», para matar los *Phylloxera* que puedan haber quedado entre la tierra; y como no es fácil que nuestros viñadores encuentren a mano en cortijos tales preparaciones de laboratorio, mientras pueden proporcionárselas, se les aconsejan hagan uso del agua de cal recientemente apagada y lo mas concentrada posible, ó de una lejía fuerte, si les fuese fácil prepararla, pudiendo también emplearse otras sustancias análogas que se tengan a mano y puedan adquirirse económica y fácilmente.

Por último se recomienda a los propietarios de viñedos fronterizos con los de las naciones infestadas, que los vigilen con escrupuloso esmero, sobre todo los establecidos en la cuenca del Duero, ya apestada

en Portugal, que con toda probabilidad será el punto por donde la plaga penetre en España, atendido el rumbo que se la ve seguir en otras partes recorriendo los valles, con preferencia a las montañas.

MISCELÁNEA.

—A la amabilidad del Exmo. Ayuntamiento de Murcia debemos el anuncio de las ferias que en dicha Ciudad daran principio en 1.º de Setiembre.

Grandes preparativos se han hecho para que no desmerezca de las celebradas en los años anteriores, por lo que es de suponer que han de estar muy concurridas y que los forasteros no han de tener tiempo bastante para disfrutar de las muchas y variadas diversiones que hay dispuestas.

—Después de una corta interrupción ha vuelto a visitarnos convertido en periódico diario de Madrid *La Integridad de la Patria*, al que saludamos nuevamente expresándole nuestro deseo de que consiga muchas suscripciones y larga vida.

—Para dar lugar al balance de costumbre ha suspendido sus faenas la fundición Purísima Concepción. Muy en breve las reanudarán.

—Casi terminada la colocación de la máquina de desagüe para la mina Ampliación a Guadalupe, a la mayor brevedad empezará a funcionar.

—No sabemos si será verdad la voz que circula referente a que se ha cortado la riqueza en la mina San Juan Evangelista del Jaroso.

—La mucha agua que ha invadido los labores de la mina Santo Tomas ha sido el motivo por el que la sociedad San Gines, haya acordado suspender los trabajos de profundidad hasta que bajen las aguas.

—Siempre que van a Paris los ingleses contemplan con envidia el magnífico monolito egipcio que en su centro ostenta la célebre plaza de la Concordia, pues, no obstante las riquezas inmensas de todas partes del mundo llevadas a los museos de Londres, aun no habia un monumento semejante; pero en aquella nación hay muchos individuos, extremadamente ricos, y entre estos no pocos que dedican su fortuna a empresas honoríficas ó benéficas, y al fin uno de ellos va a hacer regalo a la capital de su país de un obelisco que no cede en valor al que poseen los franceses. Es el obelisco de Alejandria que el *kedif* ofreció hace tiempo al gobierno inglés, pero que este nunca se decidia a aceptar ante lo enorme del gasto de transporte, pues que dicho monolito pesa 280 toneladas, y se calcula que costara 250.000 francos desembarcarlo en Londres. El particular en cuestión ha ofrecido la cantidad necesaria, y ya se ha mandado construir la embarcación especial que ha de hacer cruzar por los mares tan enorme y delicada masa.

—Carbon Animal.—Mr. Gallas ha demostrado recientemente que la propiedad decolorante del carbon animal se debe mas a la influencia del fosfato cálico que contiene, que a la absorción por el de las partículas tintóreas, pues cuando este se purifica con el ácido clorhídrico pierde mucha parte de aquel carácter, por lo cual aconseja emplearle al efecto labado solamente con agua, pues el fosfato que desaparece de otro modo es por si mismo decolorante.

Onzas. Céntimos.	(6 onzas)	Reales. Céntimos.	Onzas. Céntimos.	Reales. Céntimos.
6.00	valen	« 113,50	6.125 = 6on.2a	« 116,12
6.01	«	« 113,60	6.13	« 116,21
6.02	«	« 113,88	6.14	« 116,40
6.03	«	« 114,07	6.15	« 116,59
6.04	«	« 114,26	6.16	« 116,78
6.05	«	« 114,45	6.17	« 116,97
6.06	«	« 114,64	6.18	« 117,16
6.0625 = 6on.1a	«	« 114,81	6.1875 = 6on.3a	« 117,44
6.07	«	« 114,95	6.19	« 117,48
6.08	«	« 115,14	6.20	« 117,69
6.09	«	« 115,33	6.21	« 117,86
6.10	«	« 115,52	6.22	« 118,05
6.11	«	« 115,71	6.23	« 118,24
6.12	«	« 115,90	6.24	« 118,43

Onzas. Céntimos.	Reales. Céntimos.	Onzas. Céntimos.	Reales. Céntimos.
6.25 = 6on.4a	« 118,75	6.375 = 6on.6a	« 121,37
6.26	« 118,94	6.38	« 121,46
6.27	« 119,13	6.39	« 121,65
6.28	« 119,32	6.40	« 121,84
6.29	« 119,51	6.41	« 122,03
6.30	« 119,70	6.42	« 122,22
6.31	« 119,89	6.43	« 122,41
6.3125 = 6on.5a	« 120,06	6.4375 = 6on.7a	« 122,69
6.32	« 120,20	6.44	« 122,73
6.33	« 120,39	6.45	« 122,92
6.34	« 120,58	6.46	« 123,11
6.35	« 120,77	6.47	« 123,30
6.36	« 120,96	6.48	« 123,49
6.37	« 121,15	6.49	« 123,68