

para que los Señores pastasen sus ovas fin entrax en las viñas, así como se
acostumbra en el Principado de Cataluña, y en otras del Reyno; cuya duxtaçion
se leyó á la letra; Toda por la Sociedad dio gracias á Dho. S. por el esmero con
que han desempeñado este encargo; y acuerda se remita orig.^l de Dho. sup.^{mo} Com.^o
Satisfaciendo con ella á su D.^o determinacion por mano de D. Antonio Cuadros.
Salazar su 55.^{xio} y quedando copia á la letra della en los Libros de Actas para
que en todo tiempo se tenga presente.

Plan sobre el Plancio
de Viñas

Entre los Vegetales cultivados por los Hombres (de las primeras edades) para
su Nexo y sustento, ha merecido á los Agricultores una singular atencion el
pequeño pero util arbusto de la Vid. En las Sabias Observaciones de la Sencilla
naturalera, y las Fincas aplicadas al conocimiento del Reyno Vegetal, no
instruyen de la naturalera, duracion, enfermedades, y qualidad de esta
Planta, con las imociones, anatomicas, las analisis, las razones Físicas, y
las Observaciones hechas sobre ella en todos los tiempos, y en todos los Países,
cuyo clima se cría en cultivo.

De la configuraçion, posiccion, y extencion de sus Raices, de la magni-
tud de las Alulas, por donde couren sus Sucos nutritivos, y de su colocacion;
De las sales que le acompañan, y fermentan; De las fibras tunicelares que
tan formando anualmente la corteza, y mal texida Corteza de la Vid; de
la multitud de pequeños filamentos que brota, va por la superficie de la tierra
(llamados bulgaxim.^o ^o baxbas, ó baxbasos) que son unas tantas delicadas rai-
ces, por donde se vive para su nutrimento, y conservacion, aquella umedad
(de las escasas Lluvias que no penetran hasta sus Raices) y aquellas sa-
les que desembuelte la tierra con su cultivo ó Labores, y purifica el Sol con
sus rayos; fueros debuciendo el modo, y operaciones mas proporcionadas para
su veneficio, aumento, y conservacion; Apoyadas sus Conjeturas con Repet-
tidos experimentos, no dexaron escita la util Filosofia de las vides, Respeti-
ba á los diversos climas en que los hicieron; La calidad de los terrenos, el
abono con que deben proporcionarse; La figura y profundidad de los hoyos
para su plantacion; La eleccion, y formacion que deve darse á las vides;
La colocacion y distancia que deben guardarse entre si con respeto al Cli-
ma de cada Provincia, á la distancia del fondo, del riego constante, ó
eventual que goza, á la frecuencia, ó escasez de Lluvias, y Nubes, ó Helos
de cada País; La calidad de las Vas que le son mas proporcionadas