

Observaciones sobre la ultima cosecha de seda.

1840 C-101 I. Agricultura n. 16

La Sociedad de amigos del Pais acordó en se-
sion del uno de ~~este mes~~ ^{16 del pasado} q.^e la carta dirigida
a su Secretario por D. Vicente Bonet Cuber
para el fin de conciliar la agricultura y esta opina
torez, se insertase ~~integro~~ en el Boletin Eni-
clopedico. La Carta dice asi:

Aparece de este escrito q.^e el impulso dado
por la Sociedad a este importante ramo del cul-
tivo va produciendo sus efectos. Ya en el año an-
terior el Socio D. Juan Bautista Honda despertó
el zelo de algunos de sus Corresponsales preen-
tando en la exposicion de frutos observaciones inte-
resantes sobre la cria del gusano de la seda. En
el actual el Sr. Profesor de Agricultura D. Joa-
q.^u Carrascosa ^{ha dado} ~~dió~~ de varias lecciones publicas
sobre el cultivo de la morera, y la cria de
dicho ^{y ademas} gusano, ha reunido un crecido numero

de personas amantes del país q.^e han construido
bajo su direccion en el Ex-Convento de S. Sebas-
tian. la antigua modelo del ~~Ex~~^{Ex} por D'Arvet
con las modificaciones q.^e exige el clima. La criva
cion de la semente y la cria del gusano se han
hecho segun el metodo del Conde D'Arvet y del
Sr. Bonaparte. Como las lecciones publicas q.^e ha
dado el Profesor han coincidido con el tiempo
de la cosecha los concurrentes a ellas han po-
dido ver el modo de cortar y repartir la hoja;
el de mudar las camas; la distribucion ordena-
da de los gusanos en pliegos de papel mune-
vados; lo facil y comodo de regular la ventila-
cion de hacer subir o bajar la temperatura; y
la formacion de las cabanas de ramas de varios
arbores, de perchas de ~~tres~~^{nueve} palmas con manojos
de apasto, y de dos bastidores con redes dis-
tantes entre si una pulgada, q.^e segun el Sr. Sa-
grva se usan en el Norte de America, y

2
de pocos años a esta parte ha tomado algun in-
cremento en la Prov.^a esta muy lejos aun de ser
un verdadero ramo de industria. Aumentando
junto con los prados artificiales las plantaciones
de morera un labrador podria mantener a pe-
bre una o dos vacas, dos o tres terneras, y una o dos
ovejas o cañeros, con las q.^e ^{se venden las} ~~se venden las~~ ^{te} oportunamente
podria casi sin trabajo formar un mediano caudal,
q.^e excederia no pocas veces al de las mejores cose-
chas de su campo. Ni ganaria solo el pobre colono,
todos ganarian; las carnes de consumo serian me-
jores y mas baratas porq.^e el interes estimularia
al labrador a no llevar sus reses al mercado sin
haberlas engordado; habria queso y manteca q.^e
en el dia falta en la Provincia; y lo q.^e vale mas
q.^e todo la ganaderia volveria a ser un ramo de
la agricultura, y se unirian para no separarse
jamás los intereses del ganadero y del labrador.

Estas no son ilusiones ni delirios de un patriota
muy ardiente; el q^e escribe estas lineas ha visto en
países extranjeros grandes plantaciones de mor-
vas en secano, verdad es q^e de hoja mas estrecha
pero no menos apetecida q^e la Mancha por el qu-
sano de ^{la} seda y los ganados; he visto hermosos
setos de morera; esta convencido de q^e muchos
campos de huerta vendrían mas plantados de mo-
veras q^e sembrados de trigo ^{de mala} ~~o p^o~~, y por último tie-
ne la convicción q^e por medio de estas plantaciones
podría aumentarse la cria de ganados a puerbo, las
cual mejoraría extraordinariamente la suerte de nues-
tros infelices colonos, aumentando al mismo tiem-
po los cores de las clases ricas y acomodadas =

J. C.

en q.^o los gusanos forman sus capullos con mas
desahogo y limpieza. *¶*

Estos enjambres producirán fruto en el país, no lo
dudamos, y aumentarán su viguería seguído con
constancia por los cosecheros inteligentes y acome-
dado. Preciso es advertir sin embargo q.^o no todas
las mejoras propuestas son de igual ^{utilidad} ~~utilidad~~; lo
absolutam.^{te} preciso es un arivador, una andana bien
~~para~~ espaiosa y aseada con ventiladores en el piso
y en el techo para renovar y refrescar el aire
cuando convenga; una estufa (y las hai de poquiti-
mo precio) para calentarlo; y un termómetro para
regular la temperatura. En cuanto a las comidas
q.^o deben darse al gusano en sus diferentes perio-
dos y demas pormenores de su cria deben tenerse
a la vista los apuntes del Sr. Dupuy. Preciso es
tambien para dar mayor estension a esta importan-
tísima cosecha q.^o los labradores se dediquen con

mas esmero al cultivo de la morera; q.^e repetan sus
ensayos sobre el tiempo y modo de podarla; y so-
bre todo q.^e aumenten los plantios. Generalmente
en nuestra Prov.^a no se planta este precioso arbol
sino en las villas de los campos, siendo muy pocos
o ninguno los q.^e se destinan exclusivamente a su
cultivo. La idea del Sr. Lubertorez merece ser en-
yada; hai tierras ligeras q.^e sembradas de granos
dejan poquissima ganancia al labrador, y debe-
ria calcularse si vendrian algo mas plantandolas
de moreras a distancias convenientes. La multiplicacion
de ella mana como en la China y en el Indo.
tan podria servir para formar cerramientos o setos
vivos; y con ella y la comun podrian hacerse plan-
taciones ~~en~~ en algunas tierras secas, q.^e suplirian
hasta cierto punto la perdida de nuestros bosques.
Sus hojas podrian servir a la entrada del invierno
no para la cria de ganados a perezve, q.^e si bien