

esos centros son capaces de dar á la producción de que se trata aun en países desprovistos de ventajas naturales.

Cuadro demostrativo del aumento de producción de seda obtenido anualmente en Austria, durante el quinquenio terminado con el año de 1888.

Años.	Núm. de pueblos sericícolas.	Núm. de cosechas.	Kilos de espullo cosechados
1884	557	9.892	1.977.000
1885	751	13.859	2.076.000
1886	881	17.782	2.840.000
1887	1048	28.145	3.407.000
1888	1389	40.423	3.873.000

Es decir, que Austria ha triplicado en cuatro años su cosecha de seda y casi cuadruplicado el número de agricultores dedicados á ese cultivo. Tan lisonjero resultado lo debe principalmente á sus cinco estaciones sericícolas que le han permitido no solo dar á cada agricultor todos los piés de morera que ha querido plantar, sino distribuir, gratis también, entre ellos, durante los dos primeros años y proporcionalmente al número de moreras que cada uno cultiva, toda la semilla lograda en dichos establecimientos en la forma y cantidades siguientes:

En 1884 se distribuyeron	6.442	onzas de semilla
» 1885 »	8.523	» » »
» 1886 »	11.605	» » »
» 1887 »	14.929	» » »
» 1888 »	24.314	» » »

Si Austria sigue acrecentando la producción de este artículo en la proporción anual representada por las cifras de estos dos cuadros, se colocará muy pronto á la cabeza de todos los países sericícolas.

Posee Austria además cincuenta hilanderías, que cuentan 3.000 calderas con 700 batidoras. De aquéllas hay dos establecidas por el Gobierno, la una en Mjvidek con 200 calderas y en

