

BOLETIN

de la

Provincia de Mallorca.

Número

6

MES

JUNIO

Año

1

ANUNCIOS DE REAL SERVICIO.

ORDENACION DE EJERCITO DE LAS ISLAS BALEARES.

El Sr. Ordenador del ejército de Castilla la Vieja ha dirigido al de este distrito para su publicacion el edicto siguiente.

»Hago saber: Que debiendo procederse á la celebracion de contrata para el suministro de pan, cebada y paja á las tropas de este distrito por el tiempo de un año, que principiará á correr en 1.º de octubre del presente y concluirá en 30 de setiembre de 1834, he señalado el dia 20 del mes de julio á las once de su mañana, para que los que quieran encargarse de este suministro acudan á hacer sus proposiciones á los estrados de esta Ordenacion, situados en la plazuela de San Pablo; y siendo la voluntad de S. M. que con anticipacion á este remate admitan los Sres. Comisarios de Guerra en sus respectivas provincias las proposiciones que los licitadores hicieren, se les designará á continuacion de este edicto por dichos Comisarios el dia en que deberán presentarlas para aquella provincia, plaza ó partido, debiendo observarse estrictamente lo prevenido en el pliego general de condiciones, Reales órdenes de 13 de mayo de 1830, 29 de abril de 1831, y otras que rigen para este servicio, que se hallarán de manifiesto en la secretaría de esta Ordenacion y Comisarías de Guerra.»

—Mañana viérnes 21 del corriente á las doce de ella en el balcon inferior de estas casas consistoriales se rematará al mas beneficioso postor, el terraplenar la acequia descubierta de frente el huerto del Rey, y construir la calzada ó canal que conduce las aguas desde Itria á los abrevaderos de S. Antonio, de que hace mérito el anuncio del Boletín núm. 3; y se participa al público para su inteligencia y efectos consiguientes. Palma 20 de junio de 1833.
 =Por acuerdo del M. I. Ayuntamiento= Juan María Rosselló y Gonzalez secretario.

~~~~~

VENTAJAS DE LA AGRICULTURA. (Conclusion).

6. La agricultura no podrá nunca salir de las trabas que le imponen una ciega imitacion y la rutina, si no es por medio de esperiencias habilmente dirigidas, que demuestren las ventajas y los inconvenientes de los cultivos, de los instrumentos, y de las operaciones. El investigador zeloso, el observador infatigable necesitan de este crisol en que se prueba el fruto de sus estudios. Al Gobierno siguiendo los paternales deseos de S. M., es á quien corresponde ponerse á la cabeza de tan vastas empresas, no solo por los considerables gastos que exigen, sino tambien por la cooperacion que requieren de todos los hombres que se distinguen en las diferentes ciencias relacionadas con la del cultivo. En estas casas de labor todo debe ser prueba y tentativa; por consiguiente no hay que esperar en ellas lucros positivos; pero las ventajosas resultas que de ellas resultarian, recompensarian ampliamente al gobierno de sus desembolsos. La aclimatacion de nuevas plantas y animales; la mejora de todos los instrumentos que se usan para las diversas manipulaciones de la labor; la introduccion de nuevas sustancias en calidad de abonos; la mezcla de las tierras; los nuevos métodos de irrigacion, de siembra, de plantío, de poda, de ingertos, tales son los principales objetos á que deberian ser dedicados los establecimientos de esta clase. En ellos, sobre todo, convendria hacer toda clase de esfuerzos y esperiencias, para llegar á una solucion satisfactoria de este interesantísimo problema: ¿cuál es el órden mas conveniente de

los diferentes cultivos en un mismo terreno? Cuestion de la mayor entidad, y en que se encierra quizas la principal ciencia del agrónomo.

7. Consideremos al labrador, no como un instrumento ciego dedicado á practicar maquinalmente cierto número de operaciones; sino como un ser dotado de razon, que debe aplicar toda la que le ha cabido en suerte, á sacar de la tierra la mayor suma de productos, y los productos de mejor calidad. Entonces echarémos de ver cuan numerosos y vastos son los conocimientos de que necesita, y de cuanto provecho pueden serle la mayor parte de las ciencias que tienen por objeto el estudio de la naturaleza. La Botánica le suministra el conocimiento y la clasificacion de los seres que son la materia primera de sus operaciones diarias; la Fisiología vegetal le descubre los secretos de la organizacion de estos mismos seres, el juego de sus partes, la distribucion de sus jugos y las causas de su atraso, de sus defectos y de su ruina; la Mecánica le enseña las reglas de facilitar todas las manipulaciones y utensilios de que se sirve; la Veterinaria le manifiesta las enfermedades de sus ganados, y los medios de curarlas; la Química, en fin, esta ciencia tan preciosa como admirable, esta ciencia destinada á mejorar la suerte del hombre, y á aligerar el peso de sus males, lo lleva al conocimiento perfecto de la naturaleza, y propiedades de todas las sustancias de que hace uso como abonos, como productos, y como riego. No queremos decir por esto que el labrador sea un sabio consumado, pero debe ser un hombre instruido; y la instruccion, para valernos de un símil análogo al asunto de que vamos hablando, es como el grano que cae en la tierra, y que, si encuentra un suelo favorable se desarrolla, crece, se robustece, germina, y da una larga sucesion de frutos sabrosos. Conozca el labrador el bien que le produce la ciencia, y esto bastará para estimularlo á adquirirla en la dosis que mas provechosa y útil le sea.

8. La labranza no dará sino frutos mezquinos y precarios, sin el auxilio de los cuadrúpedos que ayudan al hombre en todas las faenas rústicas. Véase, pues, cuanto le importa el conocimiento de las dolencias á que estos animales estan sujetos, y el de sus métodos curativos. Por falta de estas

doctrinas, vemos degenerar en algunos países las castas más famosas; porque imperfectamente curadas las enfermedades, se radican y perpetúan, y á la larga debilitan y deterioran las generaciones sucesivas.

9. La propension ó el ejercicio natural del comercio es el cambio de los productos, mas este cambio no puede tener efecto sino se les facilitan los medios de pasar adonde el interés los llama. Un país destituido de caminos puede compararse á un cuerpo enfermizo, en que los humores se estancan y corrompen por falta de una circulación segura y espedita. Abranse caminos y canales, y sobre todo caminos de hierro, y en breve se pondrán en comunicación los pueblos y las provincias, enviándose recíprocamente los frutos de su trabajo y de su territorio; pero si faltan estos medios poderosos de actividad y de riqueza, existirán barreras eternas entre los miembros de una misma sociedad, los más preciosos dones del Criador quedarán malogrados y perdidos: la miseria y el abandono degradarán los ánimos; y un bárbaro y apático fatalismo aletargarán los labradores, y les hará mirar con indiferencia, y aun con odio, los bienes que tantas penas les han costado, y que de tanto provecho les servirían si pudieran trasladarse adonde están haciendo falta. Ese infeliz que vive rodeado de privaciones, cubierto de andrajos, y sumergido en la inacción y en el abatimiento, sacudirá el sueño que le entorpece, conocerá los goces de la vida, se esmerará en multiplicar los frutos de sus sembrados, si sabe que puede llevarlos adonde los consumidores los aguardan para pagarlos abundantemente. La facilidad de las comunicaciones fomenta todos los géneros de industria; convida á toda clase de especulaciones lucrativas; estrecha los vínculos sociales; despierta la emulación; multiplica hasta lo infinito la masa de la riqueza general, haciendo que un mismo producto pase por muchas manos, y dé movimiento á muchos capitales; saca al hombre del aislamiento en que se embrutece, de la ociosidad en que se vicia: en una palabra, crea nuevas fuentes de prosperidad que aseguran la tranquilidad del Estado, y le suministran copiosos ingresos. (*Semanario de agricultura y artes*).

PALMA: imprenta de GUASP, calle de Morey, año 1833.