

من حجر الجرانيت ذي اللون السخاوي ووصف قصر روماني وحمام وكتابات ومقابر قبيلي  
 البلميين ونجاش من اسلاف الاحباش والطرق الحديثة الموصلة الى اقدم المعادن واما كتبها  
 بمصر وهذا الكتاب مجلى بالرسوم مع صورة له لابا الطربوش سنة ١٨٦٤ واخرى  
 للدكتور كارل كاوتز نجر بطربوش ايضاً لانها كانت في خدمة الحكومة المصرية  
 وفي آخر ١٩٢٤ ظهر كتاب عنوانه نباتات الحدائق في مصر (الفرعونية) وهو  
 بحث اثرى مصري لمؤلفه لودفيج كاير في اجزاء وقد ساعده الاستاذ شوينفورت في اخراجه  
 وكتب له مقدمة مفيدة  
 توفيق اسكاروس

## باب الزراعة

### محصول القطن المصري

بلغت مساحة الاطيان المزروعة فطماً في القطن المصري هذا العام حسب اعضاء  
 وزارة الزراعة ٣٨٢ ٩٢٤ فداناً الكلار يدس منها ١٢٠ ٩٤٦ فداناً وما بقي  
 اصناف اخرى وقد ردت محصول الكلار يدس قبل حليج ٣ ٤٠٢ ٥٧ فداناً فترسب  
 محصول الفدان ٣٦٠٣ ولكنه يتقص بالخالج فيصير متوسط محصول الفدان ٣ قناطر  
 فقط وبلغ المحصول حينئذ بعد حليج ٣ ٣٨٨ ٣٤٤ فداناً  
 وقد ردت محصول الاصناف الاخرى قبل حليج ٣ ٦٩٢ ٧٣٠ فداناً فيكون متوسط  
 الفدان ٤٦٦٤ فيزيد المحصول بعد حليج ويصير ٥٨٨٠ ٣٥٠ ٤ ويصير متوسط محصول  
 الفدان ٤٦٠٧ وقد وضعنا ذلك في الجدول التالي تسيلاً للتقابلة بين الكلار يدس وغيره

الصف	القطن قبل حليج	متوسط الفدان	القطن بعد حليج	متوسط الفدان
الكلار يدس	٣ ٤٢٢ ٥٧٠	٣٦٠٣	٣ ٣٨٨ ٣٤٤	٣٦٠٠
الاصناف الاخرى	٣ ٦٩٢ ٧٣٠	٤٦٦٤	٤ ٠٣٥ ٨٨٠	٥٦٠٧
الجملة	٧ ١١٥٣ ٠٠	٣٦٧٠	٧ ٤٢٤ ٢٢٤	٣٦٨٦

وقد كان هذا التقدير في ١٢ اكتوبر وودعت وزارة الزراعة باصدار تقريرها النهائي

في أوائل نوفمبر بعد ادخال ما عساه يحدث من التغيير، ويظهر لنا أنه إذا كان متوسط محصول الفدان من الكلاريدس قبل الخلع ٣٦٣ فالمرجح عندنا أنه ينقص بالخلع أكثر من ٦٠٣، وكذلك متوسط التصاق في الأصناف الأخرى لا يبلغ أكثر من تسعة في المائة كما قدرته وزارة الزراعة فإذا زاد النقص في الكلاريدس بقلت زيادة التصاق في غيره نقص المحصول عملاً قدرته الوزارة

وهالك جدولاً ذكرت فيه مساحات اصناف القطن المختلفة التي زرعت هذا العام والتي زرعت في العام الماضي

الصف	١٩٢٥	١٩٢٤
الكلاريدس	١ ١٢٨ ٩٤٦ فداناً	٨٧٢ ٦٢٤ فداناً
الصفيق	٨ ٣٨٤	» ٢٢ ٢٧١
الاشموني	١٥٣ ٤٠٧	» ٢٧٠ ٨٤٢
الزاجوراه	٢٨ ١٨٣	» ٣٨٨ ٥٧٨
البليون	٧٢ ٧٩٩	» ٤٩ ٩٦٠
اصناف اخرى	٥٤ ٨٣٣	» ٤٦ ٦٢٦

### الزراعة المصرية في عامين

الاطيان التي تزرع في القطر المصري نحو خمسة ملايين فدان بعضها يزرع مرة واحدة في السنة وهو ما يزرع قطناً وتبلغ مساحته الآن نحو مليوني فدان وما يزرع زراعة نيلية فقط في الصعيد الاعلى على اتر فيضان النيل. وما بقي يزرع مرتين في السنة او أكثر فتعبر مساحة المزروعات كل سنة أكثر من ثمانية ملايين فدان. وفي تقارير الحكومة ان مساحة المزروعات سنة ١٩٢٤ التي انتهت في ٣١ اغسطس بلغت ١٨٦ ٠٧٠ ٠٨ منها ٢٣١٠ ٩٤٦ فداناً زرعت زراعة شتوية كالقمح والبقول والحلبة والبرسيم و١٤٨٢ ٢٣١١ فداناً زرعت زراعة صيفية كالقطن والارز والسم و٤٤٧ ٩١٧ زراعة نيلية كالذرة على انواعها و٣٠ ٣١١ مقروسة جنائين

وبلغت جملة المساحة المزروعة في سنة ١٩٢٥ (التي انتهت في ٣١ اغسطس الماضي) ماعدا الزراعة النيلية ٦٠٩٦٣٣٢ فداناً منها ٣٧٥٤٣٣٣ فداناً زرعت زراعة شتوية و٢٣١٧٣٩٧٢ صيفية و٣١٦٠٦ فدادين مقروسة جنائين توادت الزراعة الصيفية في سنة

١٩٣٥ عليها في سنة ١٩٣٤ نحو ٧٩١١ فداناً وتقتصر الزراعة الشتوية ٦١٣ ٦٥ وزادت  
الجنائن ١٢٩٥ فداناً

وفي الجدول التالي بيان لمساحات الاصناف الصيفية المزروعة في السنتين الماضيتين  
وهي بالفدان

المنتج	١٩٣٥	١٩٣٤
قمح	١٣٢٩١١٩	١٣٦٤٠٤٩
فول	٤٤٥٩٧٤	٤٣٥٨٦١
بصل	٠٣٩١٢٢	٠٣٩٢٧٧
عدس	٠٦٤٣٧١	٠٧٣١٨٠
حلبة	١٠٣٠٥٢	٠٨٤٢٨٢
نومس	٠١٧٠٦٠	٠١٨٣٠٢
حمص	٢٥٩١	٤٦١٢
برسيم	١٣٤٥٨٢٦	١٣٨٧٥٦٣
شعير	٠٣٥٣٠٢٢	٠٣٥٨٥٨٠
جليان	٠٠١٩٥٠١	٠٠٢٠٥٧١
قروطم	٠٠٠٣٤٦٥	٠٠٠٣٨٤٧
خشخاش	٠٠٠٤٤٤٥	٠٠٠٢٢٤٨
كثبان	٠٠٠٣٢١٥	٠٠٠٢٣٥٨
اصناف اخرى	٠٠١٤٨٢٠	٠٠١٦٢١٦

وفي الجدول التالي بيان لمساحة الاصناف الصيفية المزروعة في السنتين الماضيتين  
وهو بالفدان

المنتج	١٩٣٥	١٩٣٤
ذرة شامية	١٤٦٣٧	١٧٠٧٨
ذرة رفيعة	١٣٩٣٥٢	١٤٠٧٧١
ارز	٩٧٩٤٣	٢٢٢٦١٤
فيول سوداني	١٦٦٦٣	١٦٤٥٩
سمسم	١١٣٨٨	١٠٤١٤

الصف	١٩٢٥	١٩٢٤
شمام وبطيخ	٣٠٥٦٣	٣١٦٧٤
بقول	١٢٢٣٤	١٦١٣٩
قطن	١٩٢٤ ٣٨٢	١٧٨٧ ٧٤٣
فصص مكر	٥ ٣٥٨	٥١٥٠١
حناء	١١٢٤	٣٣٥٩
اصناف اخرى	١٩٧٥١	١٣٦٧١
وفي الجدول التالي بيان لمساحة الجنازين في السنتين الماضيتين وهو بالفدان		
الصف	١٢٩٥	١٩٢٤
تين	٢٥٥١	٢٤٣٩
برنقال و يوسف انندي	٦٩٩٠	٦٢١٥
عنب	٥٤٦٩	٥٣١٦
اصناف اخرى	١٦٥٩٦	١٦٣٤١

### كيف تزداد ثروة البلاد

نكتب هذه السطور في النصف الاول من شهر اكتوبر حينما جُمع أكثر القطن المصري وأبرقت اسرة الفلاح مالكا كان أو مزارعا لان سعر القطن السكلاريدس بين ٤٢ ريالاً و٤٥ و سعر الاشموني بين ٣٠ ريالاً و٣٢ واذا بتلغراف من اميركا ان موسم قطنها يزيد عما قدر قبلاً فتدهورت اسعار القطن المصري حالاً حتى وصل سعر السكلاريدس الى ٣٩ ريالاً والاشموني الى ٢٨ وتوالت الاخبار عن زراعة القطن في السودان وان الارض المعدة لزراعة هناك تبلغ ثلاثة ملايين من الافدنة فيمدح لشها كل سنة ولكن هل يقضى على الفلاح المصري ان يستلم لليأس وأراضيه كأراضي البساتين في خصيتها والتحكم بربها وقد علم بالاختيار ان الفدان الذي يظل عادة اردبين من القمح يظل اذا اعتنى بتسميد وخدمته وانتقاء نقاويه ١٢ اردباً وفدان للذرة الذي يظل عادة اربعة ارادب قد يظل عشرين اردباً وفدان القطن الذي يجني منه عادة ثلاثة قناطير قد يجني منه ستة أو سبعة - هذا امر محقق نراه كل سنة - والظاهر ان بلداناً اخرى زراعية تمكنت منه في الاعوام الاخيرة فجمعت اراضيها تفل ضغفي ما كانت تفل قبلاً او ثلاثة اضعافه

قال الكاتب الانكليزي شو دسمند ان بلاد الدنمارك وارضها ليست من الطبقة العليا في خصبها ولا من انطقة الوسطى وانقيتها بارد وتعتمد في ربيها على المطر وهو غير قياسي تمكنت حديثاً من إيجاد الاعمال لكل القادرين على العمل من سكانها وذلك بانعلم وحسن الادارة وزادت حتى اراضيها فتضاعفت صادراتها

فالولد الدنماركي يتعلم كل المبادئ اللازمة للعمل سواء كان عمله زراعياً أو صناعياً أو تجارياً ويتدرّب على العمل وهو في المدرسة ويتعلم ان يتقن كل ما يعمل ويجعله في الدرجة العليا من الصحة والانتان . والحكومة تتوخى ذلك . فمواشي الدنمارك من اجود انواع المواشي في المسكونة ومزروعاتها من اجود انواع المزروعات في المسكونة لانها تتوخى الكمال في كل شيء .

قال المستر دسمند دخلت مدرسة من مدارسهم الزراعية فوجدت فيها ٢٢٥ طالباً من اولاد الفلاحين وهم يدرسون كل العلوم اللازمة للزراعة من الكيمياء الى تأصيل المواشي . والمدرسة نفسها اشبه بقصر منها بمدرسة وهي مجهزة بالمعامل والناحف وتلاميذها يدرسون كل العلوم الزراعية ويتمرنون باللعب الرياضية لتقوية ابدانهم . رأيتهم يحملون علف المواشي وسحوم اللبن تحليلاً كجواياً ورأيتهم بعد ذلك يطعمون ٢٨ بقرة ويحلبونها مستعملين الوسائل الكهربائية . وأجرة التطعيم في هذه المدارس رخيصة جداً اذا قوبلت بما هي في غيرها من البلدان فانها تبلغ ١٧ جنياً وعشرة شلنات للتعليم والاكل والنامة وذلك عن حنة اشهر وهي اشهر التطعيم في هذه المدارس وما بقي من السنة فلهعمل واذا اراد التلميذ ان يدرس أربعة اشهر اخرى فوقها فعليه ان يدفع عشرة جنيات اجرة التعليم والاكل والنامة . والمدارس التي رأيتها تشاركها بالكهربائية من آلات بتولى تشغيلها التلامذة انفسهم وفيها حمامات يستحمون فيها ويسبحون

ولا يترك شيء في الدنمارك الى الصدقة بل كل شيء فيها يبعاد ومقياس نطف المواشي بوزن بالاقوية والدرهم سواء كانت تطعم تحلب أو لتذبح

عرفت فلاحاً في بلاد الانكليز يجري في فلاحه ارضه وزراعتها على الاساليب القديمة فلا يجد فيها ربحاً فقصت قصته على رئيس مدرسة من هذه المدارس وسألته عما يفعل لكي يصير يكتسب من اراضيه فقال اني اخذه من نوفمبر الى مارس واعلمه كيمياء التربة حتى يعرف حقيقة ارضه وكيف يجب عليه ان يخدمها لتغفل له غلة كافية واذا كان فيها اشجار مثمرة فاعلمه كيفية تربية الاشجار وتسميدها وتطعيمها ناظراً الى

الصفات الموروثة فيها . وفي فصل آخر اعلمنا على طبقات الارض ومنه المفردات بطريقة عملية حتى يستعمل مقدار خصب الارض والآفات التي تفتك بالزروعات وطرق مقاومتها ومعنى ان هذا الدرس يصير يعرف آفات المزروعات المختلفة للجملة واحدة . ولا بد من ان نعلم مع ذلك استعمال الادوات الزراعية وتأثير الاسمدة في المزروعات . وكل فلاح دناوي يتعلم كيفية تركيب الآلات وادارتها . سواء كانت تدار بالخيار او بالبنترول او بالكهربائية فتعلم ذلك ايضا ولا بد ان يتعلم لتمام تعليمه من ان يتعلم علم تربية المواشي وتأصيلها والاقتصاد الزراعي وحساب المدخل والنقبات بالتدقيق التام

وما يقال عن الدنمارك وما بلنته من النجاح الزراعي يقال عن ألمانيا فقد قال لورد ارتل وهو اكبر ثقة في الزراعة ان الفلاح الانكليزي يستغل من مائة فدان بزراعتها بطاطسًا ١١ طنًا والالمانى يستغل من مائة فدان ٣٥ طنًا مع ان الارض الانكليزية اجود واكثر خصبًا من الارض الألمانية . والمواشي التي يملكها الفلاح الانكليزي من المائة الفدان تدر له  $\frac{1}{2}$  ١٧ طن من اللبن واما المواشي التي يملكها الفلاح الالمانى من المائة الفدان تدر له ٢٨ طنًا من اللبن . انتهى

هذه الحقائق يجامها الانكليز انفسهم وموادها انه يجب على وزارة الزراعة المصرية ان تكثر من مدارس الزراعة وتقل اجور التعليم والمعيشة فيها وتجلب لها اساتذة من الدنمارك او من ألمانيا

واوضح دليل على مقدار التقدم الزراعي في بلاد الدنمارك في السنين الاخيرة المقابلة بين قيمة صادراتها في ثلاث سنوات قبل الحرب وثلاث سنوات بعد الحرب كما ترى

سنة ١٩١١	١٠٠٠ ٣٤٥٠	سنة ١٩٢١	٢٤٤ ٣٦٣ ٨١	جنيه
» ١٩١٢	٣٧٨٩٣ ٢٤٨	» ١٩٢٢	٨٨٨ ٢٨٢ ٧١	»
» ١٩١٣	٣٩٧٣٠ ٨٠٠	» ١٩٢٣	٧٢٢ ٦٠٣ ٩٣	»

وقيمة الزراعى من هذه الصادرات كما في هذا الجدول

١٩١٣ الزبدة	١٠٦٥٧٥٨٩	»	سنة ١٩٢٣ الزبدة	١٤٨ ٦٧٥٧
» البيض	٠٢٢٩٦٨٤٣	»	» البيض	٠٥٤٨٦٢٢٤
» اللحم المقدد	٠٨٨٦٥٦٧٠	»	» اللحم المقدد	١٩٦٣٦١٦٤
»	٣١٨١٩١٠١	»	»	٤١٨٧٩٦٣٦

اي تضاعفت الصادرات من هذه المواد في عشر سنوات

## المعرض الزراعي الصناعي العام لسنة ١٩٢٦

### قانون المعرض

(١) المعرض الاساسي من المعرض هو الذي في تحسين الشؤون الزراعية وتوقيتها بانظر المصري وتشجيع استعمال الآلات النافعة للزراعة وانتشار الصناعات التي لها علاقة بمسائل الزراعة . وبإتي الصناعات المصرية على وجه العموم

ولذلك فإن ادارة المعرض لا تقبل المعروضات الواردة من خارج القطر المصري إلا ما كان له علاقة بالمسائل الزراعية . ولكنها تقبل أيضاً كافة المعروضات التي تصنع في خارج القطر المصري وذلك تشجيعاً للصناعة المصرية

وكذلك من أهم اغراض هذا المعرض تمهيد السبل للتشركين فيهم من المصريين والاجانب للاعلان عن معروضاتهم وإيجاد خير صلة بين المنتج والمستهلك وتوسيع نطاق التعامل بينهما وعلى الاخص تحسين حالة البلاد الزراعية بإيقاف الجمهور والزراع على ما وصلت اليه جهود الامم والافراد للاستفادة منها

(٢) يقام المعرض في حدائق الجمعية الزراعية الملكية بالجيزة وما جاورها وتبلغ مساحتها ثلاثون فداناً تقريباً

(٣) يفتح المعرض رسمياً في ٢٠ فبراير سنة ١٩٢٦ ويبقى مفتوحاً حتى ٦ مارس سنة ١٩٢٦ وللجنة المعرض الحق في تعديل هذه المواعيد اذا تراءى لها لزوم ذلك

(٤) جميع المخابرات والاستعلامات وطلبات العرض والاشتراك في المعرض تكون بعنوان مدير الجمعية الزراعية الملكية الذي هو في الوقت نفسه مدير المعرض صندوق البوستة نمرة ٦٣ بمصر والعنوان التلغرافي ( المعارض بمصر )

أما في الاقاليم فتكون المخابرات بعنوان حضرات مفتشي الجمعية الزراعية الملكية بعواصم المديرية . جميع طلبات العرض والاشتراك في المعرض يجب ان تقدم قبل ١٥ أكتوبر سنة ١٩٢٥

(٥) رسم الاشتراك في المعرض هو جنيه مصري واحد ويشتمل المشترك بجميع الامتيازات التي منحتها ومنحتها مصالح الحكومة والشركات لادارة المعرض من تخصيص اجور السكك الحديدية للمسافرين وأجور شحن المعروضات وخلافها مدة اقامة المعرض حسب القواعد التي توضع لذلك

- الاستثمارات الخاصة بالاشتراك في المعرض تطلب من الإدارة
- (٦) اجور المخلات التي يحجزها المعارضون حسب المقر المربع وتدفع مقدماً وتختلف الاجرة بحسب أهمية المبنى وموقعه
- وفيما يلي أجورة المتر المربع : —
- (١) داخل العنابر التي ستشيدها الجمعية خصيصاً للمعرض ١٠٠ قرش
- (٢) داخل المخلات المغلقة ٧٥
- (٣) تحت المخلات المفتوحة الجوانب ٥٠
- (٤) للأرض الفضاء ٢٥

أما المخلات التي لم يشتمها التعيين السابق ويطلبها المعارضون نوضع الاعلانات في الخارج أو الداخل وفي الارمات (المرحات) والقربينات (الخزائن الزجاجية) التماذج الخ فيتنفق مع الإدارة على اجورها وادارة المعرض هي التي تحدد مواقع المخلات ومساحتها بحسب ما تسمح به الظروف وبالتدبير الذي تراه الإدارة ضرورياً للمعرض

أما الحاصلات الزراعية المصرية والحيوانات والطيور فتتمنى من أجور المعرض (٧) يمكن إقامة أماكن للمعرض خارج العنابر أو داخلها بشرط ان يقدم المعارضون رمومات عنها قبل البدء فيها الى ادارة المعرض للرافقة عليها وفي حالة اعتماد الرسم يجب أن يتم البناء والتشييد من الخارج والداخل لغاية آخر يناير سنة ١٩٢٦ ولا فيكون للإدارة الحق في الاستيلاء على المكان بدون أي معارضة ولا مطالبة بما صرف عليها وذلك بدون تنبيه ولا اذنب بل بمجرد مضي الميعاد المذكور. ويكفي لاثبات التأخير ان يعمل محضر موقع عليه من مدير المعرض او من ينوب عنه. ويجوز لإدارة المعرض ان تمنح المعارض مدة أخرى تقدرها هي إذا سمحت لها الظروف ورأت ضرورة لذلك مع عدم المساس بحقها الاصيلي

ويجب على المعارضين أن يحضروا التبرينات والارفف والقواطع والقواعد وغيرها مما يلزم لمروضاتهم وزيارتهم أثناء المعرض

(٨) تعريفه أثمان اعلانات التي تدون بكشائونج المعرض هي

٤٠٠ اربعمائة قرش صاغ عن الصحيفة الكاملة

٢٥٠ مائتان وخمسون قرشاً صائناً عن نصف الصحيفة

١٥٠ مائة وخمسون قرشاً صائناً عن ربع الصحيفة

وهذه الاعلانات ستطبع في نحو عشرة آلاف نسخة باللغتين العربية والفرنسية أما الكليشيهات والمنطوقات المترجمة فلا تدخل في هذه الاثمان وتعمل على نفقة اصحابها

٩ لا يجوز لتسأجر التنازل أو التأجير لفترة عن كل أو بعض ما استأجره حتى ولو كان هذا الأخير يشتغل في نفس عمله

١٠ تقوم ادارة المعرض بتقديم الماء والانارة العمومية عند التزوم في الضاير والطرق فقط بالكيفية والمقدار اللذين تراهما ضروريين . اما الانارة اخصوية داخل الامكنة وادارة الآلات بالكهرباء والغاز والمياه اللازمة لبعض الآلات فينتفق العارضون عليها مع الشركات المختصة

ويجب على طالبي الانارة أو ادارة الآلات ان يبينوا رغبتهم للادارة قبل التشفيل بوقت كاف لعمل التسييلات اللازمة

١١ والعارضون مسؤولون شخصياً امام لجنة الاختصاص عن ادارة الآلات وغيرها وما ينشأ عنها من الضرر والخسائر

١٢ العارضون لآلات تدار بالبخار أو الغاز أو الكهرباء أو الهواء المضغوط بخلافه ملزمون بالحصول على الترخيص بالادارة من الحكومة

وفي جميع الحالات يجب ان يتدب اصحاب الآلات والمعروضات المشار اليها اضلاع في المادة السابقة اخصائين يباشرونها وقت ادارتها واستعمالها ويكونون مسؤولين عنها شخصياً

١٣ لكل عارض ان يتدب شخصاً يتوب عنه في ادارة معروضاته وملاحظتها ولكن هذه الانابة لا تخلي العارض الاصيل من اية مسؤولية أو تعهد

١٤ الادارة غير مسؤولة عن فقد أو تلف شيء من المعروضات ويجب على حضرات العارضين اتخاذ الاحتياطات اللازمة لحفظ معروضاتهم والتأمين عليها كل مدة وجودها بالمعرض

١٥ تكون المعروضات من آلات وادوات وبضائع وخدمات ضامنة لكل ما يطلب للادارة من أجور ومصاريف واستهلاك وتعميمات وغير ذلك بدون اجراءات قانونية

١٦ جميع الآلات والطرود المحتوية على اصناف العرض والكتالوجات التي يجب ان تصل الى ادارة المعرض خالصة المصاريف وعلى مسؤولية العارض

- والعارض سكلف بجميع المصروفات اللازمة لوضع معروضاته في المكان المخصص لها في المعرض واستعمالها ثم حزمها ومصحها بعد انتهاء مدة المعرض
- (١٧) المعارض التي لا تسحب وإبالي التي لا تتم اذلتها في بحر شهر بعد اغلاق المعرض تعد متروكة ويكون لادارة المعرض الحق في الاستيلاء عليها أو التصرف فيها بدون أن يكون لصاحبها حق في المعارضة أو طلب تعويض عنها وبدون حاجة الى تنبيه أو انذار أو حكم قضائي بذلك
- (١٨) لجنة المعرض تتدب بمحكمين لتجوز أو مدييات أو شهادات للمعارضين الممتازين العارضون الذين يقبلون الاشتراك بلجان التحكيم في معروضاتهم لا يكون لهم الحق في الجائزة المخصصة لهذه المعارض
- (١٩) جميع المنازعات التي تقوم بين العارضين وادارة المعرض معا كانت نوعها ينصل فيها مجلس تحكيم مكون من رئيس لجنة المعرض ومدير الجمعية الزراعية ومن احد المعارضين يتقبة المنازع ويكون حكم هذا المجلس نهائياً لا يقبل المعارضة ولا الاستئناف ومن المقرر من الآن معافاة هذا المجلس من اتباع كافة الاجراءات القانونية المنصوص عنها في القانون
- (٢٠) المعارض المقبولة بالمعرض لا يجوز مصحها منه حتى ولو بيعت الا بعد انتهاء المعرض
- (٢١) تقع ابواب المعرض لدخول وخروج المهمات والمروضات والاشخاص المكافين بها في المواعيد التي تحددها ادارة المعرض وتخصص تذاكر لهذا الغرض
- (٢٢) جميع المبالغ التي تدفع لحساب المعرض يجب ان تورد خزينة الجمعية الزراعية الملكية بإبصال يؤخذ منها اما الحوالات وخلافه فتوصل باسم مدير الجمعية الزراعية الملكية والدفع بغير هاتين الطريقتين لا يعول عليه
- (٢٣) انواع المعارض واقسامها مبينة بكشف خاص يرسل لمن يطلبه ولا تقبل معروضات أخرى غير مبينة بهذا الكشف الا بتصریح من لجنة المعرض اذا سمحت الظروف بذلك
- (٢٤) العارض بمجرد اشتراكه في المعرض يعترف بقبول هذه الشروط ويقر بموافاقته على ما تصدره الادارة من القرارات الاخرى فيه بعد
- ادارة المعرض  
يونيه سنة ١٩٢٥

## كشف أقسام المعرض

## القسم الزراعي

- (١) المحاصيل الزراعية : الاقطان . الكتان . الفلاني . قصب السكر . حبوب  
الزيت . الخضروات و البقول . نطف المواشي بأنواعه وسائر المحاصيل الزراعية  
المصرية الاخرى
- (٢) الصناعة الزراعية : السكر و ملحقاته . المربيات . الحلويات . الالبان . الزبدة .  
التشقة . الجبن . الزيت . النواكه المجففة . الخبز الخ
- (٣) الحيوانات : الابقار . الجاموس . الخيل . البغال . الحمير . الجمال . الاغنام . الماعز
- (٤) الطيور والباحة : الفراخ . الديوك الرومي . الاوز . البط . الارانب . الحمام  
الطيور . المختلفة . البيض . معامل التفريخ
- (٥) علاج الحيوانات والطيور : المستحضرات المسهلة الاستعمال لوقاية ومعالجة  
الحيوانات والطيور وتطهير الاسطبلات وكيفية الاستعمال الخ
- (٦) خلايا النحل : تربية النحل . الخلايا البلدية . الخلايا الافرنكية . الادوات  
المستعملة في هذه الصناعة . عمل النحل . الشمع . الخ
- (٧) النواكه : الاثمار بأنواعها وطرق وقايتها
- (٨) صناعة الحرير : دودة القز . دود الحرورج . البويضات . اليرقات (الديدان) .  
الشرايين . الحرير الطبيعي . الحرير الصناعي . تشيله . نسيجه . كيفية الانتفاع ببقايا  
الحرير . الصباغة الخ

## القسم الصناعي

- (١) القوات المحركة : الآلات البخارية والكهربائية المحركة والثابتة . واهورات الغاز  
الوسخ والبتروول والبنزين والكحول الخ
- (٢) الآلات الزراعية : المحاريث . الحراسات . التصايات . الزحافات . المزاقات .  
الآلات الرافعة للياء من طلمبات وسواقي وكباسات و طناير وخلافه . الموازين . آلات  
النجارة والبرادة والحداة الخ
- (٣) ادوات النقل : عربات الديكوفيل وسائر الادوات الاخرى المستعملة لنقل  
المحاصيل الخ

- (٤) المشوجات المصرية : المصنوعة من القطن والصوف والكتان والنيل والقنب والالياف النباتية واللباد الخ  
 (٥) المفروشات المصرية : الرياش والاثاث — من نجارة وتجهيد وقش وخلافة  
 (٦) المباني الزراعية وادواتها : مستحدثات المباني الزراعية الممكن استعمالها في القطر المصري

## ملحوظة

المرض الاسامي من المرض هو السى في تحمين الشئون الزراعية وترقيتها بالقطر المصري وتشجيع استعمال الآلات النافعة للزراعة وانتشار الصناعات التي لها علاقة بالمسائل الزراعية وباقي الصنائع المصرية على وجه العموم  
 ولذلك فان ادرسة المرض لا تقبل المروضات الواردة من خارج القطر المصري الا ما كان له علاقة بالمسائل الزراعية ولكنها تقبل كافة المروضات التي تصنع في القطر المصري وذلك تشجيعاً للصناعة المصرية

وقد اتفقت وزارة المواصلات والسكة الحديدية المصرية على منح الجمعية الامتيازات الآتية متناسبة المرض بشرط أن يكون السفر لزيارة المرض وأن يكون النقل متعلقاً به كما يأتي

- (١) تخفيض ٢٠ ٪ من الاجور المعتادة لنقل المواشي والخاصات الزراعية والطيور و٦٠ ٪ للضائع الاخرى بمقتضى شهادات من ادارة المرض  
 (٢) تخفيض أجور الركاب ٢٠ ٪ عن الاجور المعتادة مدة اقامة المرض بمقتضى شهادات ايضاً

وجميع المخاربات والامتعلامات وطلبات العرض والاشترارك في المرض تكون بعنوان مدير الجمعية الزراعية الملكية الذي هو في الوقت نفسه مدير المرض صندوق البوستة نمرة ٦٣ بمصر والضوان الثلغرافي المعارض بمصر  
 اما في الاقاليم فتكون المخاربات بعنوان حضرات مفتشي الجمعية الزراعية الملكية بمواسم المديرية

ويجب ان تقدم الطلبات للمرض والاشترارك في المرض قبل ١٥ أكتوبر سنة ١٩٢٥  
 وقد وضعت الجمعية قانوناً خاصاً بالمرض يرسل لمن يطلبه

ادارة المرض

مايو سنة ١٩٢٥