

من حجر الجرانيت ذي اللون السخاوي ووصف قصر روماني وحمام وكتابات ومقابر قبيلي
البلبيين ونجما من اسلاف الاحباش والطرق الحديثة الموصلة الى اقدم المعادن واما كتبها
بمصر وهذا الكتاب مجلي بازسوم مع صورة له لابساً 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
بمبحث اثرى مصري لمؤلفه لودفيج كابر في اجزاء وقد ساعده الاستاذ شوينفورت في اخراجها
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 السكرار يدس منها ١٢٠ ٩٤٦ فداناً وما بقي
اصناف اخرى وقد درت محصول السكرار يدس قبل حليج ٣٤٢ ٥٧٠ فداناً فمتوسط
محصول الفدان ٣٦٠٣ ولكنه ينقص بالحليج فيصير متوسط محصول الفدان ٣٦٠٣
فقط ويزيد المحصول حينئذ بعد حليج ٣٣٨٨ ٣٤٤ فداناً
وقد درت محصول الاصناف الاخرى قبل حليج ٣٦٩٢ ٧٣٠ فداناً فيكون متوسط
الفدان ٤٦٦٤ فيزيد المحصول بعد حليج ويصير ٥٨٨٠ ٣٥٠٤ ويصير متوسط محصول
الفدان ٥٦٠٧ وقد وضعنا ذلك في الجدول التالي تسيلاً للتقابلة بين السكرار يدس وغيره

الصف	القطن قبل حليج	متوسط الفدان	القطن بعد حليج	متوسط الفدان
السكرار يدس	٣٤٢٢ ٥٧٠	٣٦٠٣	٣٣٨٨ ٣٤٤	٣٦٠٠
الاصناف الاخرى	٣٦٩٢ ٧٣٠	٤٦٦٤	٥٨٨٠ ٣٥٠٤	٥٦٠٧
الجملة	٧١ ١٥٣ ٠٠	٣٦٧٠	٧٤٧٤ ٢٤٤	٣٦٨٦

وقد كان هذا التثدير 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 الكلابريديس قبل الخلع ٣٦٣ فالمرجح عندنا أنه ينقص بالخلع أكثر من ٦٠٣، وكذلك متوسط التصافي في الأصناف الأخرى لا يبلغ أكثر من تسعة في المائة كما قدرته وزارة الزراعة فإذا زاد النقص في الكلابريديس بقلت زيادة التصافي في غيره تقص المحصول عملاً قدرته الوزارة

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

الصف	١٩٢٥	١٩٢٤
الكلابريديس	١ ٢٢٨ ٩٤٦ فداناً	٨٧٢ ٦٢٤ فداناً
الصفيقي	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 المزرعات كل سنة أكثر من ثمانية ملايين فدان. وفي تقارير الحكومة ان مساحة المزرعات سنة ١٩٢٤ التي انتهت في ٣١ اغسطس بلغت ١٨٦ ٠٧٠ ٠٨ منها ٢٣١ ٠ ٩٤٦ فداناً زرعت زراعة شتوية كالقمح والبقول والحلبة والبرسيم و٤٨٢ ٢٣١١ فداناً زرعت زراعة صيفية كالقطن والارز والسم و٤٤٧ ٩١٧ ١ زراعة نيلية كالدررة على انواعها و٣٠ ٣١١ مغموسة جنائن

وبلغت جملة المساحة المزروعة في سنة ١٩٢٥ (التي انتهت في ٣١ اغسطس الماضي) ماعدا الزراعة النيلية ٦٠٩٦٣٣٢ فداناً منها ٣٧٥٤٣٣٣ فداناً زرعت زراعة شتوية و٢٣١٧٣٩٧٧ صيفية و٣١٦٠٦ فدادين مغموسة جنائن توادت الزراعة الصيفية في سنة

١٩٢٥ عليها في سنة ١٩٣٤ نحو ٧٩١١ فداناً وتقصت الزراعة الشتوية ٦١٣ ٦٥ وازادت
الجنائن ١٢٩٥ فداناً

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

الصف	١٩٣٥	١٩٢٤
قمح	١ ٣٢٩ ١١٩	١ ٣٦٤ ٠٤٩
فول	٤٤٥ ٩٧٤	٤٣٥ ٨٦١
بصل	٠ ٣٩ ١٢٢	٠ ٣٩ ٢٧٧
عدس	٠ ٦٤ ٣٧١	٠ ٧٣ ١٨٠
حلبة	١ ٠٣ ٠٠٢	٠ ٨٤ ٢٨٣
نومس	٠ ١٧ ٠ ٦٠	٠ ١٨ ٣ ٠ ٢
حمص	٢٥٩١	٤ ٦١٣
برسيم	١ ٣٤٥ ٨٢٦	١ ٣٨٧ ٥ ٦٣
شعير	٠ ٣٥٣ ٠ ٢٢	٠ ٣٥٨ ٥ ٨٠
جلبان	٠ ٠ ١٩ ٥ ٠ ١	٠ ٠ ٢٠ ٥ ٧١
قرطم	٣ ٠ ٠ ٣ ٤ ٦٥	٠ ٠ ٠ ٣ ٨ ٤ ٧
خشخاش	٠ ٠ ٠ ٤ ٤ ٤ ٥	٠ ٠ ٠ ٢ ٢ ٤ ٨
كثبان	٠ ٠ ٠ ٣ ٢ ١ ٥	٠ ٠ ٠ ٢ ٣ ٥ ٨
اصناف اخرى	٠ ٠ ١ ٤ ٨ ٢ ٠	٠ ٠ ١ ٦ ٢ ١ ٦

وفي الجدول التالي بيان لمساحة الاصناف الصينية المزروعة في السنتين الماضيتين

وهو بالفدان

الصف	١٩٣٥	١٩٢٤
ذرة شامية	١ ٤ ٦ ٣ ٧	١ ٧ ٠ ٧ ٨
ذرة رفيعة	١ ٣ ٩ ٣ ٥ ٢	١ ٤ ٠ ٧ ٧ ١
ارز	٩ ٧ ٩ ٤ ٣	٢ ٢ ٢ ٦ ١ ٤
فيول سوداني	١ ٦ ٦ ٦ ٣	١ ٦ ٤ ٥ ٩
سمسم	١ ١ ٣ ٨ ٨	١ ٠ ٤ ١ ٤

الصف	١٩٢٥	١٩٢٤
شمام وبطيخ	٣٠٥٦٣	٣١٦٧٤
بقول	١٣٢٣٤	١٦١٣٩
قطن	١٩٤٤٣٨٢	١٧٨٧٧٤٣
فصص مكر	٥٣٥٨	٥١٥٠١
حناء	١١٣٤	٣٣٥٩
اصناف اخرى	١٩٧٥١	١٣٦٧١
وفي الجدول التالي بيان لمساحة الجنائن في السنتين الماضيتين وهو بالفدان		
الصف	١٩٢٥	١٩٢٤
تين	٣٥٥١	٢٤٣٩
برنقال و يوسف افندي	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 وسعر الاشموني بين ٣٠ ريالاً و٣٢ وإذا بتلفراف من اميركا ان موسم قطنها يزيد عما قدر قبلاً فتدهورت اسعار القطن المصري حالياً 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 فيخرج ثلثها كل سنة ولكن هل يقضى على الفلاح المصري ان يستلم لليأس وأراضيه كأراضي البساتين في خصيتها والتحكم بربها وقد علم بالاختبار ان الفدان الذي يظل عادة اردبين من القمح يظل اذا اعتنى بتسميد وخدمته وانتقاء تقاويه ١٢ اردباً وفدان القدرة 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 فجعلت اراضيها تظل ضغفي ما كانت تظل قبلاً او ثلاثة اصعافه

قال الكاتب الانكليزي شو دسمند ان بلاد الدنمارك وارضها ليست من الطبقة العليا في خصبها ولا من النطقة 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 الميادى 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 والتاحف وتلاميذها يدرسون كل العلوم الزراعية ويتبرنون بالالعاب الرياضية لتقوية ابدانهم . رأيتهم يحلّلون علف المواشي وسخوم اللبن تحليلاً كيمائياً 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 فله عمل واذا اراد التلميذ ان يدرس أربعة اشهر اخرى فوقها فعليه ان يدفع عشرة جنيات اجرة التعليم والاكل والنامة والمدارس التي رأيتها تتاركها 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 فلف 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 لتفعل له غلة كافية واذا كان فيها اشجار مثمرة فاعلمه كيفية تربية الاشجار وتسميدها وتطعيمها ناظراً الى

الصفات الموروثة فيها . وفي فصل آخر اعطاء على طبقات الارض ومن افكروا بطرق 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 دناركي يتعلم كيفية تركيب الآلات وادارتها . سواء كانت تدار بالبخار 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 بلدته من النجاح الزراعي يقال عن المانيا 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 الالمانية . والمواشي التي يملكها الفلاح الانكليزي من المائة الفدان تدر له ١٧ طن من اللبن واما المواشي التي يملكها الفلاح الالمانى من المائة الفدان تدر له ٢٨ طنًا من اللبن . انتهى

هذه الحقائق يجاهر بها الانكليز انفسهم ومودعا انه يجب على وزارة الزراعة المصرية ان تكثرت من مدارس الزراعة وتقل اجور التعليم والمعيشة فيها وتجلب لها اساندة من الدنمارك او من المانيا

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	٧١ ٢٨٢ ٨٨٨	»
» ١٩١٣	٣٩٧٣٠ ٨٠٠	» ١٩٢٣	٩٣ ٦٠٢ ٧٢٢	»

وقيمة الزراعى من هذه الصادرات كما في هذا الجدول

١٩١٣ الزبدة	١٠٦٥٧٥٨٩	سنة ١٩٢٣ الزبدة	١٤٨ ٦٧٥٧	جنيه
» البيض	٠٢٢٩٦٨٤٣	» البيض	٠٥ ٤٨٦ ٢٢٤	»
» اللحم المقدد	٠٨٨٦٥٦٧٠	» اللحم المقدد	١٩٦٣٦١٦٤	»
»	٢١٨١٩١٠١	»	٤١٨٧٩٦٣٦	»

اي تضاعفت الصادرات من هذه المواد في عشر سنوات

المعرض الزراعي الصناعي العام لسنة ١٩٢٦

قانون المعرض

(١) المعرض الاساسي من المعرض هو السعي في تحسين الشئون الزراعية وتوقيتها بانقصر المصري وتشجيع استعمال الآلات النافعة للزراعة وانتشار الصناعات التي لها علاقة بمسائل الزراعة . وبإتي الصناعات المصرية على وجوه 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 للتعاون بين 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 الطرقي (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 تخفيض 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 اجرة المتر المربع : —
- (١) داخل العنابر التي ستشيدها الجمعية خصيصاً للمعرض ١٠٠ قرش
- (٢) داخل المخلات المغلقة ٧٥
- (٣) تحت المظلات المفتوحة الجوانب ٥٠
- (٤) للارض الفضاء ٢٥

أما المخلات التي لم يشتمها التعيين السابق ويطلبها المعارضون نوضع الاعلانات في الخارج أو الداخل وفي الارمات (المرحات) والقترينات (الخزائن الزجاجية) المتماذج التي تفتتح 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 فتعنى من أجور المعرض (٧) يمكن اقامة أماكن للمعرض خارج العنابر أو داخلها بشرط ان يقدم المعارضون رسومات عنها قبل البدء فيها الى ادارة المعرض للرافقة عليها وفي حالة اعتماد الرسم يجب أن يتم البناء والتنسيق من الخارج والداخل لغاية آخر يناير سنة ١٩٢٦ ولا فيكون للمدارة 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 لادارة الارض ان تمنح المعارض مدة أخرى تقدرها هي إذا سمحت لها الظروف ورأت ضرورة لذلك مع عدم المساس بحقها الاصلي

ويجب على المعارضين أن يحضروا التبرينات والارفف والقواطع والقواعد وغيرها مما يلزم لمروضاتهم وزارعهم اثناء المعرض

(٨) تعريفه اثمان 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 والفرنساوية أما الكليشيات والمنطوقات المترنة فلا تدخل في هذه الاثمان وتعمل على نفقة اصحابها

٩ لا يجوز لتسأجر التنازل أو التأجير لغيره 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 الضارب 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 التسهيل بوقت كاف لعمل التسييلات اللازمة

١١ والعارضون مسؤولون شخصياً امام جبة 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 يتدرب اصحاب الآلات والمعروضات المشار اليها اطلاقاً في المادة السابقة اخصائين يباشرونها وقت ادارتها واستعمالها ويكونون مسؤولين عنها شخصياً

١٣ لكل عارض ان يتدرب شخصاً يتوب عنه في ادارة معروضاته وملاحظتها ولكن هذه الاثابة 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 وخلافه ضامنة لكل ما يطلب للادارة من أجور ومصاريف واستهلاك وتعويضات 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 مكلف بجميع النفوسات اللازمة لوضع معروضاته في المكان المخصص لها في المعرض واستعمالها ثم عزيمها ومصعبها بعد انتهاء مدة المعرض

١٧- المعارض التي لا تسحب وإباني 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 تنديد أو انذار أو حكم قضائي بذلك

١٨- لجنة المعرض تتدب بمحكمين منتخبين أو مداليات أو شهادات للمعارضين الممتازين العارضون الذين يقبلون الاشتراك بلجان التحكيم في معروضاتهم لا يكون لهم الحق في الجائزة المخصصة لهذه المعارضات

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 يتخبه 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- المعارضات المقبولة بالمعرض لا يجوز سحبها منه حتى ولو بيعت الا بعد انتهاء المعرض

٢١- تقع ابواب المعرض لدخول وخروج المهمات والمعارضات والاشخاص المكلفين بها في المواعيد التي تحددها ادارة المعرض وتخصص تذكر لهذا الغرض

٢٢- جميع المبالغ التي تدفع لحساب المعرض يجب ان تورد خزينة الجمعية الزراعية الملكية بإبصال يؤخذ منها اما الحوالات وخلافه فترسل باسم مدير الجمعية الزراعية الملكية والدفع بغير هاتين الطريقتين لا يعول عليه

٢٣- انواع المعارضات 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 : الأقطان . الكتان . الفلاني . قصب السكر . حبوب
الزيوت . الخضروات و البقول . علف المواشي بأنواعه وسائر المحاصيل الزراعية
المصرية الأخرى
- (٢) الصناعة الزراعية : السكر و ملحقاته . المربيات . الحلويات . اللبن . الزبدة .
التشقة . الجبن . الزيوت . النواكه المجففة . الخبز الخ
- (٣) الحيوانات : الأبقار . الجاموس . الخيول . البغال . الحمير . الجمال . الأغنام . الماعز
- (٤) الطيور والداجنة : الفراخ . الديوك الرومي . الأوز . البط . الأرناب . الحمام
الطيور . المختلفة . البيض . معامل التفريخ
- (٥) علاج الحيوانات والطيور : المستحضرات المسهلة الاستعمال لوقاية ومعالجة
الحيوانات والطيور وتغذية الأسطبلات وكيفية الاستعمال الخ
- (٦) خلايا النحل : تربية النحل . الخلايا البلدية . الخلايا الأفريقية . الأدوات
المستعملة في هذه الصناعة . عمل النحل . الشمع . الخ
- (٧) النواكه : الأثمار بأنواعها وطرق وقايتها
- (٨) صناعة الحرير : دودة القز . دود الحرورع . البويضات . اليرقات (الديدان) .
الشرانق . الحرير الطبيعي . الحرير الصناعي . تشيله . نسيجه . كيفية الانتفاع ببقايا
الحرير . الصباغة الخ

القسم الصناعي

- (١) القوتات المحركة : الآلات البخارية والكهربائية المحركة والثابتة . و ابورات الغاز
الوسخ والبتروول والبنزين والكحول الخ
- (٢) الآلات الزراعية : المحاريث . الحراسات . التصايات . الزحافات . المزاقات .
الآلات الرافعة لليام من طلمبات وسواقي وكباسات و طنابير وخلافه . الموازين . آلات
النجارة والبرادة والحداة الخ
- (٣) أدوات النقل : عربات الديكوفيل وسائر الأدوات الأخرى المستعملة لنقل
المحاصيل الخ

- (٤) المنسوجات المصرية : المصنوعة من القطن والصوف والكتان والنبيل والقصب 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 المعرض هو السى في تحمين الشون الزراعية وترقيتها بالقطر المصري وتشجيع استعمال الآلات النافعة للزراعة وانتشار الصناعات التي لها علاقة بالمسائل الزراعية وباقي الصنائع المصرية على وجه العموم
 ولذلك فان ادارة المعرض لا تقبل المعروضات الواردة من خارج القطر المصري الا ما كان له علاقة بالمسائل الزراعية ولكنها تقبل كافة المعروضات التي تصنع في القطر المصري وذلك تشجيعاً للصناعة المصرية

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

- (١) تخفيض ٢٠٪ من الاجور المعتادة لنقل المواشي والخاصات الزراعية والطيور
 و٦٠٪ للبيضات الاخرى بمقتضى شهادات من ادارة المعرض
 (٢) تخفيض أجور الركاب ٧٠٪ عن الاجور المعتادة مدة اقامة المعرض بمقتضى شهادات ايضاً

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

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

ادارة المرض

مايو سنة ١٩٢٥