

١٢٥٤

١٢٥٤ ٢٠٢٣
OLA
١٥٩

اجماع رئيسة الجمهورية

مكتب وزير الدولة لشؤون التنمية الإدارية
مكرس لمشاريع ودراسات القطاع العام

الجمهورية اللبنانية

وزارة الزراعة

مكتب الانتاج الحيواني

المديرية الفنية

الصلحة الاقتصادية والتجارية

دائرة الدراسات الاقتصادية

دائرة التسويق

٦٥٩

دراسة اقتصادية

عن

الاعلاف في لبنان

الدكتور ماطف علبي
رئيس دائرة الدراسات الاقتصادية

شكيب نصر
رئيس دائرة التسويق

كانون الاول ١٩٧٠

MFN 2 ٥١٤

هذا بالنسبة للأسعار ، فالبعض حصلنا عليه عن طريق الاتصال المباشر بأصحاب المصانع والمطاحن والمزارعين والتجار في بيروت وبسائر مناطق المحافظات ، مثلاً على ذلك ، أسعار التبن والنخالة والأكسيه المختلفة .

واما الباقى فقد حصلنا عليه من تقارير وزارة الزراعة وذلك فيما يختص بالانتاج . وعن طريق قسمة القيم على الكميات فيما يختص بالاستيراد والتتصدير .

كذلك فإن الجداول المدرجة في الدراسة هي جداول مرکبة ، اعتمدت في بنائها على معطيات متعددة واحتياطاً من منابع مختلفة . وفي معظم الأحياناً أجرينا عليها حسابات فنية لاستخلاص النسبة المئوية للتبن والنخالة والأكسيه بالنسبة لحبوبها أو بذورها . وقد حصلنا على هذه النسب عن طريق الاتصالات الشخصية المباشرة بتجار هذه المواد وأيضاً بأصحاب المصانع والمطاحن والمزارعين (١) .

أخيراً لا بد من الإشارة إلى أن عدم ذكرنا واخذنا بما في اعتبار الأعلاف الخضراء يعود إلى فقدان المعلومات بصدرها أولاً ولم يتم تشكيلها ، على ما يبدو نسبة مئوية توفر على المجموع العام للأعلاف المستهلك في البلاد ثانياً .

هذا وقد قسمنا الدراسة إلى :

المقدمة :

- القسم الأول : الانتاج المحلي من الأعلاف
- القسم الثاني : استيراد وتصدير الأعلاف
- القسم الثالث : استهلاك الأعلاف
- القسم الرابع : الخلاصة
- القسم الخامس : الاستنتاجات والاقتراحات
- القسم السادس : الملحق

(١) ولابد هنا من الإشارة إلى أن هذه النسب عرضناها على خبير الأعلاف والمراعي لدى مكتب الانتاج الحيواني الدكتور عبد الوهاب المرسي فوافق عليها واقررها . استناداً إلى معرفته وخبرته السابقتين .

المقدمة

أهمية اللحم كمنصر اساسي في تغذية الانسان وتتجذر قوته ، هي مصلحة بدريمة لا تحتاج لشرح او نقاش او برهان . وترتاد اهمية اللحم بنسبة ارتفاع مستوى المعيشة وتطور الوعي الاجتماعي لشعب من الشعوب .

لهذا فتأمين هذا الفداء لجميع سكان لبنان بشكل كاف ، من الضروري اعطاؤه المرتبة الاولى من اهتمام وعناية القطاع العام ، ولا يمكن تركه فقط لمفهوم وعشائير القطاع الخاعي الراكم دوماً وراء نيل المنفعة الذاتية ولو تناقضت مع المصلحة العامة .

والواقع ان المستهلك لا ينهشه فقط الحصول على اللحم ، بل الحصول عليه بأسعار تناسب وميزانيته الشخصية . وعن حق يشكو المستهلك من غلاء اسعار اللحوم وبقية المنتجات الحيوانية ، وقد يبرر البعض هذا الواقع بالقول ان كلفة انتاج اللحوم والمنتجات الحيوانية في لبنان مرتفعة مما يستتبع بالتالي غلاء اسعارها . فالعدل يمكن اذن في الوصول الى امكانية خفض سعر الكلفة لانتاج اللحم .

ولمعرفة المعيقات المتكاملة حول هذه المسألة ، لا بد من تبيان وتحليل العناصر الاساسية التي تدخل في كلفة انتاج اللحوم والمنتجات الحيوانية .

وفي هذه الدراسة سوف نعالج فقاً الملف واهميته كمنصر اولي واساسي في انتاج اللحم . هذا ولا نزعم باننا سنحيط بالسؤال من جميع جوانبها . لأن المعلومات المتوفرة غير كافية اولاً ، ولا نتها لاتنطبق كلها على الواقع ثانياً . اثنا في انطلاقنا من بحث الانتاج المحلي للاعلاف وحركة التجارة الخارجية (استيراد وتصدير) . يمكننا اضاة الطريق وتلمس المشكلات والمواضيع التي تقفع عقبة امام الوصول الى الهدف المنشود ، وهو تخفيض كلفة الانتاج عن طريق تأمين الاعلاف بأسعار مخفضة وبالتالي خفض اسعار اللحوم .

ومن اجل القيام بهذه الدراسة عمدنا الى الاردبيات الاقتصادية المتوفرة سواً في مكتب الانتاج الحيواني او خارجه فعملنا على تحليلها للوصول الى الهدف المذكور آنفاً .

وقد اعتمدنا في تحليلنا لعملية انتاج الاعلاف على معلومات تقارير وزارة الزراعة التي اخذنا منها ما نحتاج اليه بشكل انتقائي ، وركبناه من جديد بشكل يخدم اغراض الدراسة اما فيما يتعلق بالاستيراد والتصدیر فقد اعتمدنا على النشرة الاحصائية للحيوانات الحية ومنتجاتها والمواد الفلاحية للسنوات ١٩٦٨ - ١٩٦٩ ، الصادرة عن دائرة الدراسات الاقتصادية لدى مكتب الانتاج الحيواني .

القسم الاول
الانتاج المحلي من الاعلاف

لابد في الهد من الاشارة الى ان الاحصاءات والمعدليات المتوفرة لا تعطي الصورة الصحيحة الواضحة عن الانتاج المحلي . كذلك فأنا سنبادر ، بسبب عدم توفر الاحصاءات عن انتاج التبن والتخلله والاكسه المختلطة مثلا ، اخذ معدلات تقريبية لكمياتها الناجحة عن كميات الحبوب . كذلك اتطلقتنا من اساس اعتبرنا فيه الانتاج المحلي من الشعير والذرة الصفراء والبيضا والباقيه والقصه والبرسيم يستعمل علفا . مهملين الاستهلاكات الجانبيه الاخرى له في مجالات غير العلف .

هذا وان الاحصاءات التي اعتمدناها حول الانتاج مأخوذة من تقارير وزارة الزراعه السنوية (الاحصاءات الزراعية في لبنان) . التي حصل عليها بواسطه البيانات والطرق المنشوائية ، ولم نأخذ بغيرها لعدم توفره بشكل منظم وكافاً ، ولذلك نقع في تناقض او تضارب في المعلومات ثانيا في حال الجمع والمقابلة .

وللتوضيح صورة تركيب الانتاج العلفي في لبنان سنحلل كل صنف من العلف على حده ثم نجمل الانتاج العام من الاعلاف في جدول عام .

اولا - الحبوب المخلفية والاعلاف المخشنة والمجففة

١ = الشعير

جدول رقم (١)
انتاج لبنان من الشعير خلال السنوات ١٩٦٨ = ١٩٦٢ = ١٩٦٩

السنة	المساحة المزروعة بالدونم	معدل الانتاج كيلو / دونم	الانتاج الاجمالي بالطن	القيمة الاجمالية ليرات لبنانيه	معدل سعر الكيلو غ.ل
١٩٦٢	١٣٣٩٦٣	١١٨	١٥٧٤٦	٣٣٥٠ ...	٢١
١٩٦٨	١٣٤٦٣٠	٨٦	١١٥٦٢	٢٤٣٩ ...	٢١
١٩٦٩	٨٢٩٤٣	٨١	٦٢٥٠	١٣٢٣٠٠	٢٠

(١) جدول مركب من مصادرات تقارير وزارة الزراعة السنوية (الاحصاءات الزراعية في لبنان) لذلك فحاصل ضرب معدل الانتاج بالمساحة لن يكون بالضبط كما هو في الجدول ، وكذلك الامر بالنسبة لحاصل ضرب معدل سعر الكيلوغرام بالانتاج الاجمالي .
وهنا لابد من الاشارة الى اتنا لن نذكر هذه الملاحظه في باقي الجداول ، بل سنكتفي بذكر الاحصاءات الزراعية في لبنان فقط .

من الجدول اعلاه رقم ١ يتضح ما يلي :

— ان المساحة الاجمالية المزروعة شعيرا قد ارتفعت ارتفاعا لا يذكر سنة ١٩٦٨
بالنسبة لسنة ١٩٦٢ ، لكنها انخفضت انتخافا كبيرا سنة ١٩٦٩ بالنسبة لسنة ١٩٦٨ (٥٣%)
الامر الذي يمكن تفسيره بالميل الى انتاج الفاكهة الاكثر ربحية .

— كذلك معدل انتاج الدونم انخفض انتخافا كبيرا في سنة ١٩٦٩ بالنسبة لسنة ١٩٦٧ ، فقد بلغ هذا الانخفاض اكثر من ٢١٪ مادى ، بالإضافة الى انخفاض المساحة حوالي ٣٪ ، الى النقص الكبير في الانتاج الاجمالي ، الذي لم يتجاوز السبعة الاف طن ، في حين
كان حوالي ١١٦ الف طن سنة ١٩٦٢ .

— اذن في سنة ١٩٦١ عرفت زراعة وانتاج الشعير نقصا كبيرا ان في المساحة
المزروعة او في معدل الانتاج والانتاج الاجمالي او في القيمة الاجمالية ، حيث انخفضت قيمة
الشعير المنتجة سنة ١٩٦٩ اكثر من النصف بالنسبة لسنة ١٩٦٢ .

٢ = الدرة الصفراء :

جدول رقم ٢ (١)
انتاج لبنان من الدرة الصفراء خلال السنوات
١٩٦٢ ، ١٩٦٨ ، ١٩٦٩ ، ١٩٧٠

السنة	المساحة المزروعة بالدونم	معدل الانتاج كيلو / بالدونم	الانتاج الاجمالي بالطن	القيمة الاجمالية ل.ل	معدل سعر الكتن غ.ل
١٩٦٧	٢٩٥٠٥	١٢٦	٥١٨٥	١٥١٨٠٠٠	٢٩
١٩٦٨	٣٠٢٦٠	١٢٣	٣٢٢٧	٦١٢٠٠٠	٢٤
١٩٦٩	١٢٢٨٦	٩٠	١١١١	٢٨٤٠٠٠	٢٦

(١) الاحصاءات الزراعية في لبنان

- ٤ -

من الجدول اعلاه رقم ٣ يمكن استخلاص ما يلي :

= ان المساحة المزروعة ذرء بيضاً في تناقص مستمر ، ولكن بوتيرة خصيفة نسبياً .
فلم تنتهي سنة ١٩٦٨ سوى ١٠٣١ دونماً عن سنة ١٩٦٧ وسوى ٦٤٠ دونماً سنة ١٩٦٩ عن
سنة ١٩٦٨ .

= ان معدل الانتاج في الدونم انخفض، انخفاضاً بينا سنة ١٩٦٨ حيث بلغ هذا
الانخفاض، الثلثين ، ولكنه عاد سنة ١٩٦٩ فارتفع حوالي ٨٠٪ عن سنة ١٩٦٨ ، ومع ذلك لم
يصل الى مستوى سنة ١٩٦٧ .

وبسبب هذا الوضع قد الانتاج الاجمالي بشكل عام للذرء البيضاً رغم الزيادة التي
حصلت في الانتاج سنة ١٩٦٩ (بالنسبة لسنة ١٩٦٨) .

= كذلك نلاحظ وبصيغة مماثلة في القيمة الاجمالية وفي معدل سعر الكلغ .

٤ = الباقية والكرستن والجلبنة

(١) جدول رقم (٤)

انتاج لبنان من الباقية والكرستن والجلبنة خلال السنوات ١٩٦٩، ١٩٦٨، ١٩٦٧

السنة	المساحة المزروعة بالدونم	معدل الانتاج كلغ / دونم	الانتاج الاجمالي بالطن	القيمة الاجمالية ل.ل.	معدل سعر الكلغ .L.L.
١٩٦٧	٥٤٥٢٦	٦٤	٥١٣٢	١٣٢٢٠٠	٢٦
١٩٦٨	٥٦٠٤٥	٤٤	٢٤٩٦	٦٤٢٠٠	٢٦
١٩٦٩	٥٢٢٦٦	٦٨	٣٥٧٢	٩٤١٠٠	٢٦

بالنسبة الى الباقية والكرستن والجلبنة ، فالجدول اعلاه رقم ٤ يشير الى :

= التغير غير الكبير في المساحة المزروعة بين سنة واخرى ، فسنة ١٩٦٨ زارت
نسبة المساحة ١٥٠٠ دونم ثم عادت لتنخفض في سنة ١٩٦٩ حوالي ٣٢٢٥ دونماً . هذا في
حين عرف معدل الانتاج بالدونم انخفاضاً كبيراً سنة ١٩٦٨ ، فقد بلغ أكثر من ٥٣٪ ، ولكنه
عاد وارتفاع سنة ١٩٦٩ أكثر من الثالث ، وان لم يصل الى حدود سنة ١٩٦٧ .

= بالرغم من الزيادة في المساحة المزروعة فإن المردود الضئيل بالدونم جعل
الانتاج الاجمالي في سنة ١٩٦٨ الاقل بين السنوات الثلاث . في حين نلاحظ انخفاض العكس في
سنة ١٩٦٧ اذ ان مردود الدونم كان مرتفعاً ، فازاً بالانتاج الاجمالي في تلك السنة بشكل
أكثر من ٨٤٪ من مجموع انتاج السنين التالietين .

= استثنى ما سبق تغيرات مشابهة في القيم الاجمالية لانتاج الباقية والكرستن
والجلبنة ، خاصة وقد حافظ معدل سعر الكلغ على المستوى نفسه خلال السنوات الثلاث
المذكورة .

= ٥ =

٥ - الفصة الخضرا و البرسيم :

جدول رقم ٥ (١)

انتاج لبنان من الفصة الخضرا و البرسيم
خلال السنوات ١٩٦٢ ١٩٦٣ ١٩٦٤ ١٩٦٥ ١٩٦٦

المدة	المساحة المزروعة بالدونم	كل دونم	معدل الانتاج بالطنين	الانتاج الاجمالي بالطنين	القيمة الاجمالية ل.ل.	معدل سعر الكلغ غ.ل.
١٩٦٢	٢٤٥٢	٥٢٢٦	١٤٥٦٠	١٤٥٦٠	١٠٢٠٠٠	٧
١٩٦٨	٢٣٥٥	٥٣٦٩	١٢٣٥٦	١٢٣٥٦	٦٢٣٠٠	٥
١٩٦٩	٢١٠٠	٤٩٤٠	١٠٣٢٥	١٠٣٢٥	٥٢١٠٠	٥

يظهر هذا الجدول رقم ٥ :

= ان المساحة المزروعة فصه خضرا وبرسيم اتجهت نحو النقصان المستمر ولو بشكل ضعيف ، وكذلك انخفض معدل انتاج الدونم ، مما استتبع وبالتالي النقص في الانتاج الاجمالي .

= ان القيمة الاجمالية انخفضت انخفاضا كبيرا في سنة ١٩٦٨ بـ ١٩٦٧ بالنسبة لـ ١٩٦٢ وذلك بسبب هبوط معدل سعر الكلغ من سبعة تريليون إلى خمسة بالاغانة الى النقص المستمر في الانتاج الاجمالي طبعا .

٦ - التبن :

ليست هناك احصاءات رسمية عن انتاج لبنان من التبن رغم انه يشكل مادة اساسية لفداء الحيوانات . لذلك سننطلق في حساب انتاج التبن من الانتاج الاجمالي للقمح والشعير والباقة ، كرسنة ، جلبانة ، والمعدس والحمص ، بالاستناد الى المعدلات التالية : (٢)

- = كل كيلو قمح يعطي ٢ كيلو تبن
- = كل كيلو شعير يعطي ٥٠ نصف كيلو تبن
- = كل كيلو من الباقة - كرسنة - جلبانة - يعطي كيلو من التبن .
- = كل كيلو من العدس او الحمص يعطي كيلو من التبن .

(١) الاحصاءات الزراعية في لبنان

(٢) لقد اخذنا معدلات القمح والشعير والعدس من المعطيات التي وردت في تقرير (دائرة الاقتصاد الزراعي) في وزارة الزراعة . (MANUAL OF ECONOMIC INFORMATION)
اما بالنسبة للحمص والباقة ، كرسنة ، جلبانة ، فقد اعتمدنا معرفتنا الشخصية وكذلك التقدير على اساس المقابلة بالحصوب الاخرى الوارد ذكرها هنا .

11

انتاج لبنان من التبغ خذلان المستندات جدول رقم ٦ (١)

(١) = كهيات الحبوب اخذت بادها من الامميات الزراعية في لبنان ، اما المسدر فاعتمدنا فيه على اجهزة تبار الحبوب ، كذلك لا بد من الاشارة ان هذا الجدول ليس بمحض مقدمة بالمعنى ، على اعتبار ان هناك بعض الحبوب الاخرى التي ينتق عنها تبنا لم نأت على ذرها كون كمياتها ليست بالكبيرة.

الجدول رقم ٦ يظهر ان انتاج التبن عرف نقصاناً متواصلاً ، بلغ سنة ١٩٦٦ حوالي النصف بالنسبة لسنة ١٩٦٢ بيد انه بسبب السعر العالمي الذي بيع به كيلو التبن سنة ١٩٦٨ حافظت القيمة الاجمالية للانتاج على مستوى ١٩٦١ بالنسبة الى سنة ١٩٦٢ بل زادت قليلاً . اما في سنة ١٩٦١ فقد رافقه انخفاض في معدل الاسعار ، مما ادى الى انخفاض في القيمة الاجمالية بلغ اقل من النصف بقليل بالنسبة للستيني السابقتين .

وعلى الرغم من كل ذلك فان الانتاج المحلي من التبن يشكل مصدراً مهماً من مصادر الطعمة الحلقية والدخل الزراعي وعليه وحدة في اغلب الاحيان يرتكز المزارعون في تنمية مواشيهم وخاصة الذين يربون بقرة واحدة او اثنتين .

من استعراض الحبوب الحلقية اتبخ لنا ان هناك اتجاهها عاماً في نقصان المساحات المخصصة لها ، الامر الذي يفترض ان يؤدي الى نقصان الانتاج العام بمنفعت الوشير . الواقع ان نقصان الانتاج يجري بوتائر اسرع من تأثير نقصان المساحات المخصصة لزراعتها ، وذلك بسبب انخفاض معدل مردود الدونم الواحد بشكل عام تقريباً . ينتهي عن كل ذلك بالطبع نقصاناً سلبياً في القيمة الاجمالية ، يتارجح تأثيراً بتقلبات الاسعار والكميات المستوردة وكذلك المصدرة . ان هذا الاتجاه العام المشير الى الانخفاض عائد على ما يهدى الى الاتجاه العام نحو المزروعات الاكثر ريعية مثل الفاكهة والخضار . اما بالنسبة للاعلاف المخشنة والمجففة فانها لا تشذ عن هذا الاتجاه العام كونها منتجة من بعض الحبوب المذكورة .

ثانياً - الأكسبة المخلفية والبقاء المخلفة للصناعات الغذائية :

ان معظم ما ينتتج من الأكسبة المخلفية في لبنان ، يستمد على البذور والمواد المخلفية المستوردة من الخارج ،اما ما ينتتج في لبنان من بذور ومواد غذائية تستعمل لاخذ الكسبة والبقاء المخلفة للصناعات الغذائية فيقتصر على فسيق الصبيد ودار الشمس والشمندر السكري، ولصيغة ما ينتتج في لبنان من اكسبة وبقايا صناعات غذائية فأنا سننطلق من حساب الانتاج المحلي للبذور منها الى الاستيراد ناقص التصدير مجردين الحساب على صافي المجموع ، النسبة المئوية للكسبة الناتجة عن الكمية الكلية للبذور . هذا وقد اهملنا ذكر بقايا المسالخ كمسحون العظام لاستحالة معرفة كمياتها .

١ = كسبة فستق الصبيد :

الجدول التالي رقم ٧ يعانيا فكه مفصله عن عملية انتاج واستيراد وتتصديـر واستهلاك فستق الصبيد وبالتالي انتاج واستهلاك كسبة استنادا الى ان ٤٥٪ من بذر فستق الصبيد يتحول الى كسبة .

جدول رقم ٧

انتاج لبنان من كسبة فستق الصبيد خلال السنوات

١٩٦٢ = ١٩٦٦ + ١٩٦٨

القيمة الاجمالية ل.ل.	معدل سمسر الكتل	كسبة فستق الصبيـد المفتوجة الكمية بالطن	فستق الصبيـد المستهلك الكميـةـ بالـلـان	التصدـير -	الاستـيراد +	الانتاج المحلي لفستق الصبيـد الكميـةـ بالـلـان (١)	السنة
٤٥٦١٥٠	٣٠	١٥٢٠٥	٣٣٧١	٢١٢٢	٢٣١٢	٣٢٣٩	١٩٦٢
٦٥٦١١٢	٢٨	٣٤٢٥٤	٢٦١٢	٢٠٢٥	٦٢٨٥	٣٣٠٢	١٩٦٨
٢٦٦٥٤٤	٣٢	٨٣٢٩٥	١٨٥١	٣٢٤٤	١٢٤٤	٣٣٥١	١٩٦٩

(١) = احصاءات الزراعية في لبنان

(٢) احصاءات التجارة الخارجية

من الدول اعلاه رقم ٧ يتضح انه في سنة ١٩٦٨ وسبباً لارتفاع الكمية المستوردة من بذر فستق العبيد ارتفاعاً كبيراً ، ارتفع انتاج الكسدة اكثر من ١٢٥٪ عن سنة ١٩٦٧ . لكن هذا الانتاج عاد فھيئط سنة ١٩٦٩ وذلك يعود الى الانخفاض الكبير في الكمية المستوردة والى الزيادة في الكمية المصدرة من بذر فستق العبيد . بحيث لم يبق في السوق اللبنانية سوى ٨٥١ طناً في حين ان الانتاج المحلي هو ٣٥١ طناً .

اما معدلات الاسعار التي حصلنا عليها بشكل تقريري من المتعاملين بصناعة وتجارة كسبة العبيد فقد تأثرت على ما يهدو بالكميات المطروحة للاستهلاك عن طريق الاستيراد ويسبب التصدير كما اشرنا اليها ، فنقصت سنة ١٩٦٨ ١ قرشين عن سنة ١٩٦٢ ، لتمور فترتفع ٤ قروش في سنة ١٩٦٩ .

كسبة دوار الشمس .

كان محصول دوار الشمس في لبنان سنة ١٩٦٢ ، ٥٣٠ / طننا ، وسنة ١٩٦٨
١١٢٥ / طننا ، وسنة ١٩٦٤ ، ٢٥٣٨ / طننا .

فعلى أساس أن مقدار كسبة دوار الشمس يساوى ٦٠٪ من المحصول يظهر في الجدول التالي رقم ٨ انتاج لبنان من كسبة دوار الشمس.

جدول رقم ٨^(١)

نتائج لبنان من كمية دوار الشمس خلال السنوات ١٩٦٢

1979 = 1978

القيمة الاجمالية ل.ل.	معدل سعر الكتف غ.ل.ل.	كسبة دوار الشمس المتحدة الكميه بالطن	دوار الشمس المستهلك الكميقياللن	السنة
٦٣٦٠٠	٢٠	٣١٨	٥٣٠	١٩٧٢
١٩٠٩٥٠	١٩	١٠٠٥	١٦٢٥	١٩٦٨
٢٢٤١٤٠	١٨	١٥٤٣	٢٥٣٨	١٩٦٩

يتضح من الجدول اعلاه ان زراعة داوير الشخص عرفت في لمنان توسعه كبيرة متواصلاً
مدل عليه الارتفاع المتواصل في المحصول العام ، وقد استتبع ذلك بالتالي الزيادة المطردة
في انتاج كسيه داوير الشخص .

فبعد ان كان الانتاج المحلي من كسبة دوار الشمر، يهواى ٣١٨ طنا سنة ٩٦٢ ارتفع سنة ٩٦٦ الى ١٥٤٣ طنا اي بزيادة تساوى اكتر من ٤٢٥٪ خلال سنتين فقط .

الاحصاءات الزراعية في لبنان



٣ - كسبة بذر القطن

بما ان القات لا يزرع في لبنان ، فالاعتماد في استهلاك بذر القطن يقوم على الاستيراد فقط . لذا فكمية كسبة بذر القطن التي تنتج في لبنان تتحسب من الكميات المستوردة من بذر القطن بعد طرح الكميات التي يعاد تصديرها . وقد بلغت الكميات المستهلكة في لبنان من بذر القطن ٣٥٢١٤ طنا سنة ١٩٦٢ ، و ٢٨٢٢٤ طنا سنة ١٩٦٨ و ٤١٠٦ طنا سنة ١٩٦٩ .

وعلى اساس ادنى مدخل الكسبة الناجمة من بذر القطن تساوى ٢٥٪ من البذور يظهر الجدول التالي رقم ٩ . الكمية المنتجة في لبنان من كسبة بذر القطن .

جدول رقم ٩

الكمية المنتجة في لبنان من كسبة بذر القطن خلال السنوات

١٩٦٢ = ١٩٦٨ = ١٩٦٩

السنة	كميات بذر القطن المستهلكة بالطن (١)	كمية بذر القطن المنتجة بالطن (٢)	معدل سعر الكلغ . غ.ل .	القيمة الاجمالية ل.ل .
١٩٦٢	٣٥٢١٤	٢٦٤١٠٥	٢٠	٥٢٨٢١٠٠
١٩٦٨	٢٨٢٢٤	٢١٢٠٥٥	٢١	٤٤٥٣١٥٥
١٩٦٩	٤١٠٦	٣٠٢٥٤٥	١٩	٥٨٤٣٣٥٥

من الجدول اعلاه رقم ٩ يتضح ان انتاج كسبة بذر القطن انخفض سنة ١٩٦٨ ثم عاد فارتفع في السنة التالية بينما لا انخفاض الاستيراد وارتفاعه . كما ان مدخل سعر الكيلوغرام رافق هذه التغيرات باضطراب عكسي طبعا .

٤ - كسبة الصويا :

حيث ان لبنان لا ينتج بذر الصويا ، بل يعتمد في تأمينها على الاستيراد ، لذلك فإنه لمعرفة الكمية المستهلكة منه في لبنان سفنطلة من الاستيراد ناقر التصدير .

بلغت الكمية المستهلكة في لبنان من بذر الصويا سنة ١٩٦٢ ، ٥٥١١ طنا ، وهي سنة ١٩٦٨ ، ١٣٢٥٨ ، و ٤٧٤٥ طنا سنة ١٩٦٩ .

واذا جسينا ان كمية الكسبة الناجمة من بذر الصويا تبلغ حوالي ٦٨٪ من البذور نحصل على الجدول رقم ١٠ الذي يظهر المنتج في لبنان من هذه الكسبة .

= ١١ *

جدول رقم ١٠
انتاج لبنان من كسبة بذر الصويا خلال السنوات
 $١٩٦٢ = ١٩٦٨ = ١٩٦٩$

السنة	الكميات المستهلكة من بذر الصويا بالطن (١)	الانتاج الاجمالي ل嗑بة بذر الصويا بالطن	معدل سعر الكلغ غ.ل.	القيمة الاجمالية ل.ل.
١٩٦٧	٥٥٦	٤٤١٥٢	٤٢	١٨٥٤٣٨٤
١٩٦٨	١٣٩٥٨	١١١٦٦٤	٤٠	٤٤٦٦٥٦٠
١٩٦٩	٤٢٤٥	٣٢٦٩٠	٤٠	١٥١٨٤٠٠

يشير الجدول رقم ١٠ الى ان الكمية المنتجة سنة ١٩٦٨ زادت عن سنة ١٩٦٧
اكثر من ١٥٢٪ لتعمد نهيبط سنة ١٩٦٩ اكثر من ١٤٪ عن سنة ١٩٦٨ في حين حافظ
معدل سعر الكيلوغرام على مستوىه خلال السنتين المذكورتين .

٥ = تقل الشمندر السكري

على اساس ان معدل ما يتبقى من تقل الشمندر يساوى ٥٤٪ من كيلو الشمندر
يظهر الجدول التالي رقم ١١ انتاج لبنان من تقل الشمندر خلال ثلاث سنوات .

جدول رقم ١١
انتاج لبنان من تقل الشمندر المجفف خلال السنوات
 $١٩٦٢ = ١٩٦٨ = ١٩٦٩$

السنة	الشمندر المستهلك الكمية بالطن (٢)	الانتاج الاجمالي لتقل الشمندر بالطن (٢)	معدل سعر الكلغ غ.ل.	القيمة الاجمالية ل.ل.
١٩٦٧	١١٠٠٠	٤٩٥٠	١٦	٧٦٢٠٠٠
١٩٦٨	١١٨٦٥٢	٥٣٥٢٥	١٥	٨٠٢٨٢٥
١٩٦٩	٩٤٠٠٠	٤٢٣٠	١٦	٦٢٦٨٠٠

فمن الجدول اعلاه رقم ١١ يظهر وهذا امر طبيعي ان الكميات المنتجة من تقل الشمندر
انعجميف تتأثر بالمحصول العام للشمندر السكري ، فعندما يهبط المحصول تهبط كمية التقل
المتجه وبالعكس ، كما ان معدل سعر الكلغ يتفاعل معها ارتفاعا وانخفاضا بشكل عكسي .

(١) احصاءات التجارة الخارجية

(٢) الاحصاءات الزراعية في لبنان

٦ - النخالة :

في حسابنا لما ينتج في لبنان من النخالة سننطلق من الاتساع العام المحلي للقمح ناقص ١٠٪ يستعمل للمبدار وغيره ، زائد مجموع الاستيراد ناقص مجموع التصدير ، وبذلك نحصل على الاستهلاك العام للقمح .

فانطلاقاً من الاستهلاكات الصافية للقمح الذي يحول بمعظمها إلى طحين ، وعلى أساس ان الكيلوغرام من القمح ينتج ١٨٥ ٪ نخالة بشكل وسطي (١) بأمكاننا بواسطة الجدول المركب التالي رقم ١٢ معرفة كمية النخالة المنتجة في لبنان ،

جدول رقم ١٢
الكمية المنتجة في لبنان من النخالة خلال
السنوات ١٩٦٧ = ١٩٦٨ = ١٩٦٩

القيمة الاجمالية الاف. الليرات اللبنانية	معدل سعر الكتل غريل	انتاج القمح الاجمالي الكمية بالطن	انتاج القمح الاجمالي الكمية بالطن	الاستهلاك الصافي للقمح الكمية بالطن	التصدير -(٢)	الاستيراد +(٣)	المبدار ١٠٪	الاتساع الاجمالي من المحلية من القمح الكمية بالطن (٤)	السنة
٥٧٦٦٢٥٠	١٠	٥٢٦٦٢٥	٣١١٢١٦	١١٤	٢٥٠٩٠٦	٦٢٦٩	٦٢٦٩٠	١٩٦٧	
٥٨٤١١٠	١١	٥٤٤٤٩	٢٨٦٢٩٩	٢٢٢٥	٢٤٦٦١٢٥	٤٢٦٢٢	٤٢٦٢٣	١٩٦٨	
٥٩٠٠٨٤٠	١١	٥٣٦٤٤	٢٨٩٦٦٨	١٣٥	٢٦٠٤٤٢	٣٢٩٥٦	٣٢٩٥٦	١٩٦٩	

ان الكميات المنتجة من النخالة مرتبطة الى حد كبير بانتاج القمح واستيراده وتصديره ، وهي تشكل ركيزة مهمة من ركائز الثروة المعلفية في لبنان . والبالغ التي توفر منها هذه المادة المعلفية لا يستهان بها مطلقاً . ولابد هنا من الاشارة الى انه بسبب ارتفاع معدل سعر كيلو النخالة قرضاً واحداً سنة ١٩٦٨ بالنسبة لسنة ١٩٦٧ ارتفعت القيمة الاجمالية . للفخالة رغم ان الكمية المنتجة نقصت باطراد .

(١) دراسة الدكتور عهد الوهاب المرسي ، الخبير الزراعي لدى منظمة الاغذية والزراعة الدولية حول امكانية زيارة الشرودة المعلفية في لبنان ، حيث ورد في الصفحة ٣٨ (الجدول رقم ٤) ان كمية النخالة تتوقف على نوع القمح وتتراوح بين ١٧ و ٢٠٪

١٢ - الاحصاءات الزراعية في لبنان

(٢) احصاءات التجارة الخارجية للمنتجات ١٩٦٧ و ١٩٦٨ ، المجلس الاعلى للجمارك (رقم المند ١٠٪) واحصاءات التجارة الخارجية لسنة ١٩٦٩ مديرية الاحصاءات المركزى (رقم المند ١٠٪)

ما يتعلّق بالاكتبة ، والبقاء المحفوظ لصناعات فذائية بما يلي :

= هناك شبه استقرار في الانتاج المحلي لفستق العبيد ولذا فالتأثيرات في المهاجرة المحلية لاستهلاكه وبالتالي لانتاج كسبته تسد عن طريق الاستيراد وتأثر بالطبع بسوق المتصدير .

ان كسبية لوار الشخص شعسته كلها على الانتاج المحلي ليذورها وهناك اتجاه
وتحمّل نفقة الانتاج.

= ان كسبة بذر القطن تعتمد في انتاجها على الاستفادة الكلي لهذر القطن وسيبقى الامر كذلك بسب طبيعة مناخ البيلار غير الملائم على ما يهدى لزراعة القطن .

= ان بذر الصويا لا ينتج محلينا ولذلك فالحصول على كسبته يوجب الاعتماد على استيراد هذه البذور .

= انتاج تفل الشمندر السكري المجفف يتوقف على انتاج الشمندر السكري نفسه .
وهذا الاخير موضوع واسع لا مجال له بحثه هنا ، فقط بالامكان القول بشكل عام ان هناك
امكانيات واسعة لزيارة زراعته وبالتالي انتاج السكر وتفل الشمندر ، الامر الذي يحتم ربط
انتاجه بقطاعي الزراعة والصناعة في نطاق الاقتصاد الوطني ككل .

كذلك لابد هـ من الاشاره الى ان زراعة الفاكهة والخضار ، الاكثر ريعيه ، هي من الاسباب التي لا تشجع على التوسيع في زراعة بعض بذور هذه الاكسبة .

و لاخذ فكرة اجمالية عن انتاج لبنان من مختلف انواع الحبوب العلفية والاعلاف المخشنة والمجففة والاكسبة الملطفية والبلايا المجففة الصناعات غذائية . نور جد ولا عاصما يظهر الكميات والقيم ومعدلات الاسعار لمختلف انواع الاعلاف التي سبق ذكرها والمنتجة في لبنان . خلال السنوات $١٩٦٧ = ١٩٦٨ = ١٩٦٩$ مع الاشارة ثانية الى ان هناك انواعا اخرى من الاعلاف لم تأت على ذكرها لقلة انتاجها وعدم انتشار استعمالها .

بيانات لبنان من مختلف السنوات ١٩٦٢-١٩٦٨-١٩٦٩-١٩٧٠
بـ رقم ١٣ دولة الأ��مة العدافية خلال السنوات

المنطقة	في	الكتير بالقرار اللد	الكتير ببيان	القيمة بلا فاليارات	معدل سعر الکرج بالقرار اللد
محبوب علية وعلفه مخشنة	=	١٩٦٧	١٩٦٨	١٩٦٧	١٩٦٩
شمعير صفراء	١	١١٥٠	١١١١	١١٥٠	١١٦٨
ذرية بيضاء	٢	٣٥٧٤	٣٥٦٧	٣٥٧٢	٣٥٧٩
بابوية - كرسنة - لبانه	٣	١٨٥٠	١٨٥٠	١٨٥٠	١٨٥٠
فصة خضراء وبرسيم	٤	١٣٢٠	١٣٢٠	١٣٢٠	١٣٢٠
التبغ	٥	١٤٥٦٠	١٤٥٦٠	١٤٥٦٠	١٤٥٦٠
البنفسجية والبطاطا	٦	١٥٤٤٧٥	١٥٤٤٧٥	١٥٤٤٧٥	١٥٤٤٧٥
الاسمية الملعفية وبنادقية	=	١٥٤٦١١	١٥٤٦١١	١٥٤٦١١	١٥٤٦١١
السمفونية لمياعات عذائية	=	١٥٤٦٢٣	١٥٤٦٢٣	١٥٤٦٢٣	١٥٤٦٢٣
مسقى العبيد	١	٣٤٢٥٠١	٣٤٢٥٠١	٣٤٢٥٠١	٣٤٢٥٠١
ذر وا الشعس	٢	٥٠١٣١٨	٥٠١٣١٨	٥٠١٣١٨	٥٠١٣١٨
بذدر القيلين	٣	٣٠٧٥٤٥	٣٠٧٥٤٥	٣٠٧٥٤٥	٣٠٧٥٤٥
الموسوبي	٤	٢٦٤٥٠	٢٦٤٥٠	٢٦٤٥٠	٢٦٤٥٠
تغل الشنطة	٥	٢٥٤٠١٤	٢٥٤٠١٤	٢٥٤٠١٤	٢٥٤٠١٤
النخل	٦	٥٣٦٤٤٥	٥٣٦٤٤٥	٥٣٦٤٤٥	٥٣٦٤٤٥
المجموع		٣٧٤٤٨	٣٧٤٤٨	٣٧٤٤٨	٣٧٤٤٨
رقم القياس		٦٢٦٥	٦٢٦٥	٦٢٦٥	٦٢٦٥
الإجمالي		١٠٠	١٠٠	١٠٠	١٠٠
الإجمالي		٢٣٢٥٢٩	٢٣٢٥٢٩	٢٣٢٥٢٩	٢٣٢٥٢٩

ان شبه الاستقرار الملاحظ في الاسعار في الجدول اعلاه ادى الى شبه تلازم تقربي بين الكميات المنتجة وقيمها في عملية انخفاض وتزايد الانتاج الاجمالي ، المتأتية الى حد كبير ، وكما اسلفنا ، عن التبدل الى المزروعات الاكثر ربحيه كالفاكهه والخضار ، فاذا نظرنا الى مجموع ما انتاج من مواد علفية (حبوب واكسبي) ، سواء كان معتمدا على مواد الابوليه المحليه او المستورده ، نرى ان كيته قد انخفضت بشكل مستمر ، كذلك فان مجموع القيمه قد انخفض بشبه تلازم لمجموع الكميه المذكورة ، باستثناء السنة الوسطيه (١٩٦٨) حيث بقيت القيمه على حالها بالرغم من انخفاض الكميه حوالي ٢٠٪ الامر الذي يمكن تفسيره الى حد كبير بسبب زيادة كميات الاكسبيه في هذه السنة بالنسبة للستينات السابقه واللاحقه . هذا مع الملاحظة ان هذه الزيادة تعود على ما يبدو ، الى نمو صناعة الاعلاف المركبة او المركنه التي تستعمل هذه الانواع الواردة الذكر من الاكسبيه .

والآن بعد ان تعرفنا على الانتاج ، سنستعرض حركة الاستيراد والتصدير لمحاولة استكمال اللوحة المتعلقة بالاعلاف في لبنان .

القسم الثاني

استيراد وتصدير الاعلاف

بحد أن تبين لنا بشيء من التفصيل تركيب الانتاج المحلي اللبناني من الاعلاف غير الخضرا، ويقى من الضروري للامانة بجمل المسألة، التطرق الى تركيب الاستيراد والتصدير حتى نصل بعدها الى الكميات المستهلكة من الاعلاف في لبنان، وعلى ضوئها يمكن الخلوص الى النتائج والاقتراحات.

هذا ونود في البداية الاشارة الى ان الاحصاءات التي نورد هنا حول استيراد وتصدير الاعلاف مأخوذة من النشرة الاحصائية التي اعدتها دائرة الدراسات الاقتصادية في مكتب الانتاج الحيواني (١).

اولاً = استيراد وتصدير الحبوب العلفية :

ان الجدول التالي رقم ١٤ يعطينا فكرة اجمالية ومفصلة عن استيراد وتصدير الحبوب العلفية. (انظر الصفحة التالية)

يظهر جدول الاستيراد رقم ١٤

= ان مجموع استيراد لبنان من الحبوب العلفية في تصاعد مستمر فقد زاد مجموع الاستيراد سنة ١٩٦٨ / ١٩٦٥ طننا / بالنسبة الى سنة ١٩٦٧ اي ما يعادل ٢٪ ، كما زاد هذا المجموع سنة ١٩٦٩ / ١٩٦٤ طننا / عن سنة ١٩٦٨ ، اي ما يعادل ٤٢٪ الامر الذي يفسر بازدياد الحاجة للحبوب العلفية وعدم كفاية الانتاج الم المحلي لسددها.

= ان الذرة الصفراء تحت المرتبة الاولى في الاستيراد ، فقد شكلت وحدها حوالي ٤٦٪ من مجموع الاستيراد سنة ١٩٦٧ ، ثم ارتفعت هذه النسبة الى ٦٢٪ سنة ١٩٦٨ ولكنها عادت فانخفضت الى ٤٤٪ سنة ١٩٦٩

يأتي بعد الذرة الصفراء استيراد الشعير شوفان الذي قفز استيراده قفزة كبيرة سنة ١٩٦٩ . فقد بلغت نسبته الى مجموع الاستيراد في السنة المذكورة حوالي ٥٠٪ اذن فالذرة الصفراء والشعير شوفان معا يسيطران على الاستيراد (٩٥٪) سنة ١٩٦٩ .

١ = استيراد وتصدير الحيوانات الحية ومنتجاتها والمواد العلفية للاعوام ١٩٦٢ - ١٩٦٩ و قد استمدتها الدائرة من احصاءات التجارة الخارجية الصادرة عن المجلس الاعلى للجمارك (سنة ١٩٦٨ ، ١٩٦٧) ومن احصاءات التجارة الخارجية الصادرة عن مديرية الاصحاء المركزي (سنة ١٩٦٦) ، بعد ان اجرت عليها تعدادات تتبع بيسعى للомерة السورية والاسترليني لجعل القيم تنطبق على واقع الحال .

جبل رقم ٤١ -

استهلاك الحبوب الملغيفية خلال سنوات ٢٠٠١ - ٢٠٠٨

عبد يحيى العلوي الملاعنة خنزيل سنوات ٧٦٦١ - ٨٦٦١

= ان القيمة التي دفعها لبنان سنة ١٩٦٦ ، ثمنا للحبوب العلفية المستوردة بلغت حوالي ٢٧ مليون ليرة ، وهي وان كانت قد زادت عن سنة ١٩٦٢ أكثر من أربعة ملايين ليرة لبنانية ، اي حوالي ٤٠٪ . فان مجموع الكمية المستوردة قد زادت ٥٥٪ طبقاً الى حوالي ٦٠٪ . وهذا يعود الى استمرار انخفاض معدلات الاسعار ، فقد انخفض معدل سعر كيلو الذرة الصفراء في سنة ١٩٦٦ عما في الثلاثة قروش عن سنة ١٩٦٢ ، ومعدل سعر كيلو الشعير - شوفان أكثر من خمسة قروش بالقياس الى السنطين المذكورتين .

= رغم ارتفاع معدل اسعار الباقية - كرسنه - جلبانه - فقد ارتفعت ايضاً الكمية المستوردة منها ارتفاعاً متواصلاً وخاصة سنة ١٩٦٦ حيث تفوقت هذه الكمية على اكبر من اربعة الاف طن اي أكثر من ٦٤٪ عن سنة ١٩٦٨ .

= اما الدخن والذرة البيضا ، فان الكميات المستوردة منها عرفت انخفاضاً كبيراً سنة ١٩٦٨ وتراجعت هذا الانخفاض في سنة ١٩٦٩ . وزيادة في ايجاب تركيب انواع الحبوب العلفية والأسواق التي تستورد منها يمكن اللجوء الى الملحق المرفق الذي تشير الى ذلك بالتفصيل في الجداول رقم : ١ - ٣ - ٤ - ٥ .

اما جدول التصدير رقم ١٤ ايضاً فيشير الى :

= ان مجموع التصدير انخفض سنة ١٩٦٨ حوالي الالفي طن عن سنة ١٩٦٢ اي تقريراً ٥٥٪ ، لكنه عاد وزاد سنة ١٩٦٩ أكثر من ٦٦٠ طناً عن سنة ١٩٦٨ اي أكثر من ٤٣٪ .

ان تصدير الباقية - كرسنة - جلبانه احتل سنة ١٩٦٧ المرتبة الاولى في التصدير بشكل وحدة ٤٦٪ من مجموع التصدير ، ولذلك انخفض انخفاضاً كبيراً سنة ١٩٦٨ ، ليعود ليفوز بقزة هائلة سنة ١٩٦٩ .

اما اما الذرة الصفراء فقد ارتفعت الكميات المصدرة منها ارتفاعاً كبيراً سنة ١٩٦٨ اذ بلغت ٧٢ طناً اي بزيادة ٤٠٪ بالنسبة لسنة ١٩٦٧ ، ولكنها عادت فانخفضت اكثر من ٢٠٪ سنة ١٩٦٩ .

= وبالنسبة للذرة البيضا (الدخن) فقد انخفضت الكمية المصدرة منها بنسبة ١٩٦٨ انخفاضاً بلغ ٢٤٪ لتكون فترتفع سنة ١٩٦٩ ٤٥٪ .

= وكذلك الشعير - شوفان فقد عرف نفس الاتجاه في الانخفاض والارتفاع وان كان بنسبة اقل من الذرة البيضا .

وقد اثر هذا التحول في القيم التي حصل عليها لبنان ثمنا للحبوب العلفية ، فانخفضت القيمة المستوردة سنة ١٩٦٨ الى اقل من ٥٥ الف ليرة لبنانية اي اقل من النصف قليلاً بالنسبة لسنة ١٩٦٧ . ولكنها عادت لترتفع سنة ١٩٦٩ الى مليونين ومية وخمسة وثلاثين الف ليرة ... اي ما يعادل ٣٨٨٪ بالنسبة لسنة ١٩٦٨ .

- اما بحداوة تسلسلها التصاعدي فقد اختلفت اختلافاً بينا بالنسبة للأصناف وكذلك بالنسبة للسنوات ف معدل سعر كيلو الذرة الصفراء انخفض حوالي الاربعة قروش سنة ١٩٦٨ ثم عاد وارتفع رقشاً ونصف القرش سنة ١٩٦٩ بينما ارتفع معدل سعر كيلو الدخن (الذرة بالبيظاء) اكثر من عشرة قروش سنة ١٩٦٨ ليعود فينخفض حوالي الخمسة قروش، سنة ١٩٦٩ ، في حين عرف معدل سعر كيلو الشعير - شوفان انخفاضاً متواصلاً خلال السنوات الثلاث المذكورة . وبالنسبة لمعدل سعر كيلو الباقة - كرسنة - حلبةانه - فقد ارتفع سنة ١٩٦٨ حوالي السبعة قروش لينخفض سنة ١٩٦٩ اكثر من عشرة قروش .

اما الدول التي صدر اليها لبنان الحبوب العلفية فالملاحق المرفقة تشير الى ذلك بشكل مفصل يظهر الكميات والقيم ومعدلات الاسعار في الجداول رقم ١ - ٢ - ٣ - ٤

ولدى مقابلتنا الاستيراد مع التصدير نجد ان مجموع الكميات المصدرة سنة ١٩٦٧ لا تشكل اكثر من ٣٪ من مجموع الكمية المستوردة ، و ١١٪ سنة ١٩٦٨ و ٥٪ سنة ١٩٦٩ و ١٠٪ سنة ١٩٦٦ . وفي حين ان مجموع القيمة للحبوب المصدرة تشكل اكبر من ٦٪ من مجموع قيمة الحبوب المستوردة سنة ١٩٦٦ . وهذه الاختلافات في النسب بين الكميات والقيم تعود بشكل عام الى ارتفاع معدلات اسعار التصدير عن معدلات اسعار الاستيراد . وبشكل عام فالاتجاه يشير على ما ييدو الى ازدياد الاستيراد بشكل مستمر وذلك لاجل سد حاجات الاستهلاك المحلي اكبر من سد حاجات التصدير بالرغم من ازدياده ، الامر الذي يفسر بازدياد الحاجة المجلية الى الاعلاف لتنفيذية الدواجن والحيوانات التي تربى وكذلك المستوردة التي تربى بغير الوت قبل الذبح .

ثانياً = استيراد وتصدير الحبوب الزيتية :

الجدول التالي رقم ٥ يعطي فكرته عن استيراد وتصدير الحبوب والبذور والزيتية (انظر الصفحة التالية) يظهر جدول الاستيراد رقم ١٥ = ان مجموع استيراد لبنان من الحبوب والبذور والزيتية . ارتفع سنة ١٩٦٨ عن سنة ١٩٦٢ ، ٦٠٪ طناً اي ما يشكل ١٠٪ ، ثم عاد فانخفض ١٢٠٪ طناً في سنة ١٩٦٩ اي ٢٪ عن سنة ١٩٦٨ .

= دفع لبنان قيمة ما استورد من الحبوب والبذور والزيتية ، اكبر من ٥٥ مليون ليرة سنة ١٩٦٢ وزاد هذا المبلغ سنة ١٩٦٨ ، ٩٧٨ الف ليرة ليعود فينخفض ٢٣٨٠ مليوناً ليرة سنة ١٩٦٩ .

= احتل استيراد بذر القطن المرتبة الاولى ، فشكل وحدة اكبر من ٦٠٪ من مجموع الاستيراد سنة ١٩٦٧ ، واكبر من ٤٠٪ سنة ١٩٦٨ ، وحوالي ٦٢٪ سنة ١٩٦٩ . وقد بلغت قيمة ما استورد من بذر القطن سنة ١٩٦٧ اكبر من عشرة ملايين ليرة ، انخفضت اكبر من ٣٢٦ مليوناً سنة ١٩٦٨ ثم عادت فارتفعت ٣٨٣ مليون ليرة سنة ١٩٦٩ ، رغم ان الكميات المستوردة سنة ١٩٦٦ زادت اكبر من عشرة الاف طن ، وهذا يعود الى الارتفاع الكبير في معدل سعر الاستيراد . فقد بلغ الفرق في معدل سعر الكيلوغرام سنة ١٩٦٩ ، اكبر من تسعة قروش عن سنة ١٩٦٧ .

استيراد الحبوب والبذور الزراعية خلال سنوات ١٩٦٨ - ١٩٧٩ - جدول رقم ١٥ -

= بالنسبة لبذر الصويا ، في سنة ١٩٦٨ زاد استيرادها ٨٤٢٦ طنا عن سنة ١٩٦٧ ، اي ما يعادل ١٥٢ % ، ولكن هذه الكمية عادت فهبطت سنة ١٩٦٩ الى ادنى مما كانت عليه في سنة ١٩٦٧ ، في حين اتجه معدل سعر الاستيراد الى الانخفاض المتسارع ولو بفرق بسيط ، وقد شكلت نسبة الكمية المستوردة من «بذر الصويا» في سنة ١٩٦٨ حوالي ٢١ % من مجموع الكمية المستوردة من الحبوب والبذور الزيتية . بينما بلغت نسبة القيمة المدفوعة ثمناً لذلكر حوالي ٤٤ % من المجموع العام .

= اما بذر فستق العبيد ، فلم يشكل سوى ٣ % من مجموع الكمية المستوردة سنة ١٩٦٧ ، نسبة قيمتها الى المجموع العام حوالي ٦ % وفي سنة ١٩٦٨ ، أصبحت نسبة هذه الكمية ٦ % بلغت نسبة قيمتها ١٢ % ، في حين عادت هذه النسبة الى الانخفاض سنة ١٩٦٩ ، فبلغت نسبة الكمية ٢ % ونسبة القيمة ٩ % وهذا التفاوت بين نسب الكميات والقيم عائد طبعاً الى التغيرات الحاصلة في الاسعار .

= وقد احتلت البذور المختلفة المرتبة الثانية في الكميات المستوردة سنة ١٩٦٧ اذ بلغت نسبتها ٢٦ % من مجموع الكمية المستوردة من حبوب وبذور زيتية ، بلغت نسبة قيمتها ٣٧ % من المجموع العام . ولكن هذه النسبة في الكمية هبطت سنة ١٩٦٨ الى حوالي ١٩ % بلغت نسبة قيمتها حوالي ٣١ % في حين ارتفعت نسبة هذه الكمية سنة ١٩٦٩ الى حوالي ٢٢ % ، نسبة القيمة التي بلغت ثمناً لها ٤١ % وذلك عائد الى ارتفاع معدل سعر الكيلو في سنة ١٩٦٦ الى ١٩٦٤ لر كرشاً لبنانياً بينما كان سنة ١٩٦٧ ٥٣٢٥ لر كرشاً لبنانياً .

= بالامان القول ان هناك اتجاه ايجابياً لکنه غير ثابت في ازدياد استيراد الحبوب والبذور الزيتية رافعة تذبذبات للاسعار ادى بشكل عام الى جعل وتأثير النمو في القيم دون وتأثر النمو في الكميات .

= ولا يوضح تركيب الاسواق التي استورد منها لبنان حبوباً وبذوراً زيتية بالامكان مراجعة الملحق المرفق الذي توضح ذلك بالتفصيل في الجداول رقم ٦ - ٧ - ٨ - ٩ .

اما جدول المستدير فيشير الى ما يلي :

= ان بذر فستق العبيد شكل وحدة سنة ١٩٦٧ حوالي ٢٠ % من مجموع الكميات المصدرة من الحبوب والبذور الزيتية بلغت نسبة قيمتها ٦٨ % من مجموع القيمة المستوفاة . وفي سنة ١٩٦٨ وان كانت الكمية المصدرة من بذر فستق العبيد حافظت تقريباً على نفس المستوى ، فان نسبتها الى المجموع العام للكمية المصدرة انخفضت الى حوالي ٢٣ % ، وذلك بسبب الارتفاع الهائل في تصدير بذر القطن والبذور المختلفة ، مما جعلها تتراجع الى المركز الثالث في التصدیر . لكن الامر عافا مختلف سنة ١٩٦٩ ، حيث ارتفع تصدير بذر فستق العبيد الى ٣٠١٩ طناً اي بزيادة ٦٤٤ طناً عن سنة ١٩٦٨ ، بلغت نسبتها حوالي ٥٥٢ % من مجموع الكمية المصدرة بينما بلغت نسبة قيمتها ٦٨ % ، وذلك يعود الى الفرق الكبير في معدلات اسعار التصدیر فقد زاد معدل سعر كيلو فستق العبيد في تلك السنة اكثر من ٥ قرشاً عن معدل سعر كيلو بذر القطن وهو حوالي ١٥ قرشاً عن معدل سعر كيلو بذر البذور المختلفة .

اما بالنسبة لبذر القطن فسنة ١٩٦٧ لم يصدر منه شيئاً يذكر ، في حين بلغت نسبة هذا التصدير في سنة ١٩٦٨ ، ٤٠٪ من مجموع الكميات المصدرة من الحبوب والبذور الزيتية ولكن هذه النسبة عادت وأنخفضت إلى جولوني ٢٤٪ سنة ١٩٦٩ بلغت نسب قيمتها بالنسبة للمجموع العام للقيمة على التوالي ٣٠٪ سنة ١٩٦٨ و ٨٪ سنة ١٩٦٩ ، وهذا الهبوط يعود إلى انخفاض معدل سعر الكيلogram الذي بلغ حوالي ٨ قروش لبنانية .

= كذلك البذور المختلفة فقد عرفت ارتفاعاً كبيراً في الكميات المصدرة سنة ١٩٦٨ لتعمد فتراجعت سنة ١٩٦٩ إلى أقل من الكميات المصدرة سنة ١٩٦٧ .

= واذا نظرنا إلى اتجاه مجموع التصدير من الحبوب والبذور الزيتية نرى ان مجموع الكمية المصدرة سنة ١٩٦٨ زاد عن سنة ١٩٦٧ ، ٥٧٪ طناً اي ما يعادل ١٨٤٪ ، زاد مجموع قيمتها في السنة المذكورة ٢٤١ مليون ليرة لبنانية اي ما يعادل ١٥٥٪ ولكن هذا الاتجاه تغير سنة ١٩٦٩ بالنسبة لسنة ١٩٦٨ فنقصت الكمية المصدرة ٣٠٪ طناً اي ما يعادل ٣٦٪ ، مما استتبع وبالتالي هبوط قيمتها ٨٤٤ الف ليرة اي ما يعادل ١٩٪ . لذا في المكان القول ان هناك اتجاه عام نحو نمو التصدير لكنه متواتر بسبب تقلبات الاسعار .

= هذا والملحق المرفق توضح تركيب التصدير بالنسبة للاسواق والكميات والقيمة ومعدلات الاسعار في الجداول رقم ٦ - ٢ - ٩ .

= ولدى مقابلتنا الاستيراد مع التصدير نجد ان الفرق سنة ١٩٦٧ بلغ ٥٥٢٥٥ طناً لصالح مجموع الكميات المستوردة اي ما يعادل ٩٥٪ اضطر لبنان لدفع ١٩٢٩٦ مليون ليرة ثمناً لها اي ما يعادل ٢٪ اما في سنة ١٩٦٨ فقد بلغ الفرق ٥٥٦٠٣ طناً اي ما يعادل ٨٧٪ من مجموع الكميات المستوردة بلغت قيمتها ١٨٠٣٣ مليون ليرة اي ٨١٪ ولكن هذا الفرق النسبي الذي طرأ سنة ١٩٦٨ عار فانخفض سنة ١٩٦٦ ، اذ بلغ الفرق في تلك السنة ٥٢٤٨٢ طناً اي ما يعادل ٩١٪ من مجموع الكميات المستوردة ، دفع ثمناً لها ١٦٤٩٧ مليون ليرة اي ما يعادل ٨٢٪ ولكن مما يجدر ملاحظته في هذا المجال هو ان نسبة الكميات المستوردة تختلف عن نسبة قيمتها ، كما ان نسبة الكمية والقيمة تختلف من سنة إلى أخرى .

= في بينما كانت نسبة الفرق بالكمية سنة ١٩٦٧ ، ٩٥٪ كانت نسبة الفرق في القيمة ٦٢٪ اي بفارق ٣٪، ثم ازتفع هذا الفارق سنة ١٩٦٨ إلى ٦٪ وتتابع ارتفاعه فوصل إلى ٩٪ سنة ١٩٦٩ . وهذا يدل على اتجاه عام في هبوط اسعار الاستيراد من ناحية ارتفاع اسعار التصدير من ناحية اخرى .

= ان التصدير بالنسبة للاستيراد من الحبوب والبذور الزيتية لا يشكل سوى نسبة ضئيلة تتراوح بين ٥٪ و ١٣٪ (سنة ١٩٦٧) . هذا مع الاشارة إلى ان الانتاج المحلي معدوم بالنسبة لبعض هذه البذور (بذر القطن وبذر الصويا) ، وقليل لا يؤمن حاجة البلاد بالنسبة لغيرها .

الأجهزة والآلات الميكانيكية

مكتب وزير الدولة لشؤون التنمية الإدارية
مركز مشاريع ودراسات القطاع العام

- ٢٣ -

(بذوق قصور فستق (البيبي) مثلاً، إلا من الذي يقصر العملية على الاستيراد الذي يذهب
معظمها، جوازي ٩٪ بشكل عام إلى سد حاجات السوق المحلي . كذلك لا بد من الانتهاء
إلى أن هذه البذور لا تستورد لذاته ، بل لا استخراج الزيوت منها وللحصول على أكببتها
ثالثاً = استيراد وتصدير القشور ومخلفات الصناعات الغذائية .

الجدول التالي رقم ٦ يعطي فكرة واضحة عن استيراد وتصدير القشور ومخلفات
الصناعات الغذائية . (انظر الصفحة التالية)
يظهر جدول الاستيراد

= إن استيراد التبن ارتفع سنة ١٩٦٨ أكثر من ٣٥٤٢ طناً عن سنة ١٩٦٢
أى بزيادة حوالي ١٣٪ ولكن عاد وانخفض سنة ١٩٦٩ إلى ما كان عليه تقريباً سنة ١٩٦٢ .
ونفس الاتجاه ينطبق على القيمة ، غير أن معدل الأسعار الذي استورد على أساسه عرف تغيراً
بسقطها ، فقد انخفض معدل سعر كيلو التبن سنة ١٩٦٨ حوالي القرش وربع عن سنة ١٩٦٢ ،
 بينما سنة ١٩٦٦ عاد فارتفع أكثر من ٢٣٥ قرشين .

وقد بلفت نسبة الكمية المستوردة من التبن إلى مجموع الكمية المستوردة من القشور
ومخلفات الصناعات الغذائية على التوالي : سنة ١٩٦٧ حوالي ٣٥٪ ، وسنة ١٩٦٨ ١١٪
وسبة ١٩٦٩ حوالي ٥٥٪ بينما نسبة القيمة التي دفعت ثمناً للكميات المستوردة من
التبن بالنسبة إلى مجموع القيمة بليغة على التوالي . بسنة ١٩٦٢ حوالي ٢٠٪ ، وسنة ١٩٦٨
حوالي ٤٥٪ ، وسنة ١٩٦٦ حوالي ٣٥٪ وهذا الاختلاف بالنسبة بين الكمية والقيمة يعود
بطبيعته إلى تغير معدل سعر كيلو التبن المستورد .

= يلاحظ في استيراد النغاله الهبوط الكبير في الكميات المستوردة ، فبمقدار
بلفت هذه الكميات سنة ١٩٦٧ ٢٤٨١ طناً / لم تتعد سنة ١٩٦٨ ٣١٨ طناً /
وسنة ١٩٦٦ ٩٠ طناً / رغم أن معدلات الأسعار لم تختلف كثيراً .

= أما بقايا غربلة وطحن العصارة فقد انخفض استيرادها سنة ١٩٦٨ ، ٤٤ طناً
عن سنة ١٩٦٢ ، ثم عاد فارتفع ٣٨ طناً سنة ١٩٦٩ . أما معدل السعر فلم يؤثر على الكمية
المستوردة سنة ١٩٦٨ في اتجاه الزيادة بالرغم من هبوطه أكثر من ٣٥ قرش .

= وبالنسبة إلى الشعير (مالت) فقد انخفضت الكمية المستوردة منه سنة ١٩٦٨
٥٢٤ طناً إى ما يوازي ٤٢٪ في حين عادت هذه الكمية فارتفعت سنة ١٩٦٩ ٥٧٤ طناً إى
ما يوازي ٥٠٪ ، بينما معدلات الأسعار اتجهت نحو الانخفاض المستمر ، فقد انخفضت حوالي
خمسة قروش سنة ١٩٦٨ وحوالي أربعة قروش سنة ١٩٦٩ .

واذا حسينا مجموع الكميات المستوردة من القشور ومخلفات الصناعات الغذائية لوجدنا
إنه في سنة ١٩٦٨ ، زادت ٦٦ طناً عن سنة ١٩٦٧ إى ما يقارب ٨٪ ، لتعمد فتنقص
طناناً إى ما يقارب ٣٤٪ في سنة ١٩٦٩ ، بالنسبة لسنة ١٩٦٨ ، أما بالنسبة للقيمة فقد عرفت
التحولات التالية : نقصت سنة ١٩٦٨ ١٢١٠٪ ، إى ١٢٦٠ ليرة إى ، حوالي ٢٦٪ وهذا يعود إلى
انخفاض معدل سعر كيلو التبن وكيلو الشعير (مالت) وثم نقصت سنة ١٩٦٩ عن سنة ١٩٦٨
٢٠ ألف ليرة إى حوالي ٦٪ وهذا يعود إلى ارتفاع معدل سعر كيلو التبن .

الاسم	الكتل بالكيلو	اليارات القياسية بالآلاف	معدل سعر الكتل .	الكتل المتوسط القيمة القياسية للاند	الكتل المتوسط القيمة القياسية للاند	معدل سعر الكتل .	الكتل المتوسط القيمة القياسية للاند	الكتل المتوسط القيمة القياسية للاند	الكتل المتوسط القيمة القياسية للاند
الجموع	٧٧٨٣٦	١٢٣٦	٥٧٤٩٣	١٢٨٦	١٦٦٠٢٩	٣٣٧١١	١٦٦٠٢٩	٣٣٧١١	١٦٦٠٢٩
الذهب	٧٧٦	٣٧٦	٣٠٠١	٣٣٠١٥	٣٣٠١٥	٣٣٠١٥	٣٣٠١٥	٣٣٠١٥	٣٣٠١٥
السوبر	٣٣٠	٠٠	٣٣٠	٣٣٠١٥	٣٣٠١٥	٣٣٠١٥	٣٣٠١٥	٣٣٠١٥	٣٣٠١٥
الدولار مختلف	٣٣٠	٣	٣٣٠١٥	٣٣٠١٥	٣٣٠١٥	٣٣٠١٥	٣٣٠١٥	٣٣٠١٥	٣٣٠١٥
الذهب	٣٣٠	٣٣٠	٣٣٠	٣٣٠١٥	٣٣٠١٥	٣٣٠١٥	٣٣٠١٥	٣٣٠١٥	٣٣٠١٥
السوبر	٣٣٠	٣٣٠	٣٣٠	٣٣٠١٥	٣٣٠١٥	٣٣٠١٥	٣٣٠١٥	٣٣٠١٥	٣٣٠١٥
الجموع	٧٧٨٣٦	١٢٣٦	٥٧٤٩٣	١٢٨٦	١٦٦٠٢٩	٣٣٧١١	١٦٦٠٢٩	٣٣٧١١	١٦٦٠٢٩

استيراد وتصدير كسبه يذكر في رقم ٦١ حسب البلدان

= والملحق تشير الى الاسواق، التي صدرت الى لبنان القشور ومخلفات الصناعات الغذائية مع ذكر الكمية والقيمة ومعدل سعر الكيلو المستورد (انظر الجداول المرفقة رقم ١٠ - ١٢ - ١٣ - ١٤)

هذا ولا بد من الملاحظة ان التين هو البند المسيطر في مجموعة استيراد القشور ومخلفات الصناعات الغذائية اذ ان كمية استيراده تتراوح بين ٥٠٪ و ٧٥٪ من مجموعها . هذا مع الملاحظة ان معدلات الاسعار في هذه المجموعة اتجهت نحو الانخفاض الامر الذي يفسر هبوط رقم قياس القيم بوتافور اسرع من وتائر هبوط الكميات .

اما جدول التصدير فيشير الى ما يلي :

= ان اتجاه تصدر النخالة يشير الى الارتفاع المتواصل . فقد زادت الكمية المصدرة من النخالة في سنة ١٩٦٨ / ، ٦١٣٤ طنا / اي ما يعادل ٧٦٪ عن سنة ١٩٦٧ ، وتابعت زيتها ببلغت سنة ١٩٦٩ / ، ٤٤٢٩ طنا / اي ما يعادل ٣٠٪ عن سنة ١٩٦٨ .

وكانت نسبة كمية النخالة المصدرة بالنسبة الى مجموع الكميات التي صدرت ، كالتالي ، سنة ١٩٦٧ بلغت حوالي ٦١٪ ، وسنة ١٩٦٨ حوالي ٦٨٪ ، وسنة ١٩٦٩ حوالي ٦٤٪ ، واما نسبة القيمة المستوفاة ثمنا للنخالة من مجموع القيمة العام فقد بلغت على التوالي : سنة ١٩٦٧ حوالي ٦١٪ ، وسنة ١٩٦٨ حوالي ٩٨٪ وسنة ١٩٦٩ كذلك حوالي ٩٨٪ .

فإذا كان استيراد النخالة في هبوط مستمر والتصدير في تصاعد مستمر وبوتافور اسرع وبكميات اكبر من الاستيراد فهذا يدل على ان الفرق يسدياً عن طريق الانتاج المحلي . هذا وبما ان معدل سعر الكيلوغرام بي في حالة شبه استقرار لذلك نرى تلازماً في ارقام قياس الكميات المصدرة وقيمها التي تتراجعاً بين ٩٠٪ و ٩٩٪ بالنسبة لمجموع قيمة ما يصدر من القشور ومخلفات الصناعات الغذائية .

= لم يصدر الى الخارج غير النخالة بكثيارات لا يأس بها ، سوى بقايا غربلة وطحن الحنطة وذلك فقط سنة ١٩٦٧ ، وقد انخفضت هذه الكميات انخفاضاً كبيراً في السنوات اللاحقة . وهذا كما صدر سنة ١٩٦٨ / ، طناً من صناعات بقایا البيرة ، وصدر سنة ١٩٦٩ ، عشرةطنان من الشعير (مالت) .

ولدى مقارنتنا الاستيراد مع التصدير نجد ان النخالة فقط هي التي يزيد تصدرها عن استيرادها كما اسلفنا ، وهذه الزيادة استمرت خلال السنوات الثلاث المذكورة ، نظراً لذلك فالكميات المصدرة من القشور ومخلفات الصناعات الغذائية كلها زادت باستمرار عن الكميات المستوردة ، كتفاً لا يبال نسبة الى مجموع القيم وان كانت نسبتها تختلف سنة عن سنة .

نسبة مجموع الكميات المصدرة زادت عن نسبة مجموع الكميات المستوردة حوالي ١٩٪ سنة ١٩٦٧ ، وحوالي ٧٩٪ سنة ١٩٦٨ ، وحوالي ٥٪ سنة ١٩٦٩ . في حين زادت نسبة مجموع القيم المصدرة بالنسبة لمجموع القيم المستوردة ، حوالي ٥٪ سنة ١٩٦٧ وحوالي ١٣٪ سنة ١٩٦٨ ، وحوالي ٣٪ سنة ١٩٦٩ . وهذا الاختلاف في الوتائـ

نسب الكميه والقيمه يعود بشكل خاص الى ارتفاع معدل سعر كيلو الشعير (مالت) المستوره .
سنوي ١٩٦٢ و ١٩٦٨ والذى لم يصدر خلالهما شيئاً هذا مع الاشاره مجدداً الى ان النخالة هي التي تستقطب عطية التمدديز الذي يسد بشكل عام عن طريق الانتاج المحلي للنخالة .

رابعاً = استيراد وتصدير بعض انواع الاعلاف والاكسه :

الجدول التالي رقم ١٧ يضم المواد العلفية السابقة الذكر

يظهر جدول الاستيراد رقم ١٧

= ان المواد العلفية المحضره او المركبه تأتي في الدرجة الاولى من مجسم الكميات المستوره من بضائع انواع الاعلاف والاكسه ، وان كانت نسبتها قد تناولت تدريجياً وعلى الاخص في سنة ١٩٦٩ فقد بلغت هذه النسبة على التوالى : حوالي ٥٦٪ سنة ١٩٦٢ و حوالي ٥٣٪ سنة ١٩٦٨ و حوالي ٣٥٪ سنة ١٩٤٦ . وهذا ان دل على شيء فعلى ان عملية تحضير المواد العلفية وتركيبها بدأت تتوضى في لبنان الامر الذي يمكن ان يؤدى شيئاً فشيئاً الى الاستغناء عن استيرادها .

هذا في حين كانت النسبة التي دفعت ثمناً لهذه المواد العلفية المحضره او المركبة الى مجموع القيمة المدفوعة ، قد زادت كثيراً اذا قورنت بنسبة الكمية المستوره ، فقد بلغت سنة ١٩٦٢ حوالي ٢٣٪ ، وفي سنة ١٩٦٨ حوالي ٧٤٪ ، و حوالي ٥٥٪ سنة ١٩٦٩ وهذا يعود بابيبيه الحال الى تأثير معدلات الاسعار المرتفعة باستمرار . فقد ارتفع معدل سعر الكيلوغرام على التوالى حوالي ثلاثة قروش سنوياً .

واذا قابلناه بمعدل سعر الكيلوغرام للمواد العلفية الاخرى لتبين انه في سنة ١٩٦٢ زاد معدل سعر كيلو المواد العلفية المحضره او المركبة اكثر من ١٢ قرشاً عن معدل سعر كيلو بند "غيرها من الاكسه" ، حوالي ٣٧ قرشاً عن كسبة بذر القائين ، و ، ٣ قرشاً عن دقيق ومسحوق اللحم والسمك . وفي سنة ١٩٦٨ كان الفرق اكثر من ٣٠ قرشاً عن بند "غيرها من الاكسه" ، وفي سنة ١٩٦٦ بلغ هذا الفرق ٣١ قرشاً عن بند "غيرها من الاكسه" ، و ٤٣ قرشاً عن كسبة بذر القائين . و حوالي ٦ قرشاً عن دقيق ومسحوق اللحم والسمك .

= ان الاكسه العلفية (كسبة بذر القائين وغيرها من الاكسه) . مع المواد العلفية المحضره او المركبة تقريراً مجمل الاستيراد ، فقد بلغت نسبة الكميات المستوره من كسبة بذر القطن بالنسبة الى المجموع العام على التوالى : في سنة ١٩٦٢ حوالي ٣٠٪ و سنة ١٩٦٨ حوالي ٢٣٪ و سنة ١٩٦٦ ١٦٪ ، وبتسهيل قيمتها الى مجموع القيمة العام بلغت اكثر من ٨٪ سنة ١٩٦٢ و ١١٪ سنة ١٩٦٨ و ١٢٪ سنة ١٩٦٩ .اما معدل سعر كيلو كسبة بذر القطن المستور فقد انخفض سنة ١٩٦٨ اكثر من قرش ثم عاد فارتفع قرشاً سنة ١٩٦٦ .

وبلغت نسبة الكميات المستوره في بند "غيرها من الاكسه" بالنسبة الى المجموع العام للاستيراد سنة ١٩٦٢ حوالي ٢١٪ ، وسنة ١٩٦٨ حوالي ١٥٪ ، و حوالي ٣٣٪ و سنة ١٩٦٦ ، في حين بلغت قيمتها الى المجموع العام للقيمة حوالي ١٦٪ سنة ١٩٦٢ و ١٠٪ و ١٢٪ سنة ١٩٦٨ ، و حوالي ٦٪ سنة ١٩٦٦ . ولاحظ هنا ان الكميات المستوره من "غيرها من الاكسه" انخفضت استيرادها سنة ١٩٦٨ ، ثم عاد فارتفع ارتفاعاً كبيراً سنة ١٩٦٦ .اما معدل سعر الكيلوغرام المستورد منها فقد انخفض ايضاً سنة ١٩٦٨ اكثر من ٥٤ قروش ليتموز فيرتفع سنة ١٩٦٩ اكثر من ٢٥ قرشين .

— ۱۸ —

استيراد بمقدار انواع الاعداد والأكسيد خللاً سنتواست ٦٧١ - ١٩٧٨ -

اذن فبند اموال المواد المخلفية المحضره او المركزة مع "غيرها من الاكسه شكلان وهذا ما
حوالى ثلاثة ارباع الاستيراد خلال سنتي (١٩٦٨ و ١٩٦٧) .

= وبشكل عام فان مجموع الكميات المستوردة من بعض انواع الاعلاف والاكسه
حافظت على رقم قياسها تقريبا خلال سنتي ١٩٦٨ و ١٩٦٧ ، ولكنها في سنة ١٩٦٦ ارتفعت
٦١٩١ طنا اي ما يقارب ١٢٪ ، زاد شتها عن ٥٣٧٥ مليون ليرة اي ما يقارب ٨٪ وذلك
يعود الى ارتفاع معدلات اسعار كسبة بذر القطن " وغيرها من الاكسه " والمواد المخلفية المحضره
او المركزة ودقيق ومسحوق اللحم والسمك والشوندر واللفت العلفي .

= وزيادة في تفصيل تركيب استيراد بعض انواع الاعلاف والاكسه فأن الملاحت
المرفقة توضح الاسواق التي يستورد منها لبنان من الكميات المستوردة من كل بلد وقيمتهما
ومعدلات اسعارها في الجنارول رقم ١٥ - ١٦ - ١٧ - ١٨ - ٢٠ - ١٩ - ١٨ - ١٧ - ١٦ - ١٥ .

اما جدول التصدير فيشير الى :

= ان تصدير كسبة بذر القطن يأتي في الدرة الاولى من مجموع التصدير العام
لهذه المجموعة وقد ارتفعت الكميات المصدرة منه ارتفاعا متواصلا ، فزادت سنة ١٩٦٨ عن سنة
١٩٦٧ طنا اي الفيسبق تقريبا ، ولكن هذه الزيادة انخفضت سنة ١٩٦٩ / ١٤٦٠ / ١٣٢٨٢ ،
طنا اي ما يقارب ٥٪ فقط عن سنة ١٩٦٨ اما معدل سعر الكيلوغرام المصدر فلم يعرف انخفاضا
كبيرا فسنة ١٩٦٨ انخفض فقط ٦٠٠ من القرش وسنة ١٩٦٦ فقط ٣٨٠ من القرش وقد شكلت
نسبة تصدير كسبة بذر القطن بالنسبة الى مجموع التصدير العام حوالى ٦٣٪ سنة ١٩٦٧ ،
وحوالى ٢٦٪ سنة ١٩٦٨ ، وكذلك حوالى ٢٦٪ سنة ١٩٦٦ ، بينما نسبة القيمة المستوفاة هنا
لكسبة بذر القطن بالنسبة الى مجموع القيمة العام بلغت سنة ١٩٦٧ حوالى ٥١٪ ، وسنة
١٩٦٨ حوالى ٦٢٪ ، وسنة ١٩٦٩ اكثر من ٦٨٪ .

= اما تصدير "غيرها من الاكسه " فلم تعرف توسيعا كبيرا كتصدير كسبة بذر القطن ،
فقد زادت سنة ١٩٦٨ طنا فقط و ٢٢٤ طنا سنة ١٩٦٩ ، في حين هبط معدل سعر الكلغ
المصدر حوالى ٤ قروش سنة ١٩٦٨ ليتمد فيترتفع اقل من ١٥٠ من القرش سنة ١٩٦٩ .

= وقد شكلت نسبة "غيرها من الاكسه " سنة ١٩٦٧ ، اكثر من ٢٦٪ من مجموع
الكميات المصدرة من بعض انواع الاعلاف والاكسه ، ولكن هذه النسبة هبطت الى ١٦٪ سنة
١٩٦٨ وكذلك ١٦٪ سنة ١٩٦٦ . بينما نسبة قيمتها الى مجموع القيمة العام بلغ ستة
٩٦٢ (حوالى ٣٥٪) سنة ١٩٦٨ ، وحوالى ١٦٪ سنة ١٩٦٩ .

= وبالنسبة للمواد المخلفية المحضره او المركزة فقد حافظ اتجاه تصديرها على
مستواه تقريبا فلم يزد سنة ١٩٦٨ الا ٢٩٤ طنا عن سنة ١٩٦٧ ، ثم انخفض ٤٢ طنا سنة ١٩٦٩
ذلك ارتفاع معدل سعر الكيلوغرام حوالي النصف قرش سنة ١٩٦٨ ليتمد فيهبيطا اكبر من قرشين
سنة ١٩٦٦ .

وقد بلغت نسبة الكيميات المصدرة من المواد المعلفية المحسنة او المركيزة حوالي ١٠٪ من مجموع الكيميات المصدرة سنة ١٩٦٧ ، بينما بلغت نسبة قيمتها الى المجموع العام للقيمة المصدرة ١٢٪ وحوالي ٢٪ نسبة الكيميه واكثر من ١٧٪ نسبة القيمه في سنة ١٩٦٨ اما في سنة ١٩٦٩ فقد بلغت نسبة الكمية حوالي ٦٪ بينما نسبة القيمة بلغت اكتر من ١٥٪ وهذا الاختلاف يعود في الدرجة الاولى الى معدل سعر الكيلوغرام المصدر المرتفع نسبياً .

ولدى مقارنة الاستيراد مع التصدير نجد :

ان نسبة تصدير كسبة بذر القطن زادت عن نسبة الاستيراد اكتر من ٩١٪ سنة ١٩٦٧ ، واكثر من ٤٢٪ سنة ١٩٦٨ ، واكثر من ١٦٠٪ سنة ١٩٦٦ في حين ان نسبة القيمة زادت اكتر من ٨٪ سنة ١٩٦٧ واكثر من ١٩٠٪ سنة ١٩٦٨ ، واكثر من ١٤٩٪ سنة ١٩٦٩ ، وهذه التغيرات يعود سببها الى الفروق بين معدلات الاسعار المستوردة والمصدر على اساسها . فبمقدار ما كان معدل سعر كيلو التصدير سنة ١٩٦٧ ادنى بحوالي ٢٥٪ من القرش عن معدل سعر كيلو الاستيراد زاد عنه سنة ١٩٦٨ حوالي نصف قرش ليكون في أقل منه ٨٪ من القرش في سنة ١٩٦٩ .

اما سد الزيادة الهائلة في التصدير فقد اعتمد على الانتاج المحلي لكسبة بذر القطن المنتجة من بذور القطن المستوردة (انظر جدول رقم ١٥ ، التصوب والبذور الزراعية) .

= اما "غيرها من الاكسبة" ، فقد غافر الاستيراد فيها التصدير ٩٤٣ طنا سنة ١٩٦٧ ، حوالي ٣٣٪ ، في حين فاقت قيمة الكيميات المستوردة خلال السنة ذاتها ٣٥٢ مليون ليرة اي حوالي ١٠١٪ ولكن في سنة ١٩٦٨ ، بسبب الانخفاض الكبير في الاستيراد والزيادة القليلة في التصدير ، فاق التصدير بالاستيراد ٣٨٤ طنًا اي ما يعادل ٧٪ ، ولكن القيمة المدفوعة ثمنا للكيميات المستوردة زادت عن القيمة المستوفاة ثمنا للكيميات المصدرة ٤٢٥ الف ليرة لبنانية اي حوالي ٣٤٪ . وذلك يعود لفرق الكبير بين معدل سعر كيلو الاستيراد وبين معدل سعر كيلو التصدير حيث بلغ حوالي ٢٥٪ قروش .

وبالرغم من ارتفاع معدل سعر الكيلو المستورد سنة ١٩٦٦ ، زادت الكيميات المستوردة من "غيرها من الاكسبة" زيادة كبيرة رافقتها زيادة قليلة في الكيميات المصدرة ، وقد بلغت غرق الزيادة ٧٧٤ طنًا اي ما يعادل ١٢٪ . اضطر لبنان لدفع ثمنها ٣٦٢ ملايين ليرة اي ما يعادل ٢٥٪ . مما يدل ايضا على الفرق الكبير بين معدل سعر كيلو الاستيراد ومعدل سعر كيلو التصدير الذي بلغ خلال سنة ١٩٦٦ اكتر من ١١٧٥ قرشا .



بعد ما بينا بشنٌ من التفصيل تركيب الاستيراد والتصدير حسب الفئات وأنواع العلفية المختلفة، نجد من الضروري إجمالها لنتعرف على ميزان التصدیر والاستيراد للحلزون.

جدول رقم - ١٨ -

استيراد مختلٍف انواع الأعلاف والحبوب والبذور الزيتية والأكسبة ومشتقات الصناعات الغذائية خلال سنوات ١٩٦٦ - ١٩٦٨

الفئات	المقدمة بالآطنان						القيمة بالآلاف الليارات
	١٩٦٦	١٩٦٧	١٩٦٨	١٩٦٩	١٩٦٦	١٩٦٧	
الحبوب العلفية	٢٧٤٦٠	٢١٦٨٨	٢٢١٨٦	١٦٦٤٢٧	١١٩٢٥٣	١١٠٦٨	٢٧٤٦٠
الحبوب والبذور الزيتية	٢٠١٥٩	٢٢٥٣٩	٢١٥٦١	٦٣٢١٧	٦٤٤٢٦	٥٨٣٥٥	٢٠١٥٩
القشور ومشتقات	٨١٨	٨٦٣	١٢٠٣	٥٠١	٨٠٤٣	٧٤١٢	٨١٨
الصناعات الغذائية	١٧٠١٨	١٥٦٤٣	١٥٦٤٣	٤٢٠٤٤	٣٥٨٥٣	٣٥٩٢٧	١٧٠١٨
بعض انواع الاعلاف							
والأكسبة							
المجموع	١٥٤٨٥	٦٠٧٦٣	٦١٨٦٣	٢٢٦٢٤٠	٢٢٢٥٧٥	٢١٢٧١٧	١٥٤٨٥
رقم التيسان	١٠٥٠٨٠	٩٨٠١٧	١٠٠	١٣٠٠١٠	١٠٢٤٠٨	١٠٠	١٠٥٠٨٠

تصدير مختلٍف انواع الأعلاف والحبوب والبذور الزيتية والأكسبة ومشتقات الصناعات الغذائية خلال سنوات ١٩٦٦ - ١٩٦٨

ال OE	المقدمة بالآطنان						القيمة بالآلاف الليارات
	١٩٦٦	١٩٦٧	١٩٦٨	١٩٦٩	١٩٦٦	١٩٦٧	
الحبوب العلفية	٢١٣٥	٥٤٦	١٠٥١	٨٧٦٠	٢٠٧٧	٤٠٥٨	٢١٣٥
الحبوب والبذور	٣٦٦٢	٤٠٠١	١٢٦٥	٥٧٣٠	٨٨٢٣	٣١٠٠	٣٦٦٢
الزيتية							
القشور ومشتقات	٢٤٧٨	٢٠٨٢	١٢٦٣	١٨٦٠٨	١٤٣٩١	٨٨٢٠	٢٤٧٨
الصناعات الغذائية	٨٠٦٠	٧٨٨٥	٥٢٣٢	٣٧٥٦٧	٣٦٩٥٣	٢٢١١٤	٨٠٦٠
بعض انواع الاعلاف							
والأكسبة							
المجموع	١٦٣٣٥	٤٥٠٣٧	٤٣١١	٧١٠٦٥	١١٥٣٤	٣٨٠٦٢	١٦٣٣٥
رقم التيسان	٤٥٠٤٣	١٦١٠٣٨	١٠٠	١٨٦٠٦٤	١٦١٠٥٤	١٠٠	٤٥٠٤٣



= وبالنسبة للمواد العلفية المحنرة او المركزية وبالرغم من النقصان المتواصل في الكميات المستوردة منها والزيادة النسبية في الكميات المصدرة ، خاصة سنة ١٩٦٨ ، فان الفرق الكبير بين الكميات المستوردة ، والمصدرة قد بلغ ١٨٠٦ طنا اي اكثر من ٢٢١ % سنة ١٩٦٧ ، وفي سنة ١٩٦٨ بلغ الفرق ١٦٥٢٦ طنا اي ما يعادل ٦٣٠ % ، وفي سنة ١٩٦٩ بلغ هذا الفرق ١٤٤٠٢ طنا اي اكثر من ٤٢٩ % . اما الفرق في القيمة التي دفعها لبنان ثمنا للزيادة في الكميات المستوردة فقد بلغت ١٠٥٠٠ ملايين ليرة اي اكثر من ٨٨٥ % سنة ١٩٦٧ ، وفي سنة ١٩٦٨ بلغ الفرق ١٠٣١٢ ملايين ليرة اي ما يعادل ٢٦٢ % ، في حين بلغ هذا الفرق ١٨٤ ملايين ليرة لبنانية اي اكثر من ٦٤٣ % سنة ١٩٦٦ . مما يدل على ان التغيرات تعود الى الزيادة المستمرة في الفرق بين معدل سعر كيلو المواد العلفية المركزية او المحنرة المستوردة وبين معدل سعر الكيلو المصدر منها ، فقد بلغت هذه الزيادة على التوالي اكثر من ٦٦ قروش سنة ١٩٦٧ ، واكثر من ٥٥ قروش سنة ١٩٦٨ ، واكثر من ٣٦ قرشا سنة ١٩٦٩ .

اذن فالاستيراد من المواد العلفية المحنرة او المركزية هو شبه كلي للاستهلاك المحلي وجزء ضئيل منه فقط يذهب الى التصدير ما يفسر حاجة التربية المحلية وخاصة تربية الدواجن الى هذه المواد بالرغم من وجود بعض معامل الاعلاف المحليه التي على ما يبدو لا تستطيع تأمين هذه المواد بشكل كاف .

وعند مقابلة المجموع العام للكميات المستوردة من بعض انواع الاعلاف والاكسسوارات بالمجموع العام للكميات المصدرة منها نجد انه في سنة ١٩٦٧ بلغ الفرق ١٣٨٦٣ طنا لصالح الاستيراد اي حوالي ٦٦ % دفع ثمنا لها ١٠٢١١ ملايين ليرة اي حوالي ٢٠٤ % ، بينما نجد الفرق في سنة ١٩٦٨ اتسى بالنسبة للكميات في صالح التصدير الذي زاد ٤٠٠ طن اي حوالي ١ % ، ولكن الفرق في قيمة الصادر والمستورد من هذه المواد العلفية ظل في صالح الاستيراد حيث بلغ هذا الفرق ٢٢٥٨ ملايين ليرة اي اكثر من ٩٨ % . اما في سنة ١٩٦٩ فقد عاد الاستيراد ليزيد كمية وقيمة ، فقد بلغ الفرق في الكمية ٤٠٤٧ طنا اي اكثر من ١٠ % في حين بلغ الفرق في القيمة ٩٥٨ ملايين اي ما يعادل ١١١ % . وهذه الفروق جنوبه كما اسلفنا الى ارتفاع معدلات اسعار الاستيراد عن معدلات اسعار التصدير وخاصة بالنسبة للمواد العلفية المحنرة او المركزية .

اذن فالقسم الاكبر من مجموعه " بعض انواع الاعلاف والاكسسوارات يستهلك القليل منه مصدر . وهذا دليل اخر على ان تربية الحيوانات والدواجن في لبنان لا تزال تعتمد في الدرجة الاولى على استيراد الاعلاف المختلف بالرغم من نمو بعض الصناعات التي تنتج امثال الاعلاف المذكورة في بهذه المجموعة . الامر الذي يدل على ان هناك مجالا واسعا لنموا امثال هذه الصناعات والاستفادة تدريجيا عن الاستيراد من الخارج خصوصا وان بعضها يمكن تأمينه محليا من مختلف الزراعة ومناعة الاغذية والبذور المنتجه محليا والمستورده مما يعود بالفائدة الى توفير ملايين الليرات اللبنانية (٨ الى ١٠ ملايين ل.ل) يمكن ان تنشر في تنمية القطاع الحيواني وتخفيض كلفة الانتاج .

يشير الجدول العام رقم ١٨ لاستيراد الاعلاف إلى :

= ان الكميات المستوردة في ارتفاع مستمر فقد زادت في سنة ١٩٦٨ ، ١٤٨٥٨ طنا اي بنسنة عوالي ٢٪ عن سنة ١٩٦٧ ، وفي سنة ١٩٦٩ زادت ١١٢٤ طنا اي بنسنة حوالي ١٢١٪ عن سنة ١٩٦٨ . بينما انخفضت قيمتها ١٣٠ مليون ليرة سنة ١٩٦٨ عن سنة ١٩٦٧ اي بنسنة ما يقارب ٢٪ لتعود هذه القيمة فتزيد سنة ١٩٦٩ بـ ٢٢٢٠ مليون ليرة ملايين عن سنة ١٩٦٨ اي ما يوازي ٢٪ فاذا قابلنا وتغير تغير النسب لكل من الكميات والقيم خلال السنوات الثلاث ١٩٦٨ - ١٩٦٩ - ١٩٦٧ ، لحصلنا على الجدول المصفى التالي رقم ١٩ /

جدول رقم ١٩

الزيادة في نسب الكميات والقيم للمستوردة من مختلف انواع الحبوب
والبذور الزيتية والأكسبة ومخلفات الصناعات الغذائية خلال ثلاث سنوات

السنة	الزيادة في نسبة الكمية المستوردة بالنسبة للسنة السابقة	الزيادة في نسبة القيمة المدفوعة ثمنا للكمية المستوردة بالنسبة للسنة السابقة	الزيادة في نسبة القيمة المدفوعة ثمنا للكمية المستوردة بالنسبة للسنة السابقة
١٩٦٧	٤٠٠	١٠٠	١٠٠
١٩٦٨	١٠٦	٩٨	٩٨
١٩٦٩	١٢١	١٠٢	١٠٢

بحرك النظر عن اتجاهات اسعار الانواع المختلفة التي ترتفع وتتنخفض تبعاً لشئون الظروف والموارد الاقتصادية والتجارية . نجد ان هناك شبه تلازم عكسي بين السعر والكمية ، فكلما انخفض السعر بشكل عام كلما زادت الكميات المستوردة التي تزداد بشكل مطلق ايضاً . كما نلاحظ ان نسبة الزيادة في الكميات المستوردة تزيد دوماً عن نسبة الزيادة في قيمها مما يدل ايضاً على انخفاض معدلات الاسعار .

اما الكميات المصدرة فنجد انها ايضاً في ارتفاع مستمر كما يشير الى ذلك جدول التصدير رقم ١٨ وقد قفزت قيمة كبيرة في سنة ١٩٦٨ ، حيث بلغت الزيادة ٢٣٤٤٢ طنا اي اكثر من ٦١٪ عن سنة ١٩٦٧ .

ثم تابعت ارتفاعها سنة ١٩٦٩ بلغت الزيادة ٦٥٦١ طنا عن سنة ١٩٦٨ اي ما يعادل ١٥٪ وتبعداً لذلك ارتفعت القيمة المستوردة ثمناً لهذه الكميات ، فقد بلغت الزيادة سنة ١٩٦٩ بـ ٢١٦٩ مليون ليرة لبنانية اي اكثر من ٦١٪ عن سنة ١٩٦٧ ، وفي سنة ١٩٦٩ بلغت هذه الزيادة ٣٠٨ مليون ليرة لبنانية عن سنة ١٩٦٨ اي بنسنة ٨٪ .

فإذا قابلنا وتغير تغير النسب في الكميات والقيم من سنة لا يجرى خلال السنوات الثلاث ، ١٩٦٧ - ١٩٦٩ - ١٩٦٨ . لحصلنا على الجدول المصفى التالي رقم ٢٠ /

= ٣٢ =

جدول رقم ٢٠
الزيادة في تسلب الكميات والقيم من المصدر من مختلف انواع
الحبوب والبذور الزيتية والاكسدة ومختلفات الصناعات
الفذائية خلال ثلاث سنوات

السنة	الزيادة في نسبة الكمية المصدرة بالنسبة للسنة السابقة	الزيادة في نسبة القيمة المدفوعة ثمناً للكمية المصدرة بالنسبة للسنة السابقة	الزيادة في نسبة القيمة المدفوعة ثمناً للكمية المصدرة بالنسبة للسنة السابقة
١٩٦٧	١٠٠	١٠٠	١٠٠
١٩٦٨	١٦١	١٦١	١٦١
١٩٦٩	١٠٨	١١٥	١١٥

من ارقام الجدول اعلاه يتضح انه في سنة ١٩٦٨ كانت الزيادة في نسبة الكمية المصدرة توازي نسبة الزيادة في نسبة القيمة المستوفاة اي ان هناك تلازم تاماً في وتغير الكمية والقيمة لهذه السنة وذلك بسبب محافظة الاسعار على مستواها في حين نجد انه في سنة ١٩٦٩ تغير هذا الاتجاه وانخفضت نسبة الزيادة في القيمة عن نسبة الزيادة في الكمية المصدرة الامر الذي يفسر بالانخفاض في معدلات اسعار التصدير.

ولدى مقارنة الجدول العام للاستيراد مع الجدول العام للتتصدير نجد انه في سنة ١٩٦٧ زادت الكميات المستوردة من الاعلاف ١٧٤٦٢٥ طناً بلغ ثمنها ٥٢٥٨٢ مليون ليرة لبنانية اي ان زيادة نسبة الاستيراد بلغت ٤٥٨٪ ، نسبة قيمتها بلغت اكبر من ٥٦٤٪ . وفي سنة ١٩٦٨ زادت الكمية المستوردة ١٦٦٠٤١ طناً بلغ ثمنها ٤٥٢٣٦ مليون ليرة اي ان نسبة الزيادة في الكمية المستوردة بلغت ٢٦٦٪ ، نسبة قيمتها ٣٠٤٪ . وفي سنة ١٩٦٩ كانت الزيادة في الكمية المستوردة ٢٠٥٦٤ طناً بدفع ثمنها لها ٤٩١٥٠ مليون ليرة اي ان نسبة الزيادة في الكمية المستوردة بلغت ٢٨٩٪ ، نسبة قيمتها ٣٠٠٪ . فاذ احسبنا الفرق في الزيادة او النقص في نسبة الكمية وفي نسبة القيمة لحصلنا على الجدول التالي رقم ٢١

جدول رقم ٢١
الفرق بين الاستيراد والتتصدير مع مقابلة فرق النسب بين
الكميات والقيم لمختلف انواع الاعلاف والحبوب الزيتية والاكسدة
ومختلفات الصناعات الفذائية

السنة	الفرق في نسبة الكمية	الفرق في نسبة القيمة	الفرق بين النسبتين
١٩٦٨	٤٩٨	٣٦٤	١٣٥
١٩٦٩	٢٨٦	٣٠٠	١١

صا يدل على انه بالرغم من استمرار ارتفاع معدلات اسعار الاستيراد عن معدلات اسعار التصدير ، فان دذا الارتفاع آخذ بالتهاون . تدريجياً ، كما ان الفرز ، في نسبة زيادة الكميات المستوردة « يط الى اكثر من النصف . قليلاً سنة ١٩٦٨ « ثم عام لم يرتفع بوتيرة اضعف سنة ١٩٦٩ ، دذا مع العلم ان نسبة فرق القيمة المستوردة على اساسها لا تزال تزيد عن نسبة فرق الكمية المستوردة .

يستنتج اذن من مقابله الاستيراد من التصدير بالنسبة للمواد الفلفية ، ان المتبقي من الكميات المستوردة بعد التصدير والعائد طبعاً الى الاستهلاك المحلي ، بلغ معدل قيمته السنوية خلال السنوات المذكورة - والتي ٥٠ مليون ليرة لبنانية - (سنة ١٩٦٩ ، ٥٢٥٨٢ مليون ليرة لبنانية) سنة ١٩٦٨ ، ٤٥٤ مليون ليرة لبنانية سنة ١٩٦٧ ، ٤٠١٥٠ مليون ل.ل.) الا ان ذلك يدل على الحاجة الملحقة بهذه المواد التي تستعمل في تغذية الحيوانات والدواجن ، سواً التي تسمى مدة محدودة ثم تذبح او التي تربى في المزارع المختلفة فقط دون نسيان الانسان على اعتبار ان جزءاً لا يستهان به يبلغ حوالي النصف من هذا المبلغ يعود للhibوب والبذور الزيتية ، حيث الاستعمال في الاساس للزيوت التي تستعمل لحاجة الانسان ومخلفات المصهر التي تشكل الاكسية لهذه العبوب والبذور الزيتية لحاجة الحيوان .

« ذا الوضع يؤكد الى خرق كميات لا يستهان بها من النقد النادر ،
بالمكان توفيرها او تحويلها من اجل الحفاظ على معدات ومواد تشمل في ائمه ،
القطاع الزراعي والحيواني .

لذلك لا بد من التركيز على البحث في امكانية تأمين المواد الفلفية المذكورة من الانتاج المحلي والاستفادة قدر الامكان عن الاستيراد ، الا ان ذلك يؤكد الى وفر كبير في النقد النادر يمكن تثميره في ائمه القطاعين الحيوي والزراعي ، وذلك اما بانماء زراعة الحبوب الفلفية نفسها او بانتاج الاعلاف من مخلفات الصناعات الغذائية المختلفة والتي يذهب قسم لا يستهان به منها « درا ، من ذلك على سبيل المثال ، مخلفات الذبائح في المسالخ .

القسم الثالث

استهلاك الاعلاف

نستهل هذا القسم بالجدول التالي رقم ٢٢ الذي يعبر بالأرقام افضل تعبيير عن لوجة انتاج وصافي استيراد وبالتالي استهلاك المواد العلفية في لبنان (انظر الفصحة التالية)

اول ما يلفت النظر في هذا الجدول العام العولف من مجموعتين ٥ و وجود بعض البنود غير الملموسة ، عينينا بعضاً من "غيرها من الحبوب العلفية" و غيرها من الاكسدة "فبالنسبة للبند "غيرها من الحبوب العلفية" ، نرى ان التصدير في السنتين ١٩٦٨ و ١٩٦٩ فاق' الاستيراد . اذن هناك انتاج محلي في هذا البند . ولمعرفة هذا البند بشكل ملموس علينا التعرفة الجمركية وتفسيراتها ، فتأتضح لنا انه يتتألف من الشيلم ودقيق الشيلم وانواع مختلفة من الذرة البيضاء ، اي ما يمثل الحبوب الواردة في الجدول . ويسا اتنا استبعنا ما حصلنا عليه من معطيات وزارة الزراعة عن الانتاج ، لذلك فكميات انتاج هذا البند ، وكذلك استهلاكه منحصرة ضمنا في كميات انتاج واستهلاك بنود الحبوب المختلفة الواردة في الجدول ، الامر الذي يفترض طرح المصدر من هذا البند من المجموع العام للاستهلاك ، الشيء الذي حصل بالفعل .

اما بالنسبة لبند "غيرها من الاكسدة" فالتصدير فيه يفوق الاستيراد في سنة ١٩٦٨ فقط وبالتالي هناك انتاج محلي منه ايضا . وقد اتضح لنا من تفسير التعرفة الجمركية انه يتتألف من كمية الصويا والكويرا وفستان العبيد وغيرها ، اي ما هو وارد في الجدول . فاستنادا الى نفس التعميل السابق للبند الانف الذكر "غيرها من الحبوب العلفية" ، مضافا اليه كون كسبة فستة العبيد ودوار الشمس والمصريان غير وارده في الاستيراد والتصدير ، بالامكان القول ان كميات انتاج واستهلاك هذا البند متضمنه في كميات انتاج واستهلاك بنود الاكسدة المختلفة الواردة في الجدول . وبالتالي يفترض طرح السلبي منها من مجموع الاستهلاك العام ، الامر الذي حصل بالفعل .

بعد هذا التدقيق لاعداً الملموسيه لغير الملموس من البنود ، وبعد ان سبق لنا واستعرضنا بالتفصيل مختلف انواع الانتاج المحلي وكذلك الاستيراد والتصدير من الاعلاف في القسمين الاول والثاني من الدراسة ، سنكتفي الان باستعراض وتاثير نمو او تقلص بنود تركيب الاستهلاك عيننا الانتاج المحلي وصافي الاستيراد وبالتالي الاستهلاك المحلي نفسه ، وتركيبة اينما .

اولا = بالنسبة لانتاج المحلي بالامكان القول ما يلي :

= ان وتاثير انتاج الحبوب العلفية والاعلاف المخشنة والمجففة هي في هبوط مستمر فقد بلغ الانتاج سنة ١٩٦٩ نصف ما كان عليه في سنة ١٩٦٧ ، كذلك الامر بالنسبة للقيم تقريرا ، اينا بوتاثير هبوط اسرع من الكميات بالنسبة لسنة ١٩٦٩ ، الامر الذي يعود الى انخفاض صعد لاحد الاسعار والذى يفسر بالطبع كما سبق وذكرنا على انتاج البواكه والخضار اى المزروعات الاكثر ريفيه .

= ان انتاج الاكسيد العلفية والمقايا المجففة للصناعات الغذائية هو في شبه استقرار وهناك شبه تلازم في وتائر النمو بين الكيمايات والقيم متأت عن شبه استقرارية معدلات الاسعار .

= ان الانتاج المحلي العام للمواد العلفية في دبوط مستمر يلازم دبوط في القيم باستثناء سنة ١٩٦٨ .

واذا ما قابلنا تركيب المجموع العام للمواد العلفية المنتجة المؤلفة من المجموعتين كما وبين من الجدول رقم ٢٢ نحصل على الجدول المصغر التالي رقم ٢٣ الذي يظهر النسبة المئوية لكل مجموعة خلال السنوات الثلاث المذكورة .

جدول رقم ٢٣
تركيب انتاج المواد العلفية بانسب المئوية خلال
ثلاث سنوات

السنة	المجموعه الاولى الحبوب العلفية والاعلاف المخشنة والمجففة	المجموعه الثانية الاكسيد العلفية والبيقايا المجففة للصناعات الغذائية	مجموع الانتاج
١٩٦٧	٦٢	٣٣	١٠٠
١٩٦٨	٥٨	٤٢	١٠٠
١٩٦٩	٥٢	٤٨	١٠٠

اذن هناك اتجاه متصاعد واضح ازدياد في نسبة المجموعة الثانية يعوض النقص الساعي في المجموعه الاولى . هذا او يلاحظ ان ازدياد انتاج الاكسيد العلفية والمقايا المجففة للصناعات الغذائية قد خفف من الاتجاه العام في دبوط الانتاج المحلي . كما يستدل ايضا ان هناك شبه تمويه في عملية انتاج الاكسيد العلفية والمقايا المجففة للصناعات الغذائية على النقص المستمر في دبوط انتاج الحبوب العلفية والاعلاف المخشنة والمجففة ، خصوصا وان الفاعلية الغذائية للأكسيد تفوق على ما يهد وفاعلية الانواع الاخرى من الاعلاف في عملية التحول الى بروتين والسرعة في هذا التحول .

ثانيا = اما بالنسبة لصافي الاستيراد فبما كاننا قول ما يلي :

ان وتائر نمو صافي استيراد الحبوب العلفية والاعلاف المخشنة والمجففة في تصاعد ملموس فقد بلغت حوالي ١٥٠٪ سنة ١٩٦٩ بالنسبة لسنة ١٩٦٧ . اما القيم فهي في اتجاه عكسي بسبب انخفاض معدلات اسعار الاستيراد طبعا .

هذا وتجدر الملاحظة ان انتاج الفاكهة، والخضار الاكثر ريعيه بالامانة الى التحاليد الزراعية ، وايضا الجمل بالانواع من الحبوب الصلفية المرتفعة الانتاجيه ، كل ذلك يحول دون انساء زراعة وانتاج هذه الحبوب في البلاد ، مما يحتم ضرورة الاستمرار في استيرادها الا ان الذى يؤدى الى خروج ملايين الليرات اللبنانيه كان بالامان تحويلها الى قطاعات في الزراعة نفسها وفي نطاق الشروق الحيوانية بالذات من اجل العمل الانمائى .

= ان وتأثير صافي استيراد الاكسبيه والبقايا المgefفة للصناعات الغذائية هي عكس وتأثير صافي استيراد الحبوب الصلفية والاعلاف المخشنة والمgefفة فقد بلغت في سنة ١٩٦٦ نصف ما كانت عليه تقريراً سنة ١٩٦٧ وكذلك قيمتها ائماً بتأثير اقل سرعه بسبب اعتدال الجو بوط معدلات اسعارها وذا اردننا مقابلة النسب المئوية لصافي الاستيراد بين المجموعتين لحصلنا على الجدول المصفى التالي رقم ٢٤

السنة	المجموعة الاولى الحبوب الصلفية والاعلاف المخشنة والمgefفة	المجموعة الثانية الاكسبيه الصلفية بغير والبقايا والصيغفية للصناعات الغذائية	كامل صافي الاستيراد
١٩٦٧	٨٧	١٣	١٠٠
١٩٦٨	١٠٥	٥	١٠٠
١٩٦٩	١٠٦	٦	١٠٠

وهذا يدل على ما اسلفنا معاشرة . من ازيد اداء حصة صافي الاستيراد المجموعه الاولى ونكمان حصه صافي استيراد المجموعه الثانية .

هذا كما تجدر الملاحظة ان هذا الهبوط في استيراد الاكسبيه الصلفية والبقايا المgefفة للصناعات الغذائية يموج عنه في الانتاج المحلي الذي يعتمد في معظم انتاجه في الواقع على البذور المستورده من اجل اكتسيتها .

اما في المجموع العام فهناك اتجاه عام لنمو وتأثير استيراد كميته عكس قيمة . الامر الذي يفسر باتجاه معدلات استيراد الاشتغال نحو الانخفاض بشكل عام .

ان فالهبوط في الانتاج المحلي للحبوب يموج بالاستيراد والانتاج المحلي للاكسبيه يؤدى الى الهبوط في استيرادها .

ثالثاً = الاستهلاك المحلي العام .

ان استهلاك الحبوب المعلفية في جبوب مستمر يلازمها اسرع في القيمة يعود لمبادلة اسعار الاستيراد ووجود منتجات زراعية من الانتاج المحلي أكثر ريعية من الحبوب المعلفية ، الا ان الذى يجعل اسعار الحبوب المعلفية منخفضة ايضاً بالنسبة للمنتجات الزراعية الأخرى .

ان نفس الشيء يلاحظ بالنسبة للاكتتاب المعلفية والبقايا المخلفة للصناعات الغذائية وانما يؤثر اقل سرعة في الهبوط .

اما في المجموع العام للاستهلاك فان وتأثير هبوط التكاليف اقل سرعة من وتأثير هبوط القيم الامر الذى يعود الى انخفاض معدلات الاسعار بشكل عام .
واذا ما اردنا اخذ فكرته عن تركيب الاستهلاك فالجدول التالي رقم ٢٥ يوضح لنا ذلك بالنسبة للكميات والقيم

٢٥
تركيب المجموع العام للاستهلاك المحلي للاعلاف حسب الكميات والقيم -
بالنسبة المئوية ووتأثيرها خلال ثلاث سنوات

السنة	الكميات							
	الانتاج المحلي	صافي الاستيراد	الانتاج المحلي	صافي الاستهلاك المحلي	الانتاج المحلي	صافي الاستيراد	الانتاج المحلي	صافي الاستهلاك المحلي
القياس	القياس	القياس	القياس	القياس	القياس	القياس	القياس	القياس
١٩٦٢	٢٠	٣٠	٥٣	١٠٠	١٠٠	٤٧	١٠٠	١٠٠
١٩٦٨	٦٢	٣٣	٥٢	٨٣	١٠٠	٤٣	١٠٠	٩٢
١٩٦٩	٥٦	٤٤	٥٣	٨٢	١٠٠	٤٧	١٠٠	٦٦

يلاحظ من هذا الجدول انه بالرغم من ازدياد الاستيراد لا يزال الانتاج المحلي يشكل الجزء الاكبر في مجموع الاستهلاك المحلي للاعلاف ، بالرغم من نقصان حصته من ٢٠% الى ٦% بالنسبة لمجموع الاستهلاك .اما قيم هذا الانتاج المحلي فهي شبه مستقرة وقربها من النصف بالنسبة لقيمة الاستهلاك المحلي وذالك في الواقع دلالة على تجارة الهبوط النسبي في معدلات اسعار صافي الاستيراد والميل في الوقت نفسه الى المزروعات الاكثر ريعية كالغواكه والخضار .

لذلك لا بد من الاشارة الى ان التخالله المنتجة عن طسن القمح والتي تشكل حوالي ٥٨% من مجموع الانتاج المحلي للاكتتاب المعلفية والبقايا المخلفة للصناعات الغذائية (وقد كانت في الواقع ٦٠% ١٩٦٢ ، ٥٦% ١٩٦٨ ، ٥٦% ١٩٦٦) ،
النخالة هذه ٦٠% من انتاجها يعود للاستيراد ومرتبط به عضويًا ، على اعتبار ان القمح المستهلك في لبنان ، مستورد في غالبيته (اكثر من ٧٥% من القمح المستهلك في لبنان هو مستورد والربع فقط ، تقريباً يعود الى الانتاج المحلي) .



بالاضافة الى ذلك فان نسبة النخالة الى مجموع الانتاج المحلي للمواد العلفية هي حوالي ١٨٪ (وقد كانت في الواقع ١٩٪ سنة ١٩٦٢ ، ١٨٪ سنة ١٩٦٨ و ١٨٪ سنة ١٩٦٩) .

انما هذه الـ ١٨٪ وثلاثة اربعها يعود الى الاستيراد ومرتبطة به كما اسلفنا لكن لا يمكن اعتبار هذه الكمية من الاستيراد بالفعل ، بالرغم ما اشرنا اليه انفا على اعتبار ان القمح مستورد في الاساس لتنمية الانسان ومختلفاته فقط هي للحيوان ، أي ان استهلاكه الاساسي ليس للمخلف الذري ، يصبح في المرتبة الثانية ومتوقف على الحاجة لتنمية الانسان .

على ان هذا لا يمنع الافتراض ، ومعرفة التغير في تركيب استهلاك الاعلاف في لبنان استنادا الى كون ثلاثة اربع انتاج النخالة مستمد من القمح المستورد ولذلك نصفه الى الاستيراد . عندها الـ ١٨٪ يبقى منها ٥٤٪ في الانتاج المحلي للاعلاف و ١٣٪ تذهب الى الاستيراد . وببناء عليه يصبح تركيب استهلاك الاعلاف في لبنان كما يلي في الجدول رقم ٢٦ .

جدول رقم ٢٦
تركيب الاستهلاك المحلي للاعلاف حسب الكميات والقيم خلال ثلاث سنوات مقصص استنادا الى غم ما ينت من القمح المستورد من نخاله الى الاستيراد

رقم القياس	القيمة				الكميات				السنة
	الاستهلاك الم المحلي ٪	الاستهلاك المستورد ٪	صافي الانتاج الم المحلي ٪	الانتاج المستورد ٪	رقم القياس	الاستهلاك الم المحلي ٪	الاستهلاك المستورد ٪	صافي الانتاج الم المحلي ٪	
١٠٠	١٠٠	٥٤	٤٦	١٠٠	١٠٠	٤١	٤٦	٥٩	١٩٦٧
٩٢	١٠٠	٥١	٤٩	٨٣	١٠٠	٤٦	٥٤	٥٤	١٩٦٨
٦٦	١٠٠	٥٧	٤٣	٨٢	١٠٠	٦٦	٤٤	٤٤	١٩٦٩

الواقع ان التغير في تركيب استهلاك الاعلاف ما بين المنتج والمستورد كان حوالي العשרה بالمائة ، الامر الذي لا يغير كثيرا في جوهر الوضعية السابقة ، خصوصا اذا ما عدنا الى ذكر ما اشرنا اليه من ان القمح المستورد من الاساس لا استهلاك الانسان ومختلفاته لتنمية الحيوان .

هناك ... والمليء ٥٠ مليون ل.ل شلن اعلاف مستهلكة سنويا (٤٧٦٤ سنة ١٩٦٩) نصفها تقريبا / ٢٢٦١ سنة ١٩٦٩ يذهب للخارج بينما اعلاف بالاماكن انتاجها محليا اذا ما وضع برنامجا لانماء الشروق السينائية متكامل مع مجموع انماء الشروق الزراعية في اطار انتاء الاقتصاد الوطني كذلك .

انما ريشنا يتم هذا الشيء المنشود لابد من استيراد هذه الكميات بهذه البالغة النسبة التي تشكل نقداً نادراً يخرج من البلاد ، نحن بحاجة الى تحويله الى قطاعات أكثر حساسية في عملية انتاج الاقتصاد الوطني ، وخاصة القطاعين الصناعي والزراعي .

لذلك ريشنا يتم هذا الشيء المنشود وخصوصاً ان اسعار المزاد الجلفية تمر في تقلبات موسمية ، لابد من تأمين اعلاف عند ما تكون اسعارها منخفضة ، من اجل حفظها أو تخزينها لفترات التي ترتفع فيها الاسعار .

اذن من الغروري ان يتدخل القطاع العام في عملية تأمين الفداء للحيوانات المعدة للذبح والتي تربى ايضاً لانتاج اللحوم واللحيب بالشكل خاص .

والارقام التي اوردناها في هذه الدراسة توؤيد وتبرر ما يكتب الانتاج الحيواني الحصول على سلفة ، تمكنه من التدخل من اجل التنظيم المقلاني لعملية تأمين هذه الاعلاف بأسعار منخفضة توؤدي الى خفض كلفة انتاج اللحوم واللحيب وبالتالي تعمود الى تنمية القطاع الحيواني في لبنان .

اذن السلفة ضرورية لتأمين الاعلاف بأسعار رخيصة لمستورد الماشي المعدة للذبح وكذلك تشجيع مربي الحيوانات المعدة لانتاج اللحم واللحيب في مختلف المزارع التي هي قليلة العدد والانتشار في لبنان ، بسبب غلاء الاعلاف وخصوصاً في الشتاء حيث ترتفع اسعارها .

اذن في المدى القصير لابد من تدخل القطاع العام ، بشخص مكتب الانتاج الحيواني بمفرده أو بالمشاركة مع مكتب الحبوب والشمندر السكري ، تكونه يشرف على السيلو القائم في المرفأ ولديه صلاحيات تنفيذ يقتصر اليها مكتب الانتاج الحيواني ، من اجل استيراد الاعلاف ومن ثم توزيعها على المربين من أصحاب مزارع انتاج اللحوم واللحوم المختلفة وكذلك المستوردين .

هذا وذا ما تعدد هذا الشكل وهو الافضل خصوصاً بشقه الاول ، يلجمأ عندها التي توفر السلفة ليس على التجار بل على مستورد الماشي الحبيه المعدة للذبح واصحاب مزارع انتاج اللحوم كما اسلفنا ، لأن الذي يشكوه منه أصحاب المزارع هو تحديهم تجارة استيراد الاعلاف بهم وحتى احتكارهم لاعلافات التي توفر بشكلي عام حوالي ٦٠٪ من كلفة انتاج اللحم .

اما لما اتبصر فان الغاية من الاستيراد المباشر بواسطة المكتب بعد صوله على سلفة وتروسيح صلاحياته من اجل ذلك ، أو توزيعه السلفة على مستورد الماشي واصحاب مزارع تربية الماشي ، الغاية من ذلك تأمين الاعلاف في فترة انخفاض الاسعار من اجل وددها بالكمية الكافية ، في فترة ارتفاع الاسعار ، أو أيام الشتاء الامر الذي يفترض اذن وجود اماكن لخزن هذه الاعلاف (١)

لأجل ذلك لابد من ربط السلفة من أجل تأمين الإعلاف بسلفة من أجل بنا .
مخازن للإعلان ، هذا مع الاشاره سلفا الى امكانية الافادة من "السيلو" الموجود
في المرفأ والمخصص قسم منه للإعلان والبالغة سعته ١٠٥ طن ، وذلك في حال
اللجوء الى الحل الاول وهو استيراد الإعلاف بواسطة مكتب الانتاج الحيواني بمفرده
أو بالمشاركة من مكتب الحبوب والشوندرالسرد . بالإضافة الى ذلك لابد من ربط هاتين
السلفتين : سلفة الإعلاف وسلفة بنا ، مخازنها بسلفة ثالثة تتبع باستيراد الحيوانات
المعدة للذبح وذلك للحيوانات الوصلـة المـعـدـة للـتـرـبـيـة وـاـنـتـاجـ الـطـيـبـ .

الى جانب ذلك لابد من تأمين سلفة رابعة من أجل بنا ، المزارب الضرورية
للحيوانات المعدة للتربية وكذلك المعدة للذبح خلال اشهر معدودات من أجل
ايها في هذه المزارب .

اذن نحن امام اربع سلف مترابطة عنديها مع بعضها البعض ، انما استحالـة
الحصول على بعضها لا يحول دون القبول بواحدة منها واهتمـها المتعلقة باستيراد
الإعلاف فقط كحل آني مؤقت .

انما مصير القضية هنا هو ضرورة توسيع صلاحيات مكتب الانتاج الحيواني ، على
اعتبار انه لا يمكن القيام بآلية مساعدة من النوع الذى ذكرنا وخصوصا الاولى والملحة حاليا
وهي تأمين الإعلاف ، بدون توسيع صلاحيات المكتب ، بحيث يتمكن من شراء الإعلاف
بكميات كبيرة من الخارج وتوزيعها على المربين باسعار التكلفة (شراء + نقل + تخزين) .

القسم الرابع

المقدمة

اولاً = الانتاج :

- ١ = انتاج المواد الصلفية يجري في لبنان ضمن لها مجموعتين :
 - = الحبوب الصلفية والاعلاف المخشنة والمجففة
 - = الاكسيمه الصلفية والبقايا المجففة للصناعات الفيما
- ٢ = شكلت المجموعة الاولى في سنة ١٩٦٧ حوالي ثلثي مجموع الكمية المنتجة ، لكنها انخفضت فيما بعد لتبعد اكثر من النصف بتليل (٥٢٪) سنة ١٩٦٩ .
- ٣ = نقصان انتاج الحبوب الصلفية يجري بتأثير اسرع من وتائر نقصان المساحات المخصصة لزراعتها ، وذلك بسبب انخفاض معدل مردود الدونم الواحد بشكل عام .
- ٤ = النقصان المستمر في القيمة الابيمالية للحبوب الصلفية يتارجح بسبب تأثيره بتقلبات الاسعار والكميات المستوردة وكذلك المصدره .
- ٥ = الاتجاه العام الذي يشير الى الانخفاض في كثافات وقيم الحبوب الصلفية يعود على ما يهدو ، الى الاتجاه العام نحو المزروعات الاكثر ربحية مثل الفواكه والخضار .
- ٦ = ما قيل بالنسبة للحبوب الصلفية ينطبق على الاعلاف المخشنة والمجففة على اعتبار انها مستمدة من بعض الحبوب المذكورة في الانتاج .
- ٧ = يعتمد في انتاج كسبة بذر القطن على الاستيراد بشكل كلي للبذور طبعاً وسيقى الامر كذلك بسبب طبيعة مناخ البلاد غير الملائم على ما يجد لزراعة القطن .
- ٨ = يعتمد في انتاج كسبة بذر الصويا على استيراد بذورها بشكل كلي ايضاً
- ٩ = ان شبه الاستقرار في الانتاج المحلي لفستان العبيد لا يحول دون التغيرات التي تطرأ على الحاجة المحلية لاستهلاكه ، وبالتالي انتاج كسبته ، التي تسد عن طريق الاستيراد متأثرة بالتابع في السوق نفسه بسوق التسدير .
- ١٠ = انتاج تفل الشمندر يتوقف على انتاج الشمندر نفسه ، والاماكنيات هنا واسعة لزيادة الزراعة وبالتالي انتاج السكر وتفل الشمندر في نفس الوقت الامر الذي يحتم ربط انتاجه بقطاعي الزراعة والصناعة في بناء الاقتصاد الوطني كل .

١١ = عدم التوسيع في زراعة بمحى بذور الأكسس يعود إلى الاتجاه نحو المزروعات الأكثر ريعية كالفاكهه والخضار .

١٢ = هناك شبه استقرار في اسعار كلتا المجموعتين ادى الى شبه تلازم تقريري بين الكميات المنتجه وقيمها في علية انخفاض وتغير الانتاج الاجمالى ، المتأتية الى حد كبير من الميل الى المزروعات الاكثر ريعية كالفاكهه والخضار .

١٣ = هناك نمو في جناعة الاعلاف المرکزه او المرکبه التي تستعمل الاكسس المذكورة في الانتاج .

ثانيا = الاستيراد والتتصدير :

الحبوب المخلفية :

١ = عدم كفاية الانتاج المحلي من الحبوب المخلفية لسد حاجة الاستهلاك ، ادى الى الاستيراد .

٢ = استيراد الذرة الصفراء مع الشمير وشوفان شكل عوالي ٦٥٪ من مجموع الاستيراد سنة ١٩٦٦ .

٣ = هناك انخفاض شبه مستمر في معدلات اسعار استيراد الحبوب المخلفية يفسر بتغير نمو الكميات عن القيم التي بلغت زيادتها سنة ١٩٦٦ ٤٠٪ للكميه و ١٨٪ للقيمة بالنسبة لسنة ١٩٦٢ .

٤ = الاتجاه العام في ازيد يار استيراد الحبوب المخلفية بشكل مستمر سببه حاجات الاستهلاك المحلي اكثر مما هو للتتصدير ، بالرغم من ازيد يار هذا الاخير ، الامر الذي يفسر بازيد يار الحاجة المحلية الى الاعلاف لتغذية قطاعي الدواجن والحيوانات .

الحبوب والبذور الزيتية :

٥ = شكل بذر القبان حوالي ثلثي مجموع الكمية المستورده من الحبوب والبذور الزيتية (٦٠٪ سنة ١٩٦٧ ، ٤٩٪ سنة ١٩٦٨ ، ٤٦٪ سنة ١٩٦٩) واحتل بذلك المرتبة الاولى في الاستيراد ، في حين شكلت البذور المختلفة عوالي الرابع (٢٦٪ سنة ١٩٦٢ ، ١١٪ سنة ١٩٦٨ ، ٢٢٪ سنة ١٩٦٩) واحتلت بذلك المرتبة الثانية .

٦ = بذر القبان مع البذور المختلفة سيطرة على الكميات المستوردة من الحبوب والبذور الزيتية اذ بلغها بشكل وسطي ٨٠٪ من الكميات المستوردة .

٧ = هناك اتجاه بطيء ، لكنه غير ثابت في ازدياد استيراد الحبوب والمهدور
الزيستية يرافقه تذبذب لاسعارها ادى بشكل عام الى جعل وتاثير نمو القيم دون وتأثير
نمو الكميات .

٨ = يحتل فستق العبيد المرتبة الاولى في التصدير حوالي (٧٠٪ سنـة ١٩٦٢ وسنـة ١٩٦٤ و٥٢٪ سنـة ١٩٦٦) .

٦ = هناك اتجاه عام نحو تصدير الحبوب والهذور الزيتية ، لكنه متفاوت بسبب تقلبات الأسعار .

١٠ = هناك اتجاه عام في - بول - اسعار استيراد الحبوب والبذور الزيتية من ناحية ، وارتفاع اسعار تصديرها من ناحية اخرى ، وذلك بين من الاستناد الى تسب الفرق بين نسب التصدير والاستيراد ، التي ارتفعت من ٣٪ سنة ١٩٦٧ ، الى ٦٪ سنة ١٩٦٨ و ٦٪ سنة ١٩٦٩ ايضا .

= ٤٦ =

١١ = التصدير بالنسبة للاستيراد من الحبوب والبذور الزيتية لا يشكل سوى نسبة ضئيلة تتراوح بين ١٣٥٪ (٥٪ سنة ١٩٦٧ زاد تال١٣٪ سنة ١٩٦٨ ثم انخفضت إلى ٦٪ سنة ١٩٦٩) .

١٢ = الانتاج المحلي معدوم كلياً بالنسبة لبذور القطن وبذر الصويا وقليل جداً ولا يؤمن حاجة البلاد بالنسبة لفستق العبيد .

١٣ = ٦٠٪ من الاستيراد يذهب لسد حاجيات السوق المحلية .

١٤ = البذور الزيتية تستورد لأجل استخراج الزيوت أولاً وللحصول على الأكسيبة ثانياً كإنتاج جانبي أو ثانوي، طبعاً .

القشور ومخلفات الصناعات الغذائية :

١٥ = التبن هو المسيطر في مجموعة استيراد القشور ومخلفات الصناعات الغذائية، فقد تراوحت كمية استيراده بالنسبة لمجموع الاستيراد من القشور ومخلفات الصناعات الغذائية ما بين ٥٠ و ٧٥٪ .

١٦ = إن معدلات أسعار استيراد القشور ومخلفات الصناعات الغذائية اتجهت نحو الانخفاض، وهذا ما يفسر هبوط رقم قياس القيم بوتائر أسرع من وتائر هبوط الكميات .

١٧ = النخالة هي المسيطرة في مجموعة تصدير القشور ومخلفات الصناعات الغذائية فقد تراوحت الكمية المصدرة منها بالنسبة لمجموع تصدير القشور ومخلفات الصناعات الغذائية ما بين ٦١ و ٦٦٪ (٦١٪ سنة ١٩٦٢ ، ٦٨٪ سنة ١٩٦٨ ، ٦٩٪ سنة ١٩٦٩) .

١٨ = أما نسبة القيمة المستوفاة ثمناً للنخالة من مجموع القيم للمصدر من القشور ومخلفات الصناعات الغذائية فقد تراوحت أيضاً ما بين ٦١ و ٦٦٪ (٦١٪ سنة ١٩٦٢ ، ٦٨٪ سنة ١٩٦٨ و ٦٦٪ أيضاً سنة ١٩٦٦) .

١٩ = الواقع أن بقاءً معدل سعر كيلogram النخالة في حالة شبه استقرار أدى إلى شبه تلازم تام بين ارقام قياس الكميات المصدرة وقيمها التي تتراجح ما بين ٦٠ و ٦٦٪، بالنسبة لمجموع ما يصدر من القشور ومخلفات الصناعات الغذائية .

٢٠ = إن استيراد النخالة هو في شبه مستمر وتصدرها في تصاعد مستمر ويتأثر بارتفاعات أكبر من الاستيراد، لذلك فالفرق يسدي عن طرفيه، الانتاج المحلي .

٢١ = إن تصدير مجموع القشور ومخلفات الصناعات الغذائية زاد عن الاستيراد .

٢٢ = زادت نسبة مجموع الكميات المصدرة من القشور ومخلفات الصناعات الغذائية على مجموع الكميات المستوردة حوالي ١٦٪ سنة ١٩٦٧ ، و حوالي ٧٪ سنة ١٩٦٨ و حوالي ٥٪ سنة ١٩٦٩ .

٢٣ = زادت نسبة مجموع قيم الكميات المصدرة من القشور ومخلفات الصناعات الغذائية على مجموع قيم الكميات المستوردة حوالي ٥٪ سنة ١٩٦٧ وحوالي ١٣٢٪ سنة ١٩٦٨ وحوالي ٢٠٣٪ سنة ١٩٦٩ .

٢٤ = الاختلاف بالوتاء، بين نسب الكميات والقيم للمصدر من القشور ومخلفات الصناعات الغذائية بالنسبة للمستورد منها ، يعود بشكل خاص الى ارتفاع معدل سعر كيلو الشعير (مالت) المستورد سنوي ١٩٦٨ و ١٩٦٧ والذى لم يصدر خلالها شيئاً منه .

بعض انواع الاعلاف والاكسيد :

٢٥ = يلاحظ انخفاض النسبة المئوية لكميات المواد الحلقية المركزية او المحضره بالنسبة لمجموع الكميات المستوردة من بعض انواع الاعلاف والاكسيد حوالي (٥٦٪ / سنة ١٩٦٧ و ٥٣٪ / سنة ١٩٦٨) ، الامر الذى يفسر بتوسيع صناعة تحضير هذه المواد في السوق المحلية اللبنانية ويدارج امكانية شبه الاستغناء عن استيرادها تدريجياً .

٢٦ = الفروقات كبيرة بين سعر الكيلوغرام للمواد الحلقية المركزية و مختلف انواع الاكسيد و دقيق و مسحوق اللحم والسمك وقد تراوح هذا الفرق في السنوات الثلاث ١٩٦٧ ، ١٩٦٨ و ١٩٦٩ ، فيما بين ١٧ قرشاً و ٤٣ قرشاً .

٢٧ = بند المواد الحلقية المركزية او المحضره مع "غيرها من الاكسيد" شكل واحد هما حوالي ثلاثة ارباع الاستيراد خلال سنين ١٩٦٧ و ١٩٦٨ و ١٩٦٩ .

٢٨ = ان مجموع الكميات المستوردة من بعض انواع الاعلاف والاكسيد ، حافظت على رقم قياسها تقريباً خلال سنين ١٩٦٧ و ١٩٦٨ لكنها ارتفعت حوالي ١٢٪ / سنة ١٩٦٩ .

٢٩ = احتلت كسبة بذر القطن المرتبة الاولى في التصدير فقد بلغت نسبتها الى مجموع الكميات المصدرة من بعض انواع الاعلاف والاكسيد حوالي ٦٣٪ / سنة ١٩٦٧ و ٧٦٪ / سنة ١٩٦٨ و ٧٦٪ / سنة ١٩٦٩ .

٣٠ = شكلت "غيرها من الاكسيد" ٢٦٪ من مجموع الكمية المصدرة من بعض انواع الاعلاف والاكسيد سنة ١٩٦٧ و ١٦٪ / سنة ١٩٦٨ و ١٦٪ / سنة ١٩٦٩ .

٣١ = ان تصدير كسبة بذر القطن يفوق استيرادها بكثير وسد الزيادة الهائلة في التصدير على الاستيراد قائم على الانتاج المحلي ل嗑بة بذر القطن المنتجه من بذور القطن المستوردة (انظر الجدول رقم ٥ الحبوب والمذور الزيتية) .

٣٢ = استيراد المواد الفلفية المحضر أو المركبة المعدة للاستهلاك هو شبهه كلي ولا يذهب الأجزء ضئيل منه للتصدير، مما يفسر بحاجة التربية المحلية، خاصة تربية الدواجن إلى هذه المواد بالرغم من وجود بعض معامل الاعلاف الصناعية التي، على ما يبدو، لا تستطيع تأمين هذه المواد بشكل كاف.

٣٣ = القسم الأكبر من مجموعة "بعض أنواع الاعلاف والاكسبه" يستهلك والتقليل منه يصدر.

٣٤ = لا يزال يعتمد في تلبية حاجات تربية الحيوانات والدواجن في لبنان بالدرجة الأولى على استيراد الأكسدة الفلفية، بالرغم من نمو بعض الصناعات التي تنتج أمثل الأكسدة المذكورة في هذه المجموعة.

٣٥ = المجال واسع لنحو صناعات الاعلاف والاستفادة تدريجياً عن الاستيراد من الخارج، خصوصاً وأن بعض أنواع الاعلاف يمكن تأمينه محلياً من مختلفات الزراعة وصناعة الأغذية والبذور المنتجه محلياً والمستورده أيضاً.

٣٦ = تجسيد تنمية الصناعة الفلفية يمكن أن يوفر على لبنان ما بين ٨٠ و ١٠ ملايين ليرة لبنانية سنوياً بالأمكان تشيرداً في تنمية القطاع الحيواني وبالتالي خفض كلفة الإنتاج، الهدف المنشود.

٣٧ = تزداد الكميات المستوردة من مختلف أنواع الاعلاف كالحبوب والبذور الزيتية والأكسدة ومختلفات الصناعات الغذائية (جدول رقم ١٨) (١) بشكل ملحوظ من سنة لآخر.

٣٨ = استيراد مختلف أنواع المواد الفلفية، وهي في حالة شبه تلازم عكسي بين السعر والكميه، فكلما انخفض السعر بشكل عام، كلما زادت الذمه المستورده.

٣٩ = نسبة الزيادة في الكميات المستوردة من مختلف أنواع المواد الفلفية تزيد نسبياً عن نسبة الزيادة في قيمتها، مما يدل على انخفاض معدلات الأسعار.

٤٠ = إن كميات تصدير مختلف أنواع المواد الفلفية في حالة ازدياد مطلق

٤١ = التلازم شبه ثابت بين تصدير مجموع الكميات من مختلف أنواع المواد الفلفية وقيمها ابضاً بالنسبة لسنة ١٩٦٨، لكنه يفرق سنة ١٩٦٩ بحسب انخفاض معدلات الأسعار.

٤٢ = المتبقى من الكميات المستوردة بعد التصدير، والماء طبعاً السنوي الاستهلاك المحلي، بلغ معدل قيمته السنوية خلال الثلاث سنوات المذكورة حوالي ٥٥ مليون ل.ل.، ٥٨٧ مليون ليرة لبنانية سنة ١٩٦٧ / ٤٥٢٣٦ ل.ل. مليون سنة ١٩٦٨.

(١) سؤل تستعمل كلمة "المواد الفلفية" في هذا المجال لاجل الاختصار.

= ٤٩ =

٤٠ = ٤١٥٠ مليون ل.ل / سنة ١٩٦٩ ، الامر الذي يدل على الحاجة الملحقة لهذه المواد التي تستهلك في تغذية الحيوانات ، سواه التي تجفف او تذبح او التي تربى في المزارع المختلفة .

٤١ = النقد النادر الذي يدفع ثمناً لمختلف انواع هذه المواد المخلفية المستورده والبالغ قيمتها بالليرات اللبنانيه عما يلي ٥٠ مليون ل.ل ، انا حوالى نصف هذا المبلغ يعود ثمناً للحبوب والبذور الزيتية التي تستورد اساساً لاستغراج الزيوت منها ، والقسم الاكبر من مخلفات العصر يشكل الاكتسبيه المخلفية عن المبلغ بالامكان توفيره او تحويله من اجل الحصول على مددات ومواد تشرفي انا القطاعين الزراعي والحيواني .

٤٢ = ضرورة زيارة الانتاج الصناعي من الحبوب المخلفيه بعد تحسين نوعيتها وزيارة انتاجيتها .

٤٣ = العمل على تلافي ذهاب مخلفات بعض الصناعات الفدائية (المسالخ) جدراً .

ثالثاً = الاستهلاك

١ = ان وتأثير انتاج الحبوب المخلفية والاعلاف المخشنة والمجففة هي في هبوط مستمر ، فقد بين الانتاج سنة ١٩٦٦ نصف ما كان عليه سنة ١٩٦٧ ، كذلك الامر بالنسبة للقيم تقريباً ، انا بوتاثر هبوطاً اسرع من الكهرباء لسنة ١٩٦٩ ، الامر الذي يعود الى ادخافه معدلات الاسعار الذي يفسر بالميل كما سبق وذكرنا الى زراعة وانتاج الفواكه والخضار اى المزروعات الاكثر ريفيه .

٢ = ان انتاج الاكتسبيه المخلفية والبقايا المبتفقة للصناعات الفدائية هو في شبه استقرار ، وبياناته تلزم في وتأثير النمو في التقييم متأثر عن شبه استقرار به معدلات الاسعار .

٣ = ان الانتاج المحلي العام للمواد المخلفية في هبوط مستمر يازمه هبوط في التقييم باستثناء سنة ١٩٦٩ .

٤ = تركيب انتاج المواد المخلفية يدل على ان الزيادة في نسبة انتاج مجموعة الاكتسبيه المخلفية والبقايا المبتفقة للصناعات الفدائية يحوم نسبياً النقص الحالى في انتاج الحبوب المخلفية والاعلاف المخشنة والمجففة .

٥ = الاستقرار في انتاج الاكتسبيه المخلفية والبقايا المبتفقة للصناعات الفدائية يخفف نسبياً من الاتجاه العام في هبوط الانتاج المحلي .



٦ = وتأثر صافي استيراد الحبوب العلفية والاعلاف المخشنة والمجففة فسيحصود ملمس فقد بلغت حوالي ١٥٪ بـ سنة ١٩٦١، بالنسبة لسنة ١٩٦٢ ، في حين ان القيم تشبه ابعاداً عكسياً بسبب انخفاض معدلات الاسعار طبعاً .

٧ = الفواكه والخضار الاكثر ريعيه بين المزروعات بالانساغة الى التقاليد الزراعية وكذلك الجهل بالانواع المحسنة من الحبوب المخلفية المرتفعه الانتاجيه ، كل ذلك يحول دون ائمه زراعة وانتاج الحبوب العلفية في البلاد ويحتم ضرورة الاستمرار في استيرادها ، الامر الذي يؤدي الى خروج ملايين الليرات اللبنانيه كان بالامكان تحويلها الى قطاعات زراعية اخرى ، وفي نهاية الشروة الحيوانية بالذات من اجل العمل الانساني .

٨ = وتأثير صافي استيراد الاكسبيه والبقايا المجففة للصناعات الغذائية هي عكست وتأثير صافي استيراد الحبوب العلفية والاعلاف المخشنة والمجففة ، فقد بلغت في سنة ١٩٦١ نصف ما دانت عليه تقريباً سنة ١٩٦٢ ، وكذلك قيمها ائمه بوتغير اقل سرعاً بسبب اغداد الهبوط معدلات اسعارها .

٩ = تركيب صافي استيراد المواد المخلفية يدل على ازيد بار حصة صافي استيراد الحبوب العلفية والاعلاف المخشنة والمجففة ونؤمنان حصة صافية استيراد الاكسبيه العلفية والبقايا المجففة للصناعات الغذائية .

١٠ = الهبوط في استيراد الاكسبيه العلفية والبقايا المجففة للصناعات الغذائية يموض عنه في الانتاج المحلي الذي يعتمد في معظم انتاجه في الواقع على البذور المستورده من اجل زيوتها بالاسرار وبشكل جانبي من اجل اكسيتها .

١١ = في النجموع الاجمالى للمواد العلفية ، هناك اتجاه عام لنمو وتأثير استيراد كمياته عكس قيمه وذلك بسبب اتجاه معدلات اسعار نحو الانخفاض بشكل عام .

١٢ = الهبوط في الانتاج المحلي للحبوب يموض بالاستيراد ، والانتاج المحلي للاكسبيه يؤدي الى هبوط استيراد الاكسبيه .

١٣ = استهلاك الحبوب العلفية في «بوب» مستمر يلزم هبوط اسرع في القيمه يعود لهبوط اسعار الاستيراد ووجود منتجات زراعية من الانتاج المحلي الاكثر ريعيه من الحبوب العلفية ، الامر الذي يجعل اسعارها ، اي الحبوب العلفية ، ايها مخفضه .

١٤ = استهلاك الاكسبيه العلفية والبقايا المجففة للصناعات الغذائية في «بوب» مستمر ، على غرار الحبوب العلفية ، ائمه بوتغير اقل سرعاً .

١٥ = الاستهلاك العام للمواد العلفية في «بوب» مستمر ايضاً ، ائمه وتأثير هبوط الكميات ، اقل سرعاً من وتأثير هبوط القيم ، الامر الذي يعود الى انخفاض معدلات الاسعار بشكل عام .

- ١٦ = غالٰه الاعلاف التي تشكل حوالي ٦٠٪ من كلفة انتاج اللحم ، هو من الاسباب الرئيسية التي أدت الى الصعوبات التي تعانيها مزارع تربية المعيوانات بحيث باع بعض منها حيواناته او اغلق نهائيا .
- ١٧ = الانتاج المحلي يشكل الجزء الاكبر من مجموع استهلاك الاعلاف بالرغم من نقصان حصته من ٧٠٪ الى ٥٦٪ بالنسبة لمجموع الاستهلاك .
- ١٨ = قيم الانتاج المحلي شبه مستقرة وقربها من النصف بالنسبة لقيمة الاستهلاك وهذا في الواقع نتيجة المبادرة النسبية في معدلات اسعار ما في الاستيراد والميل في الوقت نفسه الى المزروعات الاكثر ربحية كالفاكه والخضار .
- ١٩ = هناك حوالي ٥ مليون ل.ل. شمن اعلاف مستهلك سنويا تقدرها تقريبا بذذهب للنمار ثمنا للاعلاف المستوردة بالامكان انتاجها محليا ، اذا ما وضع برنامج لانما الشروة الحيوانية متكامل مع مجموع انماء الثروة الزراعية في ادارانها الاقتصاد الولائي كل وهذا حل على المدى الطويل .
- ٢٠ = بما ان اسعار المواد الفلاحية تمر بتقلبات موسمية خصوصا في الشتاء عند ما ترتفع ، لا بد في المدى القصير من تأمين استيراد الاعلاف عند ما تكون اسعاره منخفضة ، من اجل حفظها او خزنها لفترات التي ترتفع فيها الاسعار ، بحيث يحصل شبه استقرارية في الاسعار على مدار السنة .
- ٢١ = من الضروري ان يتدخل القطاع العام في عملية تأمين المخلف للحيوانات المعدة للذبح والتي تربى ايضا لانتاج اللحم بشكل خاص .
- ٢٢ = ضرورة جسمول مكتب الانتاج الحيواني على سلفة يمكنه من التدخل لاجل التنظيم الفعال لخطية تأمين الاعلاف في لبنان على مدار السنة .
- ٢٣ = في المدى القصير لا بد من تدخل القطاع العام بشخصر مكتب الانتاج الحيواني بمقداره او بالمشاركة مع مكتب المحبوب والشمندر السكري ، لأن هذا الاخير يشرف على "السيلو" القائم في المرفأ ولديه صلاحيات تنفيذ يقتضيها مكتب الانتاج الحيواني من اجل استيراد الاعلاف ، ومن ثم توزيعها على مستوردي الماشي المعدة للذبح وكذلك اصحاب مزارع انتاج اللحوم المختلفة ، او على التجار مع تحديد سعر البيع .
- ٢٤ = وفي حال تعذر العمل الوارد في المقطع السابق رقم ٢٣ ، وهو الافضل شهودا في شقه الاول ، يلجأ عند حا الى توزيع السلفه على مستوردي الحيوانات الحية المعدة للذبح واصحاب مزارع انتاج اللحم كما اسلفنا وذلك لأن الذي يشكوا منه اصحاب المزارع هو تحكم تجار استيراد الاعلاف بهم واحتقارهم للاعلاف التي توصلت بشكل عام حوالي ٦٠٪ من كلفة انتاج اللحم .

٢٥ = كلام الحلان المذكور في المقطعيتين رقم ٢٣ و ٢٤ يفترضان توسيع صلاحيات

مكتب الانتاج الحيواني

٢٦ = ضرورة ربط سلفة الأعلاف بسلفة تخمير لها مخازن للأعلاف.

٢٧ = في حال استيراد الأعلاف بواسطة مكتب الانتاج الحيواني أو بالمشاركة مع مكتب العبوب والشمندر السكري بالاسكان الاناره من "سيلو" المرفا المخصص منه للأعلاف وبالبالغ سعته ١٠٥ طن.

٢٨ = ضرورة ربط سلفيت الأعلاف ومخازنها بسلفة ثلاثة لأجل استيراد الحيوانات المعدة للذبح في نترات انخفاض اسعارها بغية محاولة استقرارية اسعار اللحم على مدار السنة وكذلك الحيوانات الموصدة المعدة للتربية.

٢٩ = ضرورة ربط السلف الثلاث بسلفة رابعة من أجل بناء المزارب الضرورية للحيوانات المعدة للتربية، وكذلك المعدة للذبح خلال اشهر معدودات.

٣٠ = في حال استحالة تأمين السلف الاربعة بشكل توازيلاً مانع من قبول السلفة الأولى المتعلقة بالأعلاف.

٣١ = أخيراً محور القضية : النزورة الملحقة لتوسيع صلاحيات مكتب الانتاج الحيواني

القسم الخامس

الاستنتاجات والاقتراحات :

اولاً = الاستنتاجات :

- ١ = الانتاج المحلي العام للمواد العلفية في هبوط مستمر يلزمه هبوطاً في القيم باستثناء سنة ١٩٦٦ .
- ٢ = في المجموع الاجمالي ، للمواد العلفية ، هناك اتجاه عام لنمو وتأثير استيراد كمياته عكس قيمته ، وذلك بسبب انخفاض معدلات الاسعار بشكل عام .
- ٣ = الهبوط في الانتاج المحلي للحليب العلفي ينبع بالاستيراد والانتاج المحلي للاكتسبيه يعود الى هبوط استيرادها .
- ٤ = الاستهلاك العام للمواد العلفية في هبوط مستمر ، انما وتأثير هبوط الكميات اقل سرعة من وتأثير هبوط القيم الا ان المدى يعود الى انخفاض معدلات الاسعار بشكل عام .
- ٥ = الانتاج المحلي يشكل الجزء الاكبر من مجموع استهلاك الاعلاف ، بالرغم من نقصان حصته من ٢٠ % الى ٥.٦ % بالنسبة لمجموع الاستهلاك .
- ٦ = قيمة الانتاج المحلي شبه مستقرة وقريبة من التغير بالنسبة لقيمة الاستهلاك وهذا في الواقع نتيجة الهبوط النسبي في معدلات اسعار صافي الاستيراد والميل في الوقت نفسه الى المزراعيات الاصغر رسمياً كالفواكه والخضار .
- ٧ = غلاء الاعلاف التي تشكل حوالي ٦٠ % من كلفة انتاج اللحم ، هو من الاسباب الرئيسية التي ادت الى الصعوبات التي تعيشه اذار انتاجه الحيوانات ، بحيث باع بعض منها حيواناته او اغلق نهائياً .
- ٨ = هناك حوالي ٥٠ مليون ل.ل. شمن اعلاف مستهلكه سنوياً ، نصفها تجريباً يذهب للخانع ثمناً لاعلاف المستورد الذي بالامكان انتاجها محلياً .

ثانياً = الاقتراحات :

١ = على المدى الطويل :

يستبilk لبناء سنويها اعلافاً بما قيمته ٥٠ مليون ل.ل. نصفها يذهب للخانع ثمناً لاعلاف مستورد ، انما هذه الاعلاف المستورد بالامكان انتاجها محلياً اذا ما وضع برنامج لانما ، الشروة الحيوانية متكامل مع مجموع اذار ، الشروة الزراعية ، في اذار انتاجه الاقتصاد الوطني ككل . برهذا حل على المدى الطويل .

٢ = على المدى القصير :

بما ان اسعار المواد الحلفية تمر في تقلبات موسمية ، خصوصاً في الشتاء عندما ترتفع ، لا بد على المدى القصير من تأمين استيراد الاعلاف عند ما تكون الاسعار منخفضة من أجل حفظها او تخزينها لفترات التي ترتفع فيها الاسعار، بحيث يحصل شبه استقرارية في الاسعار على مدار السنة .

لذلك لا بد من الاخذ بالحاد الحلين التاليين على المدى القصير وابعاً بعد حصول مكتب الانتاج الحيواني على سلفة تمكّنه من التدخل لاجل التأمين العقلي لعملية تأمين الاعلاف في لبنان على مدار السنة .

أ - يتدخل القطاع العام بشخص مكتب الانتاج الحيواني بفرده ، وعند تعذر واستحالة الانفراد يتدخل بالمشاركة مع مكتب الحبوب والشمندر السكري من أجل استيراد الاعلاف . ومن ثم توزيعها على مربى الماشي والدواجن وعلى مستوردين الماشي المعدة للذبح ، او على التجار مع تحديد سعر البيع .

ب - في حال تعذر الحل السالك الذكر والافضل طبعاً وخصوصاً في شقة الاول ، يلجأ المكتب الى تسلية مربى الماشي والدواجن ومستوردي الحيوانات المعدة للذبح من السلفة التي يكون قد حصل عليهما من الدولة .

بالطبع كذا الحلين المذكورين يفترضان توسيع صلاحيات مكتب الانتاج الحيواني .

٣ = على المدى القصير الاكثر فاعليه من اجل حل قضية الاعلاف واللحوم ايضاً وحتى مشكلة اللحوم بشكل عام يفترض ما يلي :

أ - ضرورة ربط سلفة الاعلاف بسلفة تخصص لبناء مخازن لازعاف .

ب - ضرورة ربط سلفي الاعلاف ومخازنها بسلفة ثلاثة من اجل استيراد الحيوانات العالية المعدة للذبح في فترات انتها اسعارها وبافية محاولة استقرارية اسعار اللحم على مدار السنة ، وكذلك الحيوانات المؤصلة المعدة للتربية .

ج - ضرورة ربط السلفة الثلاث بسلفة رابعة من اجل بناء المزارب الضرورية للحيوانات المعدة للتربية وكذلك المعدة للذبح خلال اشهر معدودات .

اخيراً محور القضية هو : الضرورة المطلحة لتوسيع صلاحيات مكتب الانتاج

الحيواني .

الملاجن

محلن رقم - ١ -

طاقات تخزين في كبرى مستودعات بيروت وضواحيها وفي

قسم من "السيليتو" في المرفأ

محلن رقم - ٢ -

طاقات تخزين الأعلاف في المحاذات الاربعة لدى أصحاب

المزارع التي تحتوى (١٥ بقرة وما نور)

استيراد بـ ١٠٠٪ من الدرة الصفراء حسب البلدان

- 101 -

١٩٦٩		١٩٦٨		١٩٦٧		١٩٦٦		١٩٦٥		البلد
معدل سعر الكثافة	القيمة بالآن لليارات	الكمية بالطن	معدل سعر الكثافة	القيمة بالآن لليارات	الكمية بالطن	معدل سعر الكثافة	القيمة بالآن لليارات	الكمية بالطن		
٠٧٠٨٠	٦١٣٠	٣٤٤٢٥	١٢٠١٤	١٧٧٠	٨٢٢٣	١٩٠٢٦	٢١٨٧	٣١٢٥٤	رومانيا	
٢٠٠٣٨	٣١٧٦	١٥٥٦٣	١١٠٦٢	٧٢٥٦	٤٠٥٠٦	٢٥٠٣٩	٢٨٢٨	١١٢٦٠	الولايات المتحدة	
٠٧٠٣٨	١٧٦٠	١٠٢٦٦	١٨٠٦٥	٤٦٠٣	٢٥٢٠٦	٢٠٠٢٥	١٦٠٧	٧٦٦٣	بلغاريا	
—	—	—	—	—	—	٤٠٠٧٨	٣٦٦	٦٧١	الارجنتين	
—	—	—	١٨٠١٥	٥٦	٣٢٥	—	—	—	غينيا	
٠٨٠٤٩	١٠٥٣	٥٨٥٢	—	—	—	—	—	—	بولوغوسلافيا	
٢٣٠٦٧	١٢٣٨	٦٢٦٦	—	—	—	—	—	—	پروس	
٢٢٠٤٧	٦٠٣	١٣٦٠	٢٦٠٧٤	٢٣	٨٦	٧٣٠٥٨	٣٦	٥٣	دول مختلفة	
=====	=====	=====	=====	=====	=====	=====	=====	=====	=====	
٢٨٠٥٥	١٢٧٦٣	٧٤٣٢٨	١٨٠٣٢	١٣٧١٤	٧٣٨٤٠	٢١٠٥٤	١١٠٦٦	٥١٤٦١	المجموع	

جـ يـ دـ تـ

٤٠٠٥	٦٠	٣٩٦	٢١٠٤٥	١٣٣	٦٢٠	—	—	—	قبرص
—	—	—	١٩٠٢٤	٦١	٣٠١	٣٧٠٥٠	١	٢٤	الأردن
—	—	—	٢٠	٦	٣٠	١٦٠٣٦	٣٦	١٦٥	بلجيكا
—	—	—	—	—	—	٣٠٠٢٠	٣٠	٣٦	فرنسا
٤٠٠٦٦	٦٢	٦٤	٢٦٠٠٢	١٨	١٣	٣٣٠٣٣	٥	١٥	دول مختلفة
٤٠٠٨٩	١٠٧	٤٦٣	٢١٠٢٢	٢١٩	١٠٣٦	٢٥٠٠٨	٧٧	٢٠٣	المجموع

جـ دـ وـ لـ رـ قـ مـ ۲

استيراد وتصدير الدخن "الذرة البيضاء" حسب البلدان

استی راد

١٩٦٦			١٩٦٨			١٩٦٧			اسم البلد
معدل سعر اللخ ٢٠.٠	القيمة بالآف الليارات	الكمية بالأطن	معدل سعر اللخ ٢٠.٠	القيمة بالآف الليارات	الكمية بالأطن	معدل سعر اللخ ٢٠.٠	القيمة بالآف الليارات	الكمية بالأطن	
٢٠٥٨	٣١٩	١٥٠٠	١٩٨٨	٩٥٦	٤٨٢٣	٢٢٤٤٢	٦٥٧	٢٩٣٠	سوريا
—	—	—	٤٤٤٤	٨	١٨	١٨٧٢	٦٦١	٢٥٥٦	الولايات المتحدة
—	—	—	—	—	—	٢٧٤٨	٧٧٦	٢٨٣٤	الأرجنتين
١٥٨٤	٤٥	٢٨٤	—	—	—	—	—	—	رومانيا
٧٦٤٧	٤٢	٦٨	٤٧٦١	٣٠	٦٣	٢٨٣٦	٢٣	٨١	دول مختلفة
٢١٣٤	٤٠٦	١٩٠٢	٢٠٣٣	٩٦٧	٤٦٠٤	٢٢٦٠	٢١٢٥	٩٤٠١	المجموع
<u>تصدير</u>									
—	—	—	—	—	—	٢٢٦٤	١٥٤	٦٨٠	فرنسا
٢٦٣٣	٦٦	٢٦٢	—	—	—	٢٢١٣	٢٩	١٣١	هولندا
٣٦	٣٦	١٠٠	—	—	—	—	—	—	ألمانيا
٢٢	٢٢	١٠٠	—	—	—	—	—	—	بولونيا
٢٨١٢	٢٢	٦٦	—	—	—	—	—	—	إنكلترا
٢٤٣٢	٩	٢٧	٣٣٣٣	٤	١٢	٢٦٢٥	٢١	٨٠	دول مختلفة
٢٨٢٣	١٦٨	٥٩٥	٢٣٣٣	٤	١٢	٢٢٨٦	٢٠٤	٨١١	المجموع

استيراد و تجارة الشعير - حدد رقم ٣ -
أصناف حسب البلدان

- ٥٨ -

استيراد

اسم البلد	الكمية بالطن	القيمة بالليرات	معدل سعر الكلين. ل.	الكمية بالطن	القيمة بالليرات	معدل سعر الكلين. ل.	الكمية بالطن	القيمة بالليرات	معدل سعر الكلين. ل.
سوريا	٢٢٠٨٠	٥٤٥٦	٢٠٠١٤	٢٥٨١١	٤٣٧٣	١٦٠٩٤	٤٨٣١٩	٦٦١	٧٧٦٨
الولايات المتحدة	١١٣١٢	١٦٢٢	١٦٠٦٩	—	—	—	—	—	—
اوستيراليا	٧٧٤٦	١١٦٥	٢١٠٤٦	—	—	—	—	—	—
اليونان	١٢٨٤	٤٣٥	٢١٠٤٢	—	—	—	—	—	—
المغرب	—	—	—	—	—	—	—	—	—
فرنسا	٢٨	٥	١٧٠٨٥	٤٤	١٠٨	٢٤٤٤٨	٢٦١٢٣	٥٢٠١	١٢٠٣٦
دول مختلفة	٤٨١٥٠	٣٤٧٣	١٩٠٦٧	٣٢٩١٨	٦٥٢٦	١٧٠٢١	٨٦٠٦٢	١٢٠٨٣	١٢٠٠٣
المجموع	٤	٤٨١٥٠	٣٤٧٣	٣٢٩١٨	٦٥٢٦	١٧٠٢١	٨٦٠٦٢	١٢٠٨٣	١٢٠٠٣

تصدير

البلد	الكمية بالطن	القيمة بالليرات	معدل سعر الكلين. ل.	الكمية بالطن	القيمة بالليرات	معدل سعر الكلين. ل.	الكمية بالطن	القيمة بالليرات	معدل سعر الكلين. ل.
السعودية	٣٦٥	١٢٥	٢١٠٦٤	٢١	٧	٣٣٠٣٣	٥٩	١١	٧٨٠٦٤
ليبيا	٢٦٦	٧٣	٢٤٠٦٦	١٦١	٣٢	١٩٠٨٢	٣٦٤	٥٤	١٣٠٧٠
الأردن	١٦٣	٣٨	١٧٠١٧	—	—	—	—	٠٠٨٠٠	٤٠
دول مختلفة	١	١	١٠٠	—	—	—	—	٦٥٠٨٠٠	١٢٠٤٦
المجموع	٨٥٥	٢٢٧	٢٦٠٥٤	١٨٢	٣٦	٢١٠٤٢	٤٥٥	٦٥٠٨٠٠	١٢٠٤٦

جداول
استيراد وتحمير البافية وأبرصنة والجلبانة حسب البلدان

استيراد

اسم البلد	الكمية بالطن	القيمة بآلاف الليرات	معدل سعر الكلغ ن.ل.	المقدمة بالطن	القيمة بآلاف الليرات	معدل سعر الكلغ ن.ل.	الكمية بالطن	القيمة بآلاف الليرات	معدل سعر الكلغ ن.ل.
سوريا	٢٨٣	١٠٤٦	٣٦٣٦	٢٤٠٣٠	٣٠٥	١٢٥٥	٢٦٠٤	٢٥٦	٢٨٣
الأردن	—	—	—	٤٥٠٣٠	٨٢	١٨١	٢٥٠٧١	٢٧	١٠٥
تركيا	—	—	—	٣٢٠٩٨	٣٢	٦٦	٢٥	٦	٢٤
إيطاليا	—	٢٥	٢٤٥	—	—	—	—	—	—
دول مختلفة	٣٣٠٩٠	٢٦	٢٣٣	٢٣٠٣٣	٨	٢٦	٢٥	٣	١٢
المجموع	٤٩٠٤٢	١٢٠٣	٤١١٧	٢٢٠٤٢	٤٢٢	١٠٥٧	٢٥١٩١	٢٦٢	١١٢٤

البلد	الكمية بالطن	القيمة بآلاف الليرات	معدل سعر الكلغ ن.ل.	المقدمة بالطن	القيمة بآلاف الليرات	معدل سعر الكلغ ن.ل.	الكمية بالطن	القيمة بآلاف الليرات	معدل سعر الكلغ ن.ل.
تركيا	—	—	—	—	—	—	٤٠٠٣٨	٤٢	١٠٤
إيطاليا	٢٠٠٠٢	٦٣٩	٣١٨٨	٣٠٠٦١	٤٥	١٤١	٢٣٠٩٠	٤١٤	١٧٣٢
هولندا	٢٢٠٢٠	٣٢	١٢٦	٢٤٠٣٨	٧٩	٣٢٤	—	—	—
فرنسا	٢٥	٨	٢٢	٣٠٠٢١	٥٧	١٨*	—	—	—
قبرص	—	—	—	—	—	—	٢٢٠٦١	٢٩	١٠٥
المانيا	٢٨٦٠٨٦	٤٢٩	١٤٨	١١٣٠٦٢	٥٠	٤٤	٢٢٠٣٥	١١	٣٤
اليونان	٢٣٠٠٧	٥٤	٢٣٤	—	—	—	—	—	—
دول مختلفة	٣٠٠٣٢	٢٤	٦١	٤٠٠٤٠	٤٠	٦٦	١٦٦٠٦٦	٤٠	٢٤
المجموع	٢٢٠٣١	١١٩١	٥١٢١	٢٣٠٧٩	٢٧١	٨٠٢	٢٦٠٨١	٥٣٦	١٩٦٩

جداول رقم - ٥
استيراد و توريد غيرها من البوب المخلفية حسب البلدان

استيراد

١ ٩ ٦ ٩			١ ٩ ٦ ٨			١ ٩ ٦ ٧			اسم البلد
معدل سعر الكلن ل.ل.	القيمة بالآلف الليرات	الكمية بالطن	معدل سعر الكلن ل.ل.	القيمة بالآلف الليرات	الكمية بالطن	معدل سعر الكلن ل.ل.	القيمة بالآلف الليرات	الكمية بالطن	
—	—	—	—	—	—	٢٣٠٠٥	١٦٠	٦٩٤	سوريا
—	—	—	—	—	—	٣٤٠٢٨	٣٦	١٠٥	الصين
٣٨٠٤٦	٥	١٣	٩١٠٦٦	٢٢	٢٤	—	—	—	الولايات المتحدة
—	—	—	٢٠٠	٢	١	١٣٣٠٢٣	٤	٢	دول مختلفة
٣٨٠٤٦	٥	١٣	٩١	٢٤	٢٥	٢٤٠٩٣	٢٠٠	٨٠٢	المجموع

تصدير

٤٠	٩	٣٠	—	—	—	—	—	—	المانيا
٣٠	٩	٣٠	—	—	—	—	—	—	هولندا
٤٨	١٢	٢٥	—	—	—	—	—	—	ايطاليا
٤٠	١٠	٢٠	—	—	—	—	—	—	فرنسا
٣٨٠٠٩	٥٦٥	٢٠١١	٤١٦٠٢	١٦	٣٩	٨٠	٨	١٠	دول مختلفة
—	—	—	—	—	—	—	—	—	المجموع
٣٨٠٥٩	٦٠٥	٢١١٦	٤١٦٠٢	١٦	٣٩	٨٠	٨	١٠	—



جدول رقم - ٦ -
استيراد وتصدير بذر القطن حسب البلدان

اسم البلد	الكمية بالطن	القيمة بالآلاف الليرات	معدل سعر الكيلو . ل.	الكمية بالطن	القيمة بالآلاف الليرات	معدل سعر الكيلو . ل.	الكمية بالطن	القيمة بالآلاف الليرات	معدل سعر الكيلو . ل.	الكمية بالطن	القيمة بالآلاف الليرات	معدل سعر الكيلو . ل.
افغانستان	٢١٠٦	٦١٥٢	٢٨	١١٧٤	٢٨١٧	٢٣٠٦٢	١٣٥٤٦	٣١٤٥	٢١٤٥	٢٢٠٥٦	٣٠٢١	٢٣٠٢١
الاتحاد السوفياتي	١١٤٤	٢٤١	٦٢٧١	١٦٢١	٢٢٠٢٩	٢٢٠٢٩	٢٠٧١١	٣٢٧٨	١٦٠٣١	١٤٠٢٧	١٦٠٣١	
سوريا	—	—	٦١٣٤	١٠٦	٢٢٠٥٦	٢٢٠٥٦	١٣٤٣	٥٠٥	—	—	—	—
بلغاريا	٥٣٢٢	١٨٠٥	٢٣٠٦٦	٢٣٠٦٦	٢٨٠٦٦	٢٨٠٦٦	٢٦٠٦٦	٤٠١	٤٠١	٢٦٠٦٦	٣٣٠٨٦	٨٨٢
الحبشة	٢٢٥٨	١٤٧	٢٨٠٦٦	٢٨٠٦٦	٢٦٠٦٦	٢٦٠٦٦	٢٤٠٦٦	٤٠١	٤٠١	٢٦٠٦٦	٣٣٠٨٦	—
شاطئ المان	١٥٢٧	٤٦٧	٣١٠١٣	٣١٠١٣	٢٨٠٩٠	٢٨٠٩٠	٢٨٠٩٠	٢٨٠٩٠	٢٨٠٩٠	٣١٠١٣	٣١٠١٢	٣١٠١٢
السودان	١٥٠٠	٢٨٦	٢٨٠٩٠	٢٨٠٩٠	٢٨٠٩٠	٢٨٠٩٠	٢٨٠٩٠	٢٨٠٩٠	٢٨٠٩٠	٣١٠١٢	٣١٠١٢	٣١٠١٢
إثيوپيا	—	—	٢١٠١٦	٢١٠١٦	٢١٠١٦	٢١٠١٦	٢١٠١٦	٢١٠١٦	٢١٠١٦	٢١٠١٦	١٧٠٣١	٣٢٧٨
اليمن	—	—	٢٣٠٦٦	٢٣٠٦٦	٢٨٠٦٦	٢٨٠٦٦	٢٦٠٦٦	٤٠١	٤٠١	٢٦٠٦٦	٣٣٠٨٦	—
تركيا	—	—	٢٢٥٨	٢٢٥٨	٢٦٠٦٦	٢٦٠٦٦	٢٤٠٦٦	٤٠١	٤٠١	٢٦٠٦٦	٣٣٠٨٦	—
اليابان	—	—	١٥٢٧	١٤٧	٢٨٠٦٦	٢٨٠٦٦	٢٦٠٦٦	٤٠١	٤٠١	٢٦٠٦٦	٣٣٠٨٦	—
دول مختلفة	—	—	١٠٠	١٠٠	٢٨٠٩٠	٢٨٠٩٠	٢٦٠٦٦	٤٠١	٤٠١	٢٦٠٦٦	٣٣٠٨٦	—
المجموع	٣٥٢١٨	١٠١٥٠	٢٨٠٨٢	٢٨٠٨٢	٢٦٨٢٨	٢٦٨٢٧	٢١٠٦٣	٤٢٢٠٢	٨٢٧٠	٤٢٢٠٢	٣١٠٥٦	١٩٠٥٦

تصدير

اليابان	٤	٣	٢	٢	٢٥٥٤	١٠٦٢	٢٠٠٠٢	١٢٦٦	٢٦٤	٤٢٠٢٨	٤٢٠٢٨
دول مختلفة	٤	٣	٢	٢	٢٥٥٤	١٠٦٢	٢٠٠٠٢	١٢٦٦	٢٦٤	٤٢٠٢٨	٤٢٠٢٨
المجموع	٤	٣	٢	٢	٢٥٥٤	١٠٦٢	٢٠٠٠٢	١٢٦٦	٢٦٤	٤٢٠٢٨	٤٢٠٢٨

جداول رقم - ٧
استيراد و تحدٍ في سوق العبيد حسب البلدان

١ ٩ ٦ ٤			١ ٩ ٦ ٨			١ ٩ ٦ ٧			اسم البلد
معدل الكلغ . د.	القيمة بالآف الليرات	الكمية بالطن	معدل سعر الكلغ . د.	القيمة بالآف الليرات	الكمية بالطن	معدل سعر الكلغ ق. ل.	القيمة بالآف الليرات	الكمية بالطن	
٢٦٠١٣	١٥٤١	١٤١٢	٤٨٠٤٦	٧٢٧	١٥٠٠	—	—	—	نيجيريا
٢٦٠١٣	١٥٤١	١٤١٢	٤٨٠٤٩	١٢٦	١٣٩٤	٥٣٠٦٦	٣٧١	٦٩١	السودان
٢٦٠١٣	١٥٤١	١٤١٢	٤٨٠٤٩	١١٣٢	١٢٥٦	٦٦٠٧١	٣٤٩	٣٥٠	الصين
٢٦٠١٣	١٥٤١	١٤١٢	٤٨٠٤٦	٦٥٠	١٢٢٧	—	—	—	السنغال
٢٦٠١٣	١٥٤١	١٤١٢	٤٨٠٤٦	٤٤٠	٥٨١	٤١٠٨٧	٣٦٦	٨٢٤	سوريا
٢٦٠١٣	١٥٤١	١٤١٢	٤٨٠٤٦	—	—	—	—	—	صر
٢٦٠١٣	١٥٤١	١٤١٢	٤٨٠٤٦	٣٥٢	٤٢١	٦٤٠٤٨	٤٦٥	٣٢٧	دول مختلفة
٢٦٠١٣	١٥٤١	١٤١٢	٤٨٠٤٦	٣٩٧٨	٦٣٨٥	٥٨٠٤٣	١٣٥١	٢٣١٢	المجموع
٢٦٠١٣	١٥٤١	١٤١٢	٤٨٠٤٦	٦٢٠٣٠	٢٩٧٨	٥٨٠٤٣	١٣٥١	٢٣١٢	المجموع
٢٦٠٦٥	٤٠٨	٦٤١	٦٦٠٥٣	٥٥١	٨٢٢	٥٣٠٦٣	١٨٥	٢٦٣	إندونيسيا
٢٦٠٤٠	٢٨٦	٣٤٥	٦٦٠٥٣	٦٤١	٦٦٤	—	—	—	المالي
٢٦٠٤٠	٢٨٦	٣٤٥	٦٦٠٥٣	٦٦٧	٥٠	٧١٠٧٥	١٨٨	٢٦٢	المالي
٢٦٠٤٠	٢٨٦	٣٤٥	٦٦٠٥٣	٦٦٧	١٠١	٧٢٠٥٠	٢٩	٤٠	الأردن
٢٦٠٤٠	٢٨٦	٣٤٥	٦٦٠٥٣	٦٦٧	—	٤١٠٧٩	٣٦٤	٨٧٣	فرنسا
٢٦٠٤٠	٢٨٦	٣٤٥	٦٦٠٥٣	—	—	٦٣٠٥٦	١٥٧	٢٤٧	تشيكوسلوفاكيا
٢٦٠٤٠	٢٨٦	٣٤٥	٦٦٠٥٣	—	—	٨٢٠٢٧	١٣٠	١٥٨	يوغوسلافيا
٢٦٠٤٠	٢٨٦	٣٤٥	٦٦٠٥٣	—	—	—	—	—	العمران
٢٦٠٨٥	١١٧	١٢١	—	—	—	—	—	—	الكويت
٢٦٠٣	١٦١	٢٤٧	٨١٠٠٩	١٦٣	٢٢٨	٦٤٠٢٥	١٧٠	٢٤٦	دول مختلفة
٢٦٠٥٥	٢٥٦	٣٢٤٤	٨١٠٨٣	١٦٩٨	٢٠٧٥	٥٥٠٨٤	١٢١٣	٢١٢٢	المجموع

جدول رقم - ٨
استيراد و تجارة تصدير حسب البلدان

استيراد

اسم البلد	الكمية بالطن	القيمة بالليرات	معدل سعر الصرف . ل.	الكمية بالطن	القيمة بالليرات	معدل سعر الصرف . ل.	الكمية بالطن	القيمة بالليرات	معدل سعر الصرف . ل.	
الولايات المتحدة	٥٥٢٩	١٦١٣	٣٤٠٥٦	١٣٦٥٨	٤٦٤٧	٣٣٠٢٦	—	٤٨١٠	١٦٠٢	٢٢،١٢
المجموع	٥٥٢٩	١٦١٣	٣٤٠٥٦	١٣٦٥٨	٤٦٤٧	٣٣٠٢٦	—	٤٨١٠	١٦٠٢	٢٢،٨٦

تصدير

المجموع	١٠	٥	—	٥٠	—	١٤٥	٥٣	٣٦،٥٥
الأردن	١٠	٥	—	٥٠	—	١٤٥	٥٣	٣٦،٥٥

جنسن ول رقم ٩
استيراد وتصدير بنة حسني البلدا

١٤٦٩			١٩٦٨			١٩٦٧			اسم البلد
معدل الكلغ	القيمة بالآلف الليرات	الكمية بالطن	معدل سعر الكلغ د.ل.	القيمة بالآلف الليرات	الكمية بالطن	معدل سعر الكلغ د.ل.	القيمة بالآلف الليرات	الكمية بالطن	
٢٩٠٧٣	٢٦٠١	٣٢٣٠	٢١٠٨٣	١١٥١	٢٧١٦	٨٢٠٦	١٧٤٧	٢١١٥	السودان
٢٩٠١٨	٢٦٥	١٤١٢	٦٨٠١١	١٦٣٦	٢٢٧٤	٤٨٠١٦	١٤٠٠	٢٤٩٠	الحبشة
٢٣٠٦٥	٦٠٥	٢٠٢٦	٣٤٠٢٨	٨٤٢	٢٤٥٦	٣٣٠٤١	١١٩	٢٣٢٧	رومانيا
٢٢٠٤٤	٣٥٠	٨١٥	٤٨٠٣٤	٤٤٧	١١٥٩	١١٠٧	١١٧٣	١٨٦٢	العراق
—	—	—	٤٦٠٥١	٢٨٠	٦٠٢	٤٥٠٦٣	١١٥	٣٥٢	غينيما
—	—	—	٢٠٠٢٢	٨٨	٤٣٥	٦٣٠٦٣	٤٢	٦١	سوربيا
٢٦٠٠٢	٦٢	١٤٨٠	—	—	—	٥٦٠٧٢	٢٤٧	١٣١٦	الفلبين
—	—	—	—	—	—	٣٧٠٣٦	١١٧٢	٢١٣٧	الاتحاد السوفيatic
٢٣٠٢٣	٣٣٤	١٠٠٥	—	—	—	—	—	—	بولونيا
٢٣٠١٦	٣٢٨	٣٨٥	—	—	—	—	—	—	الأردن
٢٧٠٥٧	٤٦٢	٨٨٧	—	—	—	—	—	—	نيجيريا
٢٦٠٣٨	١٧٠٦	٢٥١١	٧٤٠٨٨	١٢٧٦	١٧٠٨	٦٨٠٨٦	١١٧٠	١٦٦٦	دول مختلفة
٢٨٠٦٣	٨٤٣٤	١٤٣٨١	٥٢٠٣٣	٧٠٢٣	١٢٢٥٠	٥٣٠٢٥	٨١٤٥	١٥٢٤	المجموع
تصدر									
٢٠٥٨	٤٥١	٧٦٧	٥٢٠٤٥	١٠١٧	٢٠٣٤	٤٧٠٥٨	٥٩	١٢٤	اليونان
٢٧٠٦٥	٢١٢	٢٢٣	٦٤٠٠٣	٢٢٦	٤٣١	٢٣٠٦٧	٢١٠	٢٨٧	إذا اليما
—	—	—	٥١٠٢٣	٢٠٨	٤٠٦	٤٤٠٩٤	١٢٠	٢٦٧	المانيا
٢٣	١٣٢	٢٠٠	٥٨٠٨٢	١٦٠	٣٢٣	١٥٠٦٧	١٥٥	٢٣٦	دول مختلفة
٢٢٠٥٢	١٠٥	١٢٧٠	٥٤٠٥٠	١٦٤١	٣١٩٤	٥١٠٥١	٥٤٤	١١٤	المجموع

جدول رقم سر ١٠ -
استيراد وتصدير التبمين حسب البلدان -
استيراد

١٩٦٤			١٩٦٨			١٩٦٧			اسم البلد
معدل سعر الكيلو. ل.	القيمة بالآلاف الليرات	الكمية بالطن	معدل سعر الكيلو. ل.	القيمة بالآلاف الليرات	الكمية بالطن	معدل سعر الكيلو. ل.	القيمة بالآلاف الليرات	الكمية بالطن	
٨	٣٥	٤٣٢	٢٠٤٧	٤٢٥	٥٦٨٧	٨٠٠٩	٧٨	٤٦٣	سوريا
٩٤٨٦	٥١	٥١٧	٢٠٠٣	١٥	١٦٦	١٠٠٠٥	١٤٧	١٤٦٢	العراق
			١٤٠٨٦	٤٨	٣٢٣	٨٠١٣	١٢	٢٠١	تركيا
١٠٠٩٦	٢٠٤	١٨٧٠							الأردن
١٠٠٢٦	٢٢٠	٢٨٢٤	٢٠٩٠	٤٨٨	٦١٦	٦٠١٨	٢٤٢	٢٦٣٤	المجموع

جدول رقم - ١١ -
استيراد وتصدير النحالة حسب البلدان

اسم البلد	الكمية بالطن	القيمة بالآلاف الليرات	معدل سعر الكيلو ج.ل.	الكمية بالطن	المعدل سعر الكيلو ج.ل.	الكمية بالآلاف الليرات	الكمية بالطن	معدل سعر الكيلو ج.ل.	القيمة بالآلاف الليرات
سوريا	١٠٠١	١٤٦	١٣٠٣٨	٣١٨	١٢٠٢٦	٣٩	١٠	١٢٠٢٦	١٢٠٢٦
الأردن	١٣٩٠	١٥٠	١٠٠٧٩	—	—	—	—	—	—
المغرب	—	—	—	—	—	—	—	—	—
المجموع	٢٤٨١	٢٦٦	١١٠٣	٣١٨	١٢٠٢٦	٣٩	١٠	١٢٠٢٦	١٢٠٢٦

تمام

المانيا الغربية	٢٥٢٢	٣٤٧	١٢٠٤٥	٣٢٢٧	١٥٠٣٢	٤١٢٣	٥٦٥	١٤٠٤٣	١٤٠٣٦
ایطالیا	٢٤٦٥	٣٤٥	١٣٠٩٣	—	٤٠٣٥	١٢٠٦٨	٨٥٠	١٤٠٣٦	—
هولندا	١٠١٨	٣٠١	١٥٠١٥	—	—	١٦٠٥٦	٢٤٩	١٤٠٠٦	١٤٠٨١
بلجيكا	١١٠٠	١٥٧	١٤٠٢٧	—	٢٢٠٣	١٥٠٤٨	٣٦٤	١٤٠٠٦	١٤٠٨١
ترنر	—	—	—	—	٢٢٥٠	١٣٠٣٣	—	—	—
المانيا الشرقية	٢٤٦٥	٣٤٥	١٣٠٩٣	—	—	١٦٠٥٦	٢٤٩	١٤٠٠٦	١٤٠٨١
بولونيا	—	—	—	—	١٥١٠	١٥٠٦٨	٦٨٧٢	٨٥٠	١٤٠٣٦
ليبيا	٢٤	٤	١٦٠٦٦	—	٤٠٣٥	١٢٠٦٨	—	—	١٤٠٣٦
دول مختلفة	٨٠٤٠	١١٥	١٤٠٨٦	١٤١٢٤	٢٠٤٦	١٤٠٤٣	١٨٥٠٠	٢٤٤٧	١٣٠٣٦
المجموع	٨٠٤٠	١١٥	١٤٠٨٦	١٤١٢٤	٢٠٤٦	١٤٠٤٣	١٨٥٠٠	٢٤٤٧	١٣٠٣٦

جدول رقم - ١٢ -
 استيراد وتصدير بقياً غريلة رطاح عن الحنطة حسب البلدان
 استيراد

اسم البلد	الكمية بالطن	القيمة بالليرات	معدل سعر الكيلو روبل.	الكمية بالطن	القيمة بالليرات	معدل سعر الكيلو روبل.	الكمية بالطن	القيمة بالليرات	معدل سعر الكيلو روبل.
سوريا	٣٨١	٥٧	١٤٠٦٦	٤٣١	٦٥	١٥٠٠٨	٢٢٥	١٤	٦٠٢٢
تركيا	٤٦٢	٦٦	١٣٠٤١	١٩٤	٢٤	١٢٠٣٧	—	—	—
الأردن	٣٢١	٤١	١٢٠٠٩	٢١٤	٣٧	١١٠٧٨	٢٥٢	٨١	١٠٠٦٧
المغرب	٢٢١	—	—	—	—	—	—	—	٩٠٢٢
المجموع	١١٨٧	١٦٠	١٣٠٥٣	١٣٩	١٢٦	١٣٠٤١	١٢٧	٥٥	٩٠٢٢

ال سعودية	الدانمرك	قبرص	تشيكسلوفاكيا
٧٨٠	—	—	١٠٤
—	—	—	١٣٠٣٣
—	—	—	٤١
٢٨	٦٦	٢٠٠٧٠	—
٤	٢١	—	—
٨٠٠٤٣	٢١	—	—
٠٠	١	—	—
٧٨٠٥٣	٢٦	٢٠٠٧٠	٤١
٢٦	٨	٢٠٠٧٠	١٣٠٣٣
١٠٤	—	—	٧٨٠
٧٨٠	—	—	المجموع

= ٦٨ =

جدول رقم ٣

استيراد وتصدير شعير (المالت) حسب البلدان

استيراد

اسم البلد	الديمة بالأدنان	القيمة بالاف الليرات	معدل سعر اللتر في ل.ل.	١٩٦٦		١٩٦٨		١٩٦٧	
				الملايين	النسبة بالأدنان	الملايين	النسبة بالطن	الملايين	النسبة بالطن
بلجيكا	٢٠٠	٣٢١	٤٥٨٥	٣٥٩٣	٩٣٥	٣٣٦	٣٨٤٠	١٤٤	٣٧٥
المانيا الشرقية	٢٢٠	٩٩	٤٥	—	—	—	—	—	—
هنغاريا	١٩٠	٨١	٤٢٦٣	٣٦٥١	٢٣٥	٨٦	٤٢٣٥	٢٢	١٧٠
تشيكو سلوفاكيا	١٠	٤	٤٠	٤٥٠٦	٤٥٠٦	٤٢٦	٤٠١٠	٢٣٩	٥٦٦
دول مختلفة	١٠	٤	٤٠	٤٢٦	١١٢٠	٤٢٦	٤٠١٠	٢٣٩	٥٦٦
المجموع	١١٢٠	٥٠٥	٤٥٠٦	٣٦٥٦	٤٢٦	٤٢٦	٤٠١٠	٢٣٩	٥٦٦

تصدير

٠٠	٠	١٠	—	—	—	—	—	—	١٠
----	---	----	---	---	---	---	---	---	----

اجمالي صادرات اللبنة

مكتب وزير الداخلية لشؤون التنمية الإدارية
بureau des affaires et des études du secteur public

جداول رقم ١٤ -

استيراد وتصدير تفاصيل الشوندر حسب البلدان

- ٦٩ -

استيراد

اسم البلد	الكمية بالطن	القيمة بالآلاف الليرات	معدل سعر الكلغ ز.ل.	الكمية بالطن	القيمة بالآلاف الليرات	معدل سعر الكلغ ز.ل.	الكمية بالطن	القيمة بالآلاف الليرات	معدل سعر الكلغ ز.ل.
سوريا	—	—	٧٠١٤	١	١٤	—	—	—	—

تصدير

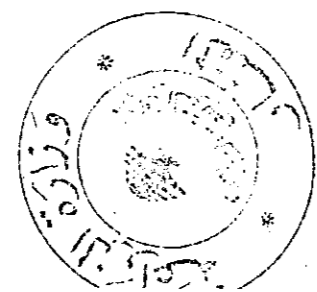
—	—	—	٠٠٢٣	٠٠٤٤٠	١٦	—	—	—	سوريا
---	---	---	------	-------	----	---	---	---	-------

استيراد وتصدير الشوندر والللت المعلفي حسب البلدان

- ٢٠ -

استيراد

١٤٦			١٤٧			١٤٨			١٤٩			اسم البلد
معدل سعر النخاع . ل.	القيمة بالآلف الليارات	الكمية بالطن	معدل سعر النخاع . ل.	القيمة بالآلف الليارات	الكمية بالطن	معدل سعر النخاع . ل.	القيمة بالآلف الليارات	الكمية بالطن	معدل سعر النخاع . ل.	القيمة بالآلف الليارات	الكمية بالطن	
٢٣٠٢٢	١٠	٤٥	١٦٠٩٨	٩	٥٣	٢١٠١٦	٥	٤١	الاردن			
١٤٠٤٠	٤	٢١	—	—	—	٢٣٠٨٠	٥	٢١	سوربيا			
٢٦٠٣٧	٢٤	١١	٢٧٠٢٧	٦	٦٢	١٣٠٣٣	٢	١٥	المغرب			
١٠٠٤٣	٧	٢٣	—	—	—	٢٥٠	١	٤	فرنسا			
٨٣٠٦٨	٤٥	١٦٠	٢٠	١٥	٧٥	١٦٠٠٤	١٣	٨١	تركيا			
<hr/>												المجموع



جدول رقم ١٦ /

استيراد وتصدير كسبة بدر القطن حسب البلدان

اسم البلد	الكمية بالطن	القيمة بالاف الليرات	معدل سعر الكلغ ق.ل.	الكمية بالطن	القيمة بالاف الليرات	معدل سعر الكلغ ق.ل.	الكمية بالطن	القيمة بالاف الليرات	معدل سعر الكلغ ق.ل.	الكمية بالطن	القيمة بالاف الليرات	معدل سعر الكلغ ق.ل.
سوريا	٦٥٣٤	١٢٥١	١٩١٤	٨١٨٥	١٤٢٦	١٢٠٤٢	٦٤٧٥	١٠٨٢	١٦٠٢	٤٢٤٩	١١١٥	٢٣٤٢
العراق	٣٩٠	١٢١	٣١٠٢	١٥٠٠	٣٩٢	٢٦٠١٣	٤٢٤٩	—	—	—	—	—
المملكة المتحدة	٢٨٢	٥٠	١٧٤٢	—	—	—	—	—	٨	٨	١٠٠	—
دول مختلفة	٢٢	٤	٥١٦٩٤	١٠٠	٥١٦٩٤	١٨٢٦	١٨٠٦٦	١١٢٢٤	٢١٩٧	٩٠٥٢	١٩٠٥٢	—
المجموع	٧٢٨٨	١٤٢٦	١٩٥٦	٩٧٨٥	٩٧٨٥	١٨٢٦	١٨٠٦٦	١١٢٢٤	٢١٩٧	٩٠٥٢	١٩٠٥٢	—
تصدير												
ليبيا	٦٢٢٥	١٣٥٥	٢٠٠١٤	١٠١٥٩	٢٨٩٤	١٩٠٩	١٠٦٥٢	٢٠٤٥	١٩٠١٨	—	—	—
المانيا الشرقية	٣٢٨٣	٥٦١	١٢٠٠٨	٢١٩٢	٠٣٨٩	١٢٠٢٠	—	—	—	—	—	—
المانيا الغربية	٢٤٠٠	٥٢٦	٢١٠٩١	٢٢٠٠	٥٧٥	٢١٠٢٩	—	—	—	—	—	—
قبرص	١٤٦٦	٢٣٦	١٦٠٣٠	٣٠١٢	٥٥٩	١٨٠٥٢	٢١١١	٣٦٣	٣٢٠١٩	—	—	—
الدانمارك	—	—	—	١٠٠	٢١٠	٢١	٣٦٦٣	٨٥٨	٢٣٠٤٢	—	—	—
سيلان	—	—	—	٥٠٠	٥٠	١٨	٣٣٠	٦٦١	٢٠٠٠٣	—	—	—
بولنديا	—	—	—	٤٩١	٩٠	١٨٠٣٢	٢٤٠٠	٤٧٥	١٩٠٣٢	—	—	—
هولندا	—	—	—	—	—	—	٢٤٠٠	٢٤٠٠	١٩٠٣٢	—	—	—
دول مختلفة	٩٩	١٢	١٢٠١٢	٢٦٩٩	٥٠٢	١٨٠٨٠	٧٠٨٤	١٠٩٣	١٥٦٤٢	—	—	—
المجموع	١٣٦٢٣	٢٦٩٨	١٩٠٣٠	٢٧٧٥٥	٥٣١٣	١٩٠١٤	٢٩٢١٥	٥٤٨٥	١٨٠٧٧	—	—	—

جدول رقم - ١٧
استيراد وتصدير باقي انسواع الاكسنة حسب البلدان

ن.ن.ن.

استيراد

البلد	اسم البلد	الكمية بالطن	المعدل سعر الكلغ ن.ل.	القيمة بالاف الليرات	الكمية بالطن	المعدل سعر الكلغ ن.ل.	القيمة بالاف الليرات	الكمية بالطن	المعدل سعر الكلغ ن.ل.	القيمة بالاف الليرات	الكمية بالطن
الولايات المتحدة	الولايات المتحدة	٢٩٨٤	١٢٣٠	٦٧٨٦	٣٨٠٠٦	٥٣٦	١٤٠٨	٤١٠٢١	٤١٠٢١	٣٤٠٢٣	٢٣٢٣
الهند	الهند	١٨٦٦	٤٨٢	—	١٢٠٤٠	٢٣٦	١٣٧٣	٢٦٠٠٩	—	—	—
هولندا	هولندا	١٧٠٠	٧١١	٣٣٧٧	٣٩٠٢٦	٤٢٦	١٠٨٤	٤١٠٨٢	١٠٨٤	١٢٤٠	١٢٤٠
سوريا	سوريا	٥٦٦	١٢٢	٧٨٢	٢٢٠١٢	١١١	٧٦٦	٢٠٠٣٦	٢٠٠٣٦	١٥٤	١٥٤
العراق	العراق	٣٠٢	٢٢	٦٦١	٣٧٠٣٨	٢٠٦	٥٥١	٨٠٩٤	٨٠٩٤	١٤١	١٤١
البرازيل	البرازيل	—	—	—	١٢٠٦٤	—	—	—	—	٥٣٨	٥٣٨
دول مختلفة	دول مختلفة	٢٠١	١١٢	٦٣٤	٢٤٠٥٦	٨٤	٣٤٢	٤٠٠٢٠	٤٠٠٢٠	١٦٥	١٦٥
المجموع	المجموع	٧٤٢	٢٦٤	٣٤٠٧٩	٣٠٠١٢	١٦٥٢	٥٤٨٤	٣٤٠٧٩	٣٤٠٧٩	٤٥٢٠	١٣٦٣٥

تصدير

البلد	اسم البلد	الكمية بالطن	المعدل سعر الكلغ ن.ل.	القيمة بالاف الليرات	الكمية بالطن	المعدل سعر الكلغ ن.ل.	القيمة بالاف الليرات	الكمية بالطن	المعدل سعر الكلغ ن.ل.	القيمة بالاف الليرات	الكمية بالطن
هولندا	هولندا	٣٥٠	٧٦	٦٦	٢٢	٢٢	٢٢٠٣٣	٥	٤٢٣	٢٥٤٠	٥١٢
العراق	العراق	١٥	٥	٢٦٠٤٠	١١٠٩	١٣٢	٥٠٠	٢٨١	٢٧٠٥٢	١٨٨	١٨٨
المانيا	المانيا	٢٥٦٦	٤٢٣	١٤٠٩٦	٢١٠٠٤	٢٨٣	١٢٤٥	٣٨	٢٥٤	٢٠٢	٢٠٢
ايطاليا	ايطاليا	١٠٢١	٢٨١	٢١٠٠٤	١٠٨٢	١٢٤٥	١٤٠٩٦	٢٥٤	٢٠٢	٢٠٢	٢٠٢
قبرص	قبرص	٦٦٨	١٢٥	١٥٠٣٠	١٥٠٣٠	١٥	٥٨	١٢٥	٢٠٠٢٢	٤١١	٤١١
ليبيا	ليبيا	٦٦٨	١٢٥	٣٤٠٣٤	٣٤٠٣٤	٣٤	٦٩	٢٢٦	٣٨٠٦٦	١٦٣	١٦٣
الأردن	الأردن	٥٨٤	٢٢٦	—	—	—	٢٠٠٢٠	٤٠	٢٠٠٢٠	٤٦١	٨٨
الدانمرك	الدانمرك	١٦٨	٤٠	—	—	—	—	—	—	٤٦١	٤٦١
اليونان	اليونان	١٦٠	٥٢	٢٩٠٧٠	٦٦١	٦٠	٢٠٢	٥٢	٢٧٠٣٦	١٤٣	١٤٣
دول مختلفة	دول مختلفة	١٦٠	٥٢	٤٤	٤٤	١٠٠	—	—	—	١٣٠٣	١٣٠٣
المجموع	المجموع	٥٧٦	١٣٣	٢٠٠٩١	١٢٣٧	٥٨٦٨	٢٢٠٥	١٣٣	٥٧٦	١٣٠٣	١٣٠٣

جدول رقم - ١٨ -

استيراد و توريد المنتجات الباتية الاخرى حسب البلدان

استيراد

١ ٩ ٦ ٤			١ ٩ ٦ ٨			١ ٩ ٦ ٧			اسم البلد
معدل سعر الكتل . ل.	القيمة بالآلاف الليارات	الكمية بالطن	معدل سعر الكتل . ل.	القيمة بالآلاف الليارات	الكمية بالطن	معدل سعر الكتل . ل.	القيمة بالآلاف الليارات	الكمية بالطن	
٥٠٠٣	٢	١٣٠	٤٠٦١	٣	٦٥	٦٠٤٨	٢	١٠٨	تركيا
—	—	—	٦	٣	٥٠	—	—	—	المملكة العربية السعودية
١٠	٦	٣٠	—	—	—	—	—	—	الدانمرك
—	—	—	—	—	—	١٠٠	١	١	دول مختلفة
٢٠٤٦	١٦	١٦٦	٥٠٢١	٦	١١٥	٦٠٣٣	٨	١٠٦	المجموع

—	—	—	—	—	—	١٨٣٠٣٣	١١	٦	دول مختلفة
---	---	---	---	---	---	--------	----	---	------------

جدول رقم - ١ -
استيراد وتصدير المواد الملحية المحمصة والمرکزة حسب البلدان
-- استيراد --

اسم البلد	الكمية بالعشرات	القيمة بالآلاف الليرات	المدنه بالطن	معدل سعر الكلغرو.ل.	القيمة بالآلاف الليرات	المدنه بالطن	معدل سعر الكلغرو.ل.	القيمة بالآلاف الليرات	الكمية بالعشرات	اسم البلد
الولايات المتحدة	١٤٣٠١	٧٥٢١	٥٢٠٦٤	٩٠٦١	٤٨٢٤	٢١٧٠	٥٣٠٠٦	١٦٢٦	٥٤٠٤٤	الكلغرو.ل.
إنكلترا	٢٩٢٦	١٧٢٥	٥٨٠٦٥	٥١١٣	٣٤٠٢	٥٤٥١	٦٦٠٥٣	٣٧٨٥	٦٩٠٤٣	الليرو.ل.
فرنسا	٤٨٦	٥٥٠	٥٥٠٧٨	٢٣٦٦	١٣٥١	٣٩٢٢	٥٦٠٣٩	٢٠٨٢	٥٣٠٠٨	بالطن
بلجيكا	٩٢٢	٨٣٨	٨٦٠٦١	١٠٦٣	٧٥١	١٠٨٥	٧١٠٢١	٦٠٤	٥٥٠٦٦	الكلغرو.ل.
إيطاليا	٥١٧	٤٤٤	٨٥٠٨٨	٧٣٦	٦٦٦	٤٤٠٥٦	٤٤٠٥٦	—	٤٢٤٧٨	الليرو.ل.
هولندا	٣١٥	٢٢٥	٨٧٠٣٠	٥٢٧	٤٤٨	٨٥٠٢٨	٨٥٠٢٨	—	٨٢٠٢٨	بالطن
المانيا الغربية	٢٦٣	٢٠٤	٧٧٠٥٦	٣٠٦	١٥٤	٧٣٠٦٨	٧٣٠٦٨	—	—	الليرو.ل.
دول مختلفة	١١٢	١٢١	١٠٨٠٠٣	١١	٣٠	٤٢٠٢٥	٤٢٠٢٥	٥٥١	٩٤٠٠٢	الكلغرو.ل.
المجموع	٢٠٣٥٢	١١٦٨٦	٥٢٠٤١	١٩٣٠٦	١١٦٦٢	٦٠٠٧١	٦٠٠٧١	٩٤٠٠٦	١٤٣٠٠	الليرو.ل.

-- تصریح --

السعودية	١١١١	٥٦١	٤٤٠٨٧	١٢١٥	٥٣٦	٤٤٠١١	١٢٨٤	٥٧٢	٥٣٠٥٤	الليرو.ل.
العراق	٤٢٧	٢٤٤	٥٧٠١٤	٣٩٧	٢١٦	٥٥٠١٦	٦٩٥	٤٠٢	٥٧٠٨٤	الليرو.ل.
سوريا	٣٢٦	١٢٦	٦٦٠٠٤	٥٢٤	٣٧٥	٧١٠٥٦	٧١٠٥٦	—	—	الليرو.ل.
الكويت	١٨٧	١٠٠	٥٣٠٤٧	٦٠	٥٢	٨٦٠٦٦	٨٦٠٦٦	—	٢٠٤	٣٨٠٣١
الأردن	٢٣٥	١٢٦	٥١٠٩١	٤٣٤	١٦٣	٢٧٠٥٥	٢٧٠٥٥	٩٤	٥٠٠٨٤	الليرو.ل.
دول مختلفة	٢٣٣٦	١٨٦	٥٠٠٧٧	٢٦٣٠	١٣٤٥	٥١٠١٤	٢٥٨٨	١٢٧٢	٩٤٠١٤	الليرو.ل.
المجموع	٢٣٣٦	١٨٦	٥٠٠٧٧	٢٦٣٠	١٣٤٥	٥١٠١٤	٢٥٨٨	١٢٧٢	٩٤٠١٤	الليرو.ل.

استيراد وتصديره غير وزعيم اللهم والسمى حسب البلدان

- 10 -

١٦٦			١٩١			١٩٦			١٩٧		
النوع	المقدار	القيمة بالآلاف	النوع	المقدار	القيمة بالآلاف	النوع	المقدار	القيمة بالآلاف	النوع	المقدار	القيمة بالآلاف
النفط الخام	٢٦٣	٧١٥	٣٥٠٤٤	١٦٣	٥٤٠	١٦٠٧٣	٣٩	٢٣٣	الكويت	—	—
الغاز الطبيعي	—	—	٣٧٠١٣	١٢١	٣٤٢	٣٧٠٥٠	١١	٥٠	بلجيكا	—	—
البترول الخام	—	—	٦٣٠٠٧	٤١	٦٥	٥٦٠١٦	١٥	٤٠	فرنسا	—	—
النفط الخام	١٤	١٤	٥٣٠٢٢	٥٣	٦٦	—	—	—	النرويج	—	—
الغاز الطبيعي	١٣٦	٦٢٥	—	—	—	—	—	—	هولندا	—	—
النفط الخام	٨٢	١٣٥	٤٨٠٦٢	٦٨	١٣٦	٥٣٠٨٤	٢٨	٥٦	انكلترا	—	—
الغاز الطبيعي	١٢٩	١٨٧	—	—	—	—	—	—	الولايات المتحدة	—	—
النفط الخام	٢٣٤	١٥٣٦	٤٠٠٦٦	٤٨٥	١١٨٥	٢٨٠٦٤	١١١	٤٠٥	دول مختلفة	—	—
الغاز الطبيعي	٢٠٧٨	—	—	—	—	—	—	—	المجموع	١٦٦	١٩١

جمهوريّة الميّانة

مكتب وزير الدولة لشئون التنمية الإدارية
مكتبة مشاريع ودراسات التنمية العام