

الضريبة على الدخل الإجمالي: صنف عائدات المستثمرات الفلاحية

1-تعريف

تعتبر مداخيل فلاحية، المداخيل المحققة من الأنشطة الفلاحية وتربيه المواشي مهما كان طابعها، عصرياً أو تقليدياً.

كما تعتبر مداخيل فلاحية، المداخيل الناتجة عن:

- أنشطة تربية الدواجن والنحل والأرانب والحلزون؛
- استغلال الفطريات في السراديب داخل باطن الأرض؛
- المنتوجات الغابية المتعلقة بالفلين ولحاء الشجر واستخراج المادة الصبغية؛
- استغلال المشاتل التي تمارس حصرياً نشاط انتاج النباتات الشجرية وزراعة الكروم؛
- استغلال الحلفاء.

2-الاعفاءات

تستفيد من الاعفاء الدائم من الضريبة على الدخل الإجمالي:

- المداخيل الناتجة عن زراعة الحبوب والبقول الجافة والتمور؛
- المداخيل الناتجة عن الأنشطة المتعلقة بالحليب الطازج؛
- مداخيل المستثمرات التي تقل أو تساوي مساحتها:
 - 06 هكتار، بالنسبة للمستثمرات الواقعة في الجنوب، والهضاب العليا؛
 - 02 هكتار بالنسبة للمستثمرات الواقعة في المناطق الأخرى.

تعفى من الضريبة على الدخل الإجمالي لمدة 10 سنوات، المداخيل الناتجة عن الأنشطة الفلاحية وتربيه المواشي الممارسة في:

- الأراضي المستصلحة حديثاً وذلك من تاريخ استغلالها؛
- المناطق الجبلية وذلك ابتداء من تاريخ بداية النشاط.

3- تحديد الدخل الخاضع

يحدد الدخل الفلاحي الخاضع للضريبة حسب:

- طبيعة المزروعات;
- المساحات المزروعة;
- متوسط المردود.

تقوم اللجنة الولاية المختصة والمنصوص عليها في المادة 10 من قانون الإجراءات الجبائية بتحديد:

- المردود المتوسط في الهاكتار معبرا عنه بالكمية;
 - الأسعار المتوسطة للهاكتار أو للوحدة والتي ترتبط، حسب الحالة، بالمتوسط المرجح المتحصل عليه انطلاقا من حد أدنى وحد أقصى يتم إعدادها من طرف الولاية أو البلدية أو مجموع بلديات;
 - التكاليف في الهاكتار.
- بالنسبة لتربيه المواشي، يحدد الدخل حسب:
- نمو الابقار والخرفان والماعز والجمال;
 - العدد أو الكميات المحققة بالنسبة لنشاطات الدواجن والارانب وتربيه الحلزون ومنتجاته مستثمرات الفطريات;
 - عدد خلايا النحل بالنسبة لنشاط تربية النحل.

الدخل الفلاحي (النشاط الزراعي) = (المردود المتوسط للهاكتار - تكاليف الهاكتار) × المساحة المغروسة.

الدخل الفلاحي (تربيه الحيوانات) = (القيمة التجارية المتوسطة - قيمة التخفيض) × عدد الرؤوس.

قيمة التخفيض = 60%

الدخل الفلاحي (تربيه الدواجن، النحل والارانب) = (قيمة التعريفة المتوسطة × عدد الوحدات المحققة

4- حساب ودفع الضريبة على المداخيل الفلاحية

لحساب الضريبة على المداخيل الفلاحية يجب على كل مستثمر فلاحي أو مربى مواشي أن يكتب تصريحا خاصا بايراداتته الفلاحية (نموذج G15) لدى مفتشية الضرائب التابع لها مكان وجود المستمرة الفلاحية خلال أجل لا يتعدي 03/01 من كل سنة، والذي يتضمن البيانات التالية:

- المساحة المزروعة حسب نوع المزروعات: بطاطا، جزر، ...؛
- عدد الأشجار المغروسة المثمرة حسب كل نوع: أشجار الزيتون، أشجار التين.....؛
- عدد الرؤوس حسب الفصيلة: البقر، الغنم، الماعز، الجمال...
- عدد خلايا النحل:
- الكميات المحققة من نشاطات استغلال الفطريات، المحار وبلح البحر؛

يتم حساب الضريبة بتطبيق الجدول التصاعدي السنوي المشار إليه سابقا، تسدد الضريبة على الدخل خلال سنة فرض الضريبة بواسطة اشعار بالدفع لتسبيق واحد من 20/09 إلى 20/10، في مكان الاستغلال.

مثال:

صرح فلاح سنة 2022 بالنتائج التالية:

1- النشاط الزراعي

المنتجات	المساحة (هكتار)	تكلفة hectar (دج)	المردود المتوسط للهكتار 'دج)
شعير	80	1050	5.000
جزر	200	2000	3.500

2- تربية المواشي

النوع	العدد	القيمة التجارية
غنم	210	60.000
بقر	80	20.000

المطلوب: احسب الضريبة على الدخل الإجمالي المستحقة على الفلاح.

الحل:

1- تحديد الدخل الخاضع بالنسبة للنشاط الزراعي:

الدخل الفلاحي (النشاط الزراعي) = (المربود المتوسط للهكتار - تكاليف الهكتار) × المساحة المغروسة

$$= 200 \times (2000 - 3.500)$$

$$= 300.000 دج$$

بالنسبة للشعير فهو معفى من الضريبة على الدخل لأجمالي.

2- تحديد الدخل الخاضع لنشاط تربية الماشي:

الدخل الفلاحي (تربية الحيوانات) = (القيمة التجارية المتوسطة - قيمة التخفيض) × عدد الرؤوس.

$$\rightarrow \text{الغنم: } (5.040.000 - 60.000) \times 0.6 = 210 \text{ دج}$$

$$\rightarrow \text{البقر: } (640.000 - 20.000) \times 0.6 = 80 \times 20.000 = 1.600.000 \text{ دج}$$

$$\text{الدخل الإجمالي الخاضع: } 5.980.000 + 1.600.000 = 7.580.000 \text{ دج}$$

IRG بتطبيق الجدول التصاعدي =