

الضريبة على الدخل الإجمالي: صنف عائدات المستثمرات الفلاحية

1-تعريف

تعتبر مداخيل فلاحية، المداخيل المحققة من الأنشطة الفلاحية وتربية المواشي مهما كان طابعها، عسريا أو تقليديا.

كما تعتبر مداخيل فلاحية، المداخيل الناتجة عن:

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

2-الإعفاءات

تستفيد من الاعفاء الدائم من الضريبة على الدخل الاجمالي:

- المداخيل الناتجة عن زراعة الحبوب والبقول الجافة والتمور؛
- المداخيل الناتجة عن الانشطة 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 وتربية المواشي الممارسة في:

- الأراضي المستصلحة حديثا 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 الولائية المختصة والمنصوص عليها في المادة 10 من قانون الإجراءات الجبائية بتحديد:

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

الدخل الفلاحي (النشاط الزراعي) = (المردود المتوسط للهكتار - تكاليف الهكتار) x المساحة المغروسة.

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

قيمة التخفيض = 60%

الدخل الفلاحي (تربية الدواجن، النحل والارانب) = (قيمة التعريفة المتوسطة x عدد الوحدات المحققة

4- حساب ودفع الضريبة على المداخل الفلاحية

لحساب الضريبة على المداخل الفلاحية يجب على كل مستثمر فلاحي أو مربو مواشي أن يكتتب تصريحاً خاصاً بإيراداته الفلاحية (نموذج G15) لدى مفتشية الضرائب التابع لها مكان وجود المستثمرة الفلاحية خلال أجل لا يتعدى 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 09/20 إلى 10/20، في مكان الاستغلال.

مثال:

صرح فلاح سنة 2022 بالنتائج التالية:

1- النشاط الزراعي

المنتجات	المساحة (هكتار)	تكلفة الهكتار (د ج)	المردود المتوسط للهكتار 'د ج)
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) = (المردود المتوسط للهكتار - تكاليف الهكتار) x المساحة المغروسة

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

$$= 300.000 \text{ دج}$$

بالنسبة للشعير فهو معفى من الضريبة على الدخل لاجمالي.

2- تحديد الدخل الخاضع لنشاط تربية المواشي:

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

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

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

$$\text{الدخل الإجمالي الخاضع: } 5.980.000 = 640.000 + 5.040.000 + 300.000$$

IRG بتطبيق الجدول التصاعدي =