

## الفالنسيا



## الكلفة الوسطية لانتاج الفالنسيا في منطقة الجنوب

## بيانات حول الحيازة الزراعية والمحصول:

|  | المنطقة الساحلية | الوحدة القياسية  |  |
|--|------------------|------------------|--|
| عدد الاشجار بالدونم                            | 30               |                  |  |
| كمية انتاج الشجرة في الموسم                    | 120              | كغ               |  |
| موعد قطاف الموسم الزراعي                       | آذار -اب         |                  |  |
| كمية الانتاج في الموسم                         | 3250             | كغ/الدونم        |  |
| معدل اجرة العامل الواحد في المنطقة             | 25               | ألف ل.ل.         |  |
| قدرة العامل على القطاف باليوم الواحد           | 300              | كغ               |  |
|  |                  |                  |  |
| بيانات حول كلفة الإنتاج بالليرة اللبنانية:     |                  |                  |  |
| كلفة تحضير التربة                              | 55               | ألف ل.ل.         |  |
| كلفة التقليم                                   | 100              | ألف ل.ل.         |  |
| كلفة التسميد                                   | 160              | ألف ل.ل.         |  |
| كلفة استهلاك مبيدات الزراعية                   | 450              | ألف ل.ل.         |  |
| مجموع كلفة اليد العاملة في القطاف              | 300              | ألف ل.ل.         |  |
| مجموع كلفة اليد العاملة في الاعمال الاخرى      | 0                | ألف ل.ل.         |  |
| كلفة استهلاك المحروقات والري                   | 150              | ألف ل.ل.         |  |
| كلفة عبوات التعبئة و التوضيب (اقفاص ، غالونات) | 165              | ألف ل.ل.         |  |
| نثریات (2%)                                    | 30               | ألف ل.ل.         |  |
| المجموع العام                                  | 1410             | ألف ل ِل ِ/دو نم |  |

## ملاحظات:

- كمية الانتاج هي لاشجار بعمر متوسط 15 سنة
- المجموع العام لم يلحظ أيجار الارض الذي يتراوح بين 600 ألف الى مليون ليرة لبنانية.
- الكلفة الوسطية لانتاج كيلو غرام واحد من الفالنسيا في منطقة الجنوب (الساحلية) 434 ل.ل.