

## زراعة فول الصويا

عائد كبير



ومجهود قليل ...

في إطار إنفاذ الزراعات التعاقدية فقد تم اعتماد محصول فول الصويا من المحاصيل التي سيتم إدراجها في الزراعات التعاقدية حيث تم الإعلان عن سعر ضمان ١٨٠٠٠ جنيه للطن مع ربط سعر الاستلام بسعر البورصة وقت الحصاد وسيتم الشراء من خلال وزارة التموين

### فول الصويا

- من المحاصيل ذات الاحتياجات السمادية والزراعية البسيطة جدا لذلك زاد على الطلب
- تصل إنتاجية الفدان إلى ١,٧ طن (بالعمليات الزراعية الصحيحة ومصدر معتمد للتقاوي).
- أعلنت الحكومة المصرية عن سعر "ضمان" للطن بـ ١٨ ألف جنيه قابل للزيادة عند الحصاد حسب سعر "البورصة" حيث انها مرتبطة بالسعر العالمي وقتها.
- فترة بقائه في التربة ما بين ١١٥ - ١٢٠ يوم (من الممكن ان يكون عروة ما بين العروات) ويمكن ينزرع أكثر من مرة متتالية.

١

الفدان يعطي في المتوسط ١,٥ طن × ٢٠ ألف جنيه (على الأقل) مما يعني ان مردود الفدان لا يقل عن ٣٥.٢٠ ألف جنيه في حين ان التكلفة الكلية للزراعة لا تتجاوز ١٥ الف بالإيجار (٥ آلاف جنيه) مما يعني صافي الفدان لا يقل عن ٢٠-١٥ ألف جنيه



### التفاصيل الفنية للزراعة

### ميعاد الزراعة

يبدأ من أواخر شهر (٣) مارس ويمتد ميعاد الزراعة حتى شهر (٨) أغسطس وأفضل مواعيد زراعة في مصر في معظم المناطق هي ما بين نص شهر (٤) إبريل وحتى نص شهر (٦) يونيو ...

٢

### كمية التقاوي

يحتاج الفدان من ٣٠ كجم إلي ٤٠ كجم تقاوي معتمدة ويمكن الحصول على التقاوي من منافذ التقاوي في الإدارات ومديريات وزارة الزراعة بالمحافظات ...

### الأصناف

- كلارك للوجه القبلي وصنف كراوفورد للوجه البحري (١٢٠ يوم) حتي الحصاد.
- صنف جيزة ٨٢ مبكر النضج (من ٩٥ - ١٠٠ يوم) يزرع بالوجه القبلي والأراضي الجديدة بإنتاجية ١,٤ طن.
- صنف جيزة ١١١ متوسط النضج مقاوم للديدان (١١٠-١١٥ يوم) يزرع في كل المناطق بإنتاجية ١,٧ طن.
- صنف جيزة ٢٢ متوسط النضج مقاوم للديدان (١١٥ يوم) يزرع في كافة المناطق بإنتاجية ١,٧ طن.

### التربة المناسبة

- يمكن زراعة فول الصويا في الأراضي الجيرية والرملية، وتجنب الزراعة في الأراضي سينة الصرف والأراضي الملحية، والأراضي غير مستوية، أو استخدام ري يحتوي على مياه مالحة أو نسبة الملوحة بها عالية.
- تجهيز الأرض بالحرث وإضافة ٤ شكاره سوبر فوسفات ويفضل إضافة ١ شكاره سلفات نشادر كجرعة تنشيطية.
- زراعة فول الصويا محمل مع الذرة ( ويمكن او زراعته بين اشجار الفاكهة حديثة العمر وكذلك يمكن تحميل فول الصويا على القصب الغرس الربيعي).
- يمكن زراعة فول الصويا في الأراضي مع الذرة الشامية، لكن يجب الزراعة في الخصة جيدة الصرف مع تهوية جيدة وتكون خالية من الملوحة، حيث يزرع الذرة الشامية خلال شهر مايو وحتى منتصف يونيو، بينما يزرع فول الصويا قبل زراعة الذرة الشامية من ٢ إلى ٣ أسابيع، كما يزرع فول الصويا على رية زراعة الذرة الشامية.

٣



جمهورية مصر العربية  
وزارة الزراعة واستصلاح الأراضي  
مكتب الوزير  
العلاقات العامة والإعلام



## زراعة وإنتاج فول الصويا في إطار الزراعة التعاقدية

مع تحيات  
العلاقات العامة والإعلام الريفي



هاتف  
٢٠٢٣

بالتعاون مع  
مركز معلومات تغير المناخ ومعهد بحوث المحاصيل الحقلية



### تسميد محصول فول الصويا

٤ شيكارة سوبر فوسفات في الأراضي القديمة و ٥ شيكارة في الأراضي الجديدة .  
تضاف جرعة تنشيطية من السماد الازوتي ( شيكارة سلفات نشادر) عند الزراعة او امام رية المحايطة بالأراضي القديمة و ٢ شيكارة في الأراضي الجديدة .. ويحتاج إلى من ٤ إلى ٥ شيكارة للموسم كامل ...  
ينصح بعدم الاسراف في اضافة الاسمدة الازوتية في حالة زراعة فول الصويا عقب محصول البطاطس او الطماطم او المحاصيل البقولية الشتوية (الفول - العدس- البرسيم) حيث يؤدي ذلك الى زيادة النمو الخضري على حساب المحصول وتقليل نشاط العقد البكتيرية.  
يفضل رش مبيد حشائش مانع إنبات ( مبيد ستومب )



مجلس الإعلام الريفي

وزارة الزراعة- الدقى - أمانة مجلس الإعلام الريفي

تليفون وفاكس : ٢٣٣٣٧٢٤٧٠

المراسلات والاتصالات

### التربة المناسبة

يمكن زراعة فول الصويا في الأراضي الجيرية والرملية، وتجنب الزراعة في الأراضي سيئة الصرف والأراضي الملحية، والأراضي غير مستوية، أو استخدام ري يحتوي على مياه مالحة أو نسبة الملوحة بها عالية.  
تجهيز الأرض بالحرث وإضافة ٤ شيكارة سوبر فوسفات ويفضل إضافة شيكارة سلفات نشادر كجرعة تنشيطية.  
زراعة فول الصويا محمل مع الذرة ( ويمكن او زراعته بين اشجار الفاكمة حديثة العمر وكذلك يمكن تحميل فول الصويا على القصب الغرس الربيعي).  
يمكن زراعة فول الصويا في الأراضي مع الذرة الشامية، لكن يجب الزراعة في الخصبة جيدة الصرف مع تهوية جيدة وتكون خالية من الملوحة، حيث يزرع الذرة الشامية خلال شهر مايو وحتى منتصف يونيو، بينما يزرع فول الصويا قبل زراعة الذرة الشامية من ٢ إلى ٣ أسابيع، كما يزرع فول الصويا على رية زراعة الذرة الشامية.

### ري محصول فول الصويا

يعتبر محصول فول الصويا من المحاصيل الحساسة لمياه الري لذلك يجب ان يتم بإحكام وعلى الحامي وتعطى الريات بالنظام التالي: براعى التكبير برية المحايطة على ان تكون رية خفيفة (تجربة) بعد ١٠-١٢ يوما من الزراعة في الاراضي القديمة وبعد ٥-٦ ايام بالأراضي الجديدة لتحسين التكشف وتنشيط تكوين العقد الجذرية على النبات وذلك في طريقتي الزراعة العفبر والحراتي.  
ويوالى الري بعد ذلك كل ١٥ يوماً في اراضي الوادي وكل ٥-٨ ايام في الاراضي الجديدة هذا ويوقف الري عند بداية نضج المحصول وعلاماته بدء اصفرار الاوراق في الجزء السفلي من النبات وتساقط بعضها وتماام امتلاء القرون وتحول بعضها الى اللون البني ويكون ذلك قبل الحصاد بثلاثة اسابيع.  
ويراعى عدم تعطيش النباتات خاصة في فترتي التزهير والعقد حيث ان تعطيش النباتات يؤدي الى ضعف نموها وصغر حجم البذور وضورها وبالتالي قلة المحصول وتدهور صفات البذرة المخصصة للتقاوي.  
كما يجب تجنب الري الغزير حيث يؤدي الى اصفرار النباتات نتيجة لتعرضها لأمراض اعفان الجذور والذبول وغيرها .