

مفهوم الأشجار المثمرة

الشجرة المثمرة نبات خشبي معمّر له جذع واحد، ينمو إلى ارتفاع كبير، وله فوائد غذائية للإنسان وبعض الحيوانات.

أهم الأشجار المثمرة في الأردن

(1) اللوزيات:

- .تشمل: اللوز، الدراق، النكتارين، البرقوق، المشمش
 - .مناطق الزراعة: المناطق الشفاغورية
 - .تفضل: صيفًا معتدلًا مائلًا إلى الحرارة والجفاف
 - .تحتاج إلى تربة خصبة

(2) التفاحيات:

- .تشمل: التفاح، الإجاص، السفرجل
- .تزرع في المناطق الجبلية الباردة مثل عجلون والشوبك
 - .تحتاج إلى تربة جيدة التهوية ومناخ بارد رطب

(3) العنب:

- .من أهم محاصيل الفاكهة عالميًا
- .يُزرع في معظم الأراضي الأردنية
- .يفضل مناخًا حارًا وجافًا لزيادة نسبة السكر
 - .تنجح زراعته في التربة الرملية والطينية

(4) التين:

- .شجرة متساقطة الأوراق
- . تنجح في أغلب الأراضي الأردنية
- أفضل الترب: الطينية المتوسطة والخفيفة الخصبة.

(5) الزيتون:

• .يزرع في معظم مناطق الأردن

1/2 منهاجي



 :أهميته غذاء للإنسان، وزيته يدخل في صناعة الصابون والشموع، ومخلفاته تستخدم للوقود والأعلاف.

(6) الحمضيات:

- .تشمل: البرتقال، الليمون، الجريب فروت، البوملي
- :مناطق الزراعةالأغوار بسبب دفء الجو شتاءً وتوافر مياه الري.
 - .تنجح في التربة الرملية والطينية والخفيفة الخصبة

تمرین (1) - زراعة غرسة شجرة مثمرة

:النتاج التعلمي

• .زراعة الغراس المستنبتة في أكياس بلاستيكية بطريقة صحيحة

:المعلومات النظرية

- .ثنتج غراس الأشجار في مشاتل خاصة
- .يجب الحذر عند نقل الغرسة حتى لا تتلف الجذور
- .المحافظة على التربة المحيطة بالجذور (الطوبارة)

:خطوات العمل

- 1. ارتداء ملابس العمل ومراعاة السلامة العامة
 - 2. .تجهيز الأدوات والمواد اللازمة
- 3. .تحديد المكان المناسب للزراعة مع مراعاة المسافات
- $_{-4}$ من الجورة بعمق (50 $_{-60}$) سم وبقطر (40 $_{-50}$) سم.
 - 5. .تجهيز الشتلة بقص الجذور النافذة من الكيس
- 6. .شق الكيس بحذر ونزع الطوبارة دون الإضرار بالجذور
 - 7. .وضع الغرسة في منتصف الجورة بشكل عمودي
 - 8. .ردم الحفرة بالتراب وتثبيت الغرسة جيدًا
 - 9. .عمل حوض صغير حول الغرسة وريها بالماء
- 10. .تنظيف الأدوات وإعادتها لمكانها وغسل اليدين بعد الانتهاء

2/2