

الاسم : المادة : دراسات اجتماعية الصف : السادس

النباتات الحولية في دولة الاماراتالعوامل المؤثرة على كثافة و نوعية الحياة النباتية في الامارات
اسباب قلة النبات الطبيعي في الامارات

الموقع	المناخ	التضاريس
تقع الامارات في المنطقة المدارية الجافة في الاقليم الصحراوي	شتاؤها :دافئ قصير قليل المطر صيفها : طويل جاف حار	

التصجر : هو تعرض الارض للتدهور مما يؤدي لفقدان الحياة النباتية
الفطريات : هي كائنات حية حقيقية النواة غير متحركة و غير متحركة و عادة وحيدة الخلية
العطارة : من المهن القديمة في الامارات و هي الصيدلة او العشاب و فيها تستخدم النباتات الطبيعية كعلاج
موسم الحيا او العشب : هو موسم ظهور النباتات البرية بعد سقوط الامطار اي ان الارض تحيا و تخضر

النبات الطبيعي : نبات ينمو دون تدخل الانسان

النباتات المعمرة	النباتات الحولية
تنمو طوال العام	تنمو بعد سقوط الامطار تنمو من (فبراير) الى (ابريل)
70 % من النباتات البرية التي توجد شمال الدولة 60 % منها حولية تنمو من (فبراير) الى (ابريل)	النباتات المعمرة نسبة انتشارها اقل

تتميز بذور النباتات الحولية(تحافظ على نفسها و تنمو حتى بعد 5 او 6 سنوات من عدم سقوط الامطار)

اهمية النباتات الحولية

غذاء للانسان	غذاء للحيوان	مصدر للدواء	مصدر للطاقة
غذاء مثل الحميض - الخبيز يستفاد من جذورها الحبي : لصنع القهوة جزرية مثل الفقع - الزبيدي - العريون	مثل - الثمام - الدخنة - السبط	تمو غالبا في الجبال مثل خنصر : لعلاج السكري ليعهده : لعلاج البطن	- مصدر للاضاءة - التدفئة - مواد البناء - وقود (هو مادة تمدنا بالطاقة الحرارية)

مظاهر اهتمام دولة الامارات بالطب الشعبي

-انشاء اول مركز متخصص في الطب العربي و الاعشاب الطبية في ابوظبي يهدف للمحافظة على التراث المحلي و العربي و الاسلامي في مجال العلاج بالاعشاب
-انشاء مجمع زايد لبحوث الاعشاب و الطب التقليدي الذي يهدف (الاهتمام بالبيئة و العودة الى الطبيعة
- استخدام الادوية العشبية)



انواع النباتات الحولية حسب بيئتها

نباتات حولية في المناطق الجبلية	نباتات حولية في المناطق الساحلية	نباتات حولية في المناطق الصحراوية	نباتات حولية في السهول الحصوية
-تمتد من شعم و دبا شمال و شمال شرقي الى حتا و العين في جنوب شرق الامارات	<u>تنتشر على</u> -الساحل الشرقي (على بحر عمان) و الساحل الغربي (على الخليج العربي)	<u>تنتشر في</u> الكثبان الرملية (الغربية و الجنوبية) الصحراء الوسطى الكثبان الرملية تتكون بفعل الرياح تربتها رملية نباتها مثل الاعشاب و الحشائش التي تنشر جذورها عرضيا لثبيت التربة <u>مثل : ارطى - الدغابيس</u> -الطرثوث	<u>تبدأ عند اقدام الجبال</u> الشمالية و الشرقية وتمتد غربا ملتقية مع الصحراء الوسطى حيث تغطي السهل الساحلي الشرقي للامارات السهول ما بين شعم في رأس الخيمة و جنوبا باتجاه التلال و الوديان و السهول في العين
-امطارها شتوية و في الربيع تظهر النباتات البرية <u>مثل</u> الحماض - الكوثر	<u>الوان اوراقها</u> مغبرة لاحتوائها على طبقة شمعية تحميها من الترسبات الملحية الناتجة عن البحر	الصحراء الوسطى ارضها مسطحة سهلية و تربتها رملية حصويه تتميز بالتنوع النباتي لوجود نباتات حولية و معمره كالأعشاب و الحشائش و الشجيرات <u>مثل : الثمام - السبط</u>	اغلبها تربة جيرية غرينية رملية تكثر فيها الحصى وفيها عناصر غذائية فاكسب ذلك المنطقة غطاء نباتي كثيف و متنوع <u>مثل الفريفور - النفل</u>

مظاهر اهتمام دولة الامارات بحماية البيئة الطبيعية

- 1 - صدر اول قانون لتنظيم الصيد و حماية الحياة البرية و الفطرية قبل 30 عام
- 2 - انشاء محميات طبيعية (لتحقيق التوازن البيئي و الحفاظ على الحياة البيئية)

استخدامات النباتات الحولية في الامارات

الهم	الخبيزة	العريون	الطرثوث	الحماض
عشب زاحف ينمو في البيئات الرسوبية و الملحية و الكتبانبة <u>يسعمل في علاج</u> الروماتيزم و الام المفاصل	عشب تنمو في المنخفضات الرسوبية لها فوائد في <u>علاج</u> النزلات الصدرية	<u>فطر ينمو في الاراضي</u> الرملية و شبه الطينية و السيوح الرملية <u>غذاء</u> للانسان مفيد جدا لاحتوائه على البروتين و هو مفيد في تقوية البصر	عشب ينمو في الاراضي الرملية فيها قدر متوسط من الاملاح <u>غذاء</u> للانسان	عشب ينمو على المسطحات ذات التربة الخصبة و على سفوح الجبال <u>غذاء</u> للانسان