

المناخ و البيئات الطبيعية في سورية

البيئة الطبيعية	الامتداد	كمية الأمطار	أهم صفاتها	النبات
المتوسطة الرطوبة	<ul style="list-style-type: none"> الساحل الجبال الساحلية 	<p>من ٨٠٠ - ١٢٠٠ مم</p>	<ul style="list-style-type: none"> معتدلة الحرارة صيفاً. وفيرة الأمطار شتاءً 	<p>الغابات (الشوح - السرو - الصنوبر - الغار - الأس)</p>
المتوسطة شبه الرطوبة	<ul style="list-style-type: none"> الأجزاء الداخلية الغربية إلى الشرق من الجبال الساحلية. أعالي هضبة الجولان. أقصى الشمال الشرقي من سورية 	<p>من ٥٠٠ - ٨٠٠ مم</p>	<ul style="list-style-type: none"> صيف حار 	<p>أشجار البلوط البطم - السنديان - الدفلة</p>
المتوسطة شبه الجافة	<ul style="list-style-type: none"> الأجزاء الشمالية من منطقة الجزيرة. هضبة حلب. سهول وادي العاصي و حوران. 	<p>من ٢٠٠ - ٥٠٠ مم</p>	<ul style="list-style-type: none"> الحرارة مرتفعة صيفاً. منخفضة شتاءً - الصقيع 	<p>نباتات معمرة: العدم - العيصلان. نباتات طبيعية: البابونج - الميرمية - اكليل الجبل - الزعتر البري</p>
المتوسطة الجافة	<ul style="list-style-type: none"> البادية 	<p>أقل من ٢٠٠ مم</p>	<ul style="list-style-type: none"> حارة صيفاً. باردة شتاءً. الأكثر جفافاً المدى الحراري فيها كبير 	<p>الشيخ - الشنان - الرغل</p>

مناطق الاستقرار الزراعي:

اسم المنطقة	كمية الأمطار	الزراعات فيها
منطقة الاستقرار الأولى: أ) القسم الأولي: ب) القسم الثاني:	من ٣٥٠ إلى أكثر من ٢٠٠ مم سنوياً، تقسم إلى قسمين: أ) أكثر من ٦٠٠ مم سنوياً ب) ٦٠٠-٣٥٠ مم سنوياً	أ) الزراعات البعلية مضمونة فيها. ب) ضمان موسمين في كل ثلاث سنوات القمح والبقوليات و المحاصيل الصيفية.
منطقة الاستقرار الثانية	• ٢٥٠-٣٠٠ مم سنوياً	ضمان موسمي الشعير في كل ثلاث سنوات.
منطقة الاستقرار الثالثة:	• يزيد على ٢٥٠ مم سنوياً	ضمان موسم أو موسمين كل ثلاث سنوات: المحاصيل: الشعير وأحياناً البقوليات.
منطقة الاستقرار الرابعة "الهامشية"	• معدل الأمطار بين ٢٠٠-٢٥٠ مم سنوياً	زراعة الشعير أو المراعي الدائمة.
منطقة الاستقرار الخامسة "البادية"	• أقل من ٢٠٠ مم سنوياً وتشغل نسبة ٥٥% من أراضي سورية	لا تصلح للزراعة، منطقة مراعي طبيعية