

المغرب العربي

1 - تقديم عام للمغرب العربي



خريطة بلدان المغرب العربي

المساحة	العاصمة	القطر
2.381.741 كم ²	الجزائر	الجزائر
1.759.540 كم ²	طرابلس	ليبيا
1.030.700 كم ²	نواكشوط	موريتانيا
410.710 كم ²	الرباط	المغرب
163.610 كم ²	تونس	تونس

بلدان المغرب العربي: العاصمة و المساحة



- يتكوّن المغرب العربي الكبير من خمسة بلدان مرثبة حسب المساحة كالاتي (الجزائر - ليبيا - موريتانيا - المغرب الأقصى - تونس) تربط بين شعوبها الكثير من الخصائص منها الدين الإسلامي واللغة العربية...

الموقع

- يقع المغرب العربي الكبير شمال القارة الإفريقية وغرب العالم العربي وعلى الضفة الجنوبية للبحر الأبيض المتوسط

الحدود

يحاذ المغرب العربي شمالا البحر الأبيض المتوسط وغربا المحيط الأطلسي وجنوبا السنغال - مالي - النيجر والشّاد وشرقا مصر والسودان

المساحة

تبلغ مساحة المغرب العربي الكبير 5781160 كم² وتمثّل حوالي خمس القارة الإفريقية ونصف العالم العربي وتمتد أكبر أقطاره في المجال الصحراوي

2 - الخصائص الطبيعية للمغرب العربي

الخصائص التضاريسية للمغرب العربي

تغلب المرتفعات من هضاب وجبال وتقل السهول

الجبال:

تمتدّ على شكل سلسلتين - سلسلة الأطلس التلي في الشمال وتمتدّ من جبال الريف بالمغرب الأقصى إلى جبال خمير بتونس - سلسلة الأطلس الصحراوي الجنوبية وتمتدّ من الأطلس الكبير والمتوسط والصغير بالمغرب إلى الظهيرية بتونس

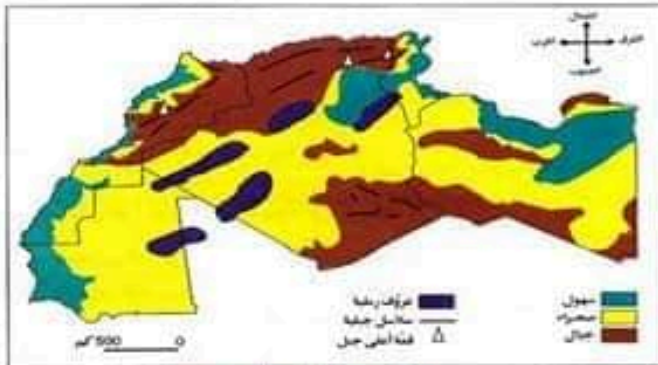
- كما تتمركز بعض الكتل الجبلية المنعزلة في الصحراء مثل جبال تيبستي بجنوب ليبيا (أعلى قممها 3450م) وجبال الهوقار جنوب الجزائر (أعلى قممها 3003م).

الهضاب:

وهي أكثر أنواع التضاريس انتشارا بالمغرب العربي ومن أهمها الهضاب العليا بالجزائر والعروق والحماطات في الصحراء.

السهول:

وهي صنفان : سهول ساحلية ضيقة سهول داخلية أكثر اتساعا!!



تضاريس المغرب العربي



جبل أوراس	جبل توبقال	جبل الشعانبي
2328 م	4165 م	1544 م
الجزائر	المغرب	تونس

أعلى الجبال بالمغرب العربي

خصائص المناخ بالمغرب العربي

المعدلات الحرارية :

معتدلة في المناطق الساحلية أما في المناطق الداخلية فهي مرتفعة صيفا ومنخفضة شتاء

التساقطات :

تتميز بعدم الانتظام الفصلي و السنوي بحيث تتعاقب السنوات الممطرة والسنوات الجافة

المناخ

تؤثر في المغرب العربي ثلاثة أنواع من المناخات

- مناخ رطب في الشمال تفوق فيه كميات الأمطار

400مم سنويا

- مناخ شبه جاف في الوسط تتراوح فيه كميات الأمطار

بين 200مم و400مم سنويا

- مناخ جاف تقل فيه الأمطار عن 200مم سنويا



MOURAJAA.COM

التربة والنباتات والوديان في المغرب العربي

تصنف النباتات الطبيعية الى ثلاثة مجموعات :

1/ الغابات (فرنان / بلوط / زان / صنوبر حليبي)

في المرتفعات الجبلية ← المناخ رطب ← التربة خصبة

2/ السباسب (حلفاء / شيح / سدر)

في الهضاب ← /المناخ شبه جاف ← التربة متوسطة

3/ النباتات الصحراوية (طرفاء / رتم / قندول)

في الهضاب والسهول ← المناخ جاف ← التربة فقيرة

أسباب تراجع الكساء النباتي في المغرب العربي

- تحطيم الغابات للحصول على الحطب والخشب

- الرعي المفرط والفوضوي / توسيع أراضي الحراثة

- ارتفاع الكثافات السكانية في المرتفعات

- قساوة الظروف الصحراوية في المناطق الصحراوية

المخاطر التي تهدد التربة والحلول المناسبة لها:

• الانجراف : الحراثة حسب خطوط عكس المنحدرات

• التعرية: التشجير والاثراء بالأسمدة

• التصحر: اقامة مصدات لمقاومة زحف الرمال

الوديان :

أهم الوديان بالمغرب العربي:

- واد أم الربيع /واد السبو/ واد الملوي:بالمغرب الأقصى

- واد الشلف : بالجزائر

- واد مجردة / واد الزرود: بتونس

للمحافظة على الثروة المائية لا بد من حسن استغلال

المياه الجارية والمياه الباطنية بالأقليم الصحراوي وذلك

ببعث مشاريع علي منوال :

السدود الكبرى بالمغرب الأقصى / رجم معتوق في

تونس / النهر الاصطناعي بليبيا!!



الغطاء النباتي ببلدان المغرب العربي

