



دَوْلَةُ لِيْبِيَا
وَزَارَةُ التَّعْلِيمِ
مَرْكَزُ الْمَتَّابِعِ التَّعْلِيمِيَّةِ وَالجُهُودِ التَّرَوِيَّةِ

جَمِيعُ أَفْسَرَاتِ لِيْبِيَا

لِلصَّفِّ السَّابِعِ مِنْ مَرْحَلَةِ التَّعْلِيمِ الْأَسَاسِيِّ

الاسبوع الاول

المدرسة الليبية بفرنسا - تور

العام الدراسي 2020 / 2021

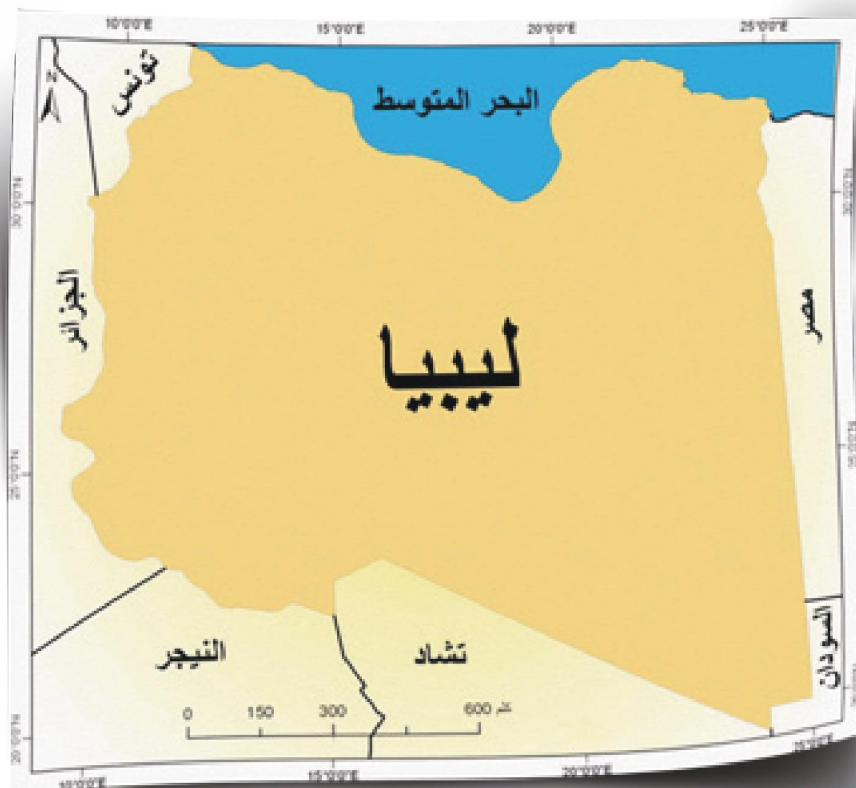
الوحدة الأولى



ليبيا كلمة تطلق تاريخياً على الأراضي الواقعة غرب نهر النيل بالشمال الإفريقي وليبيا تسمية قد تكون نسبت إلى إحدى القبائل التي استوطنت وسط أراضي ليبيا وهي قبيلة الليبو . هذا رأي شائع وقد تكون هناك آراء أخرى .

جغرافية لـ **ليبيا**

عندما سادت الدول الكبرى خلال العصور التاريخية السالفة، ولكن بعد الحرب العالمية الثانية رسمت الحدود الهندسية وقسمت الأراضي واطلقت التسميات على الكثير من الدول،



خريطة (١) موقع **ليبيا**
الجغرافي

الموقع والمساحة :

تقع **ليبيا** بين خط طول (9°، 25°) شرق خط جرينتش وبين حوالى دائري عرض (19° ، 33°) شمال الدائرة الاستوائية ويحدها من الشمال البحر المتوسط ومن الجنوب تشاد والنiger ومن الشرق مصر والسودان ومن الغرب تونس والجزائر. وتقدر مساحتها بحوالى 1,660,000 كم مربع). وتطل في الشمال على ساحل البحر المتوسط بحوالى 2000 كم).



الجغرافية الطبيعية

هل تعلم

“



- 1 - تقع ليبيا بين خطى طول (25°، 9°) شرق خط جرينتش.
- 2 - تقع ليبيا بين دائرة عرض (33°، 19°)، شمال دائرة الاستواء.
- 3 - تبلغ مساحة ليبيا 1.660.000 كيلو متر مربع.
- 4 - تطل ليبيا على البحر المتوسط بساحل طوله 2000 كيلو متر.

”

أهمية موقع ليبيا :

- 1- تحتل ليبيا موقعاً استراتيجياً . فهي البوابة الشمالية لقارة أفريقيا نتيجة موقعها على البحر المتوسط وقربها من سواحل أوروبا الجنوبية .
- 2- تعتبر حلقة اتصال بين الدول العربية في شرقها والدول العربية في غربها .
- 3- ساهم الموقع الجغرافي في نشأة العديد من المدن القديمة على طول الساحل مثل صبراته ولبدة وقورينا (شحات) وغيرها .
- 4- زادت أهمية موقع ليبيا بعد اكتشاف النفط والبدء في تصديره والذي يعتبر أهم الموارد الاقتصادية فيها .
- 5- إن الموقع الجغرافي البحري لليبيا ساهم في نشأة العديد من المدن والموانئ النفطية وموانئ الصيد البحري .
- 6- بهذا الموقع أصبحت ليبيا مركزاً للطيران الدولي فهي تربط وسط إفريقيا والدول العربية في شرقها وغربها بدول البحر المتوسط وأوروبا بخطوط الطيران العالمية .

تضاريس ليبيا :

تنوع التضاريس في ليبيا من سهول ساحلية إلى مرتفعات شمالية وصحراء واسعة تشمل الأحواض والأودية الجافة وبعض الجبال .

أولاً - السهول الساحلية (انظر الخريطة رقم 2)

تمتد على طول ساحل البحر المتوسط وهي:
سهول الجفارة : وهو سهل مثلث الشكل قاعدته عند الحدود التونسية ورأسه عند مدينة الخمس. ويمتد بين البحر المتوسط في الشمال والجبل الغربي في الجنوب . ويزداد ارتفاع السهل تدريجياً تجاه الجنوب حتى يصل إلى (350 متر) فوق سطح البحر عند قاعدة الجبل، ويعتبر من أهم السهول الساحلية في ليبيا بخصوصية تربته وإنتاجه الزراعي . كما تختلقه بعض الأودية أهمها وادي المجينين الذي يصب في البحر عند طرابلس . وتنتشر في السهل بعض التلال البسيطة والكتبان الرملية هلامية الشكل .

سهول مصراته : ويمتد من الخمس في الغرب إلى مصراته شرقاً، ولكنه أكثر اتساعاً شرق زليتن إلى مصراته . وتحتقره بعض الأودية أهمها وادي كعام . تنتشر فيه زراعة الزيتون والنخيل .



9

الوحدة الأولى

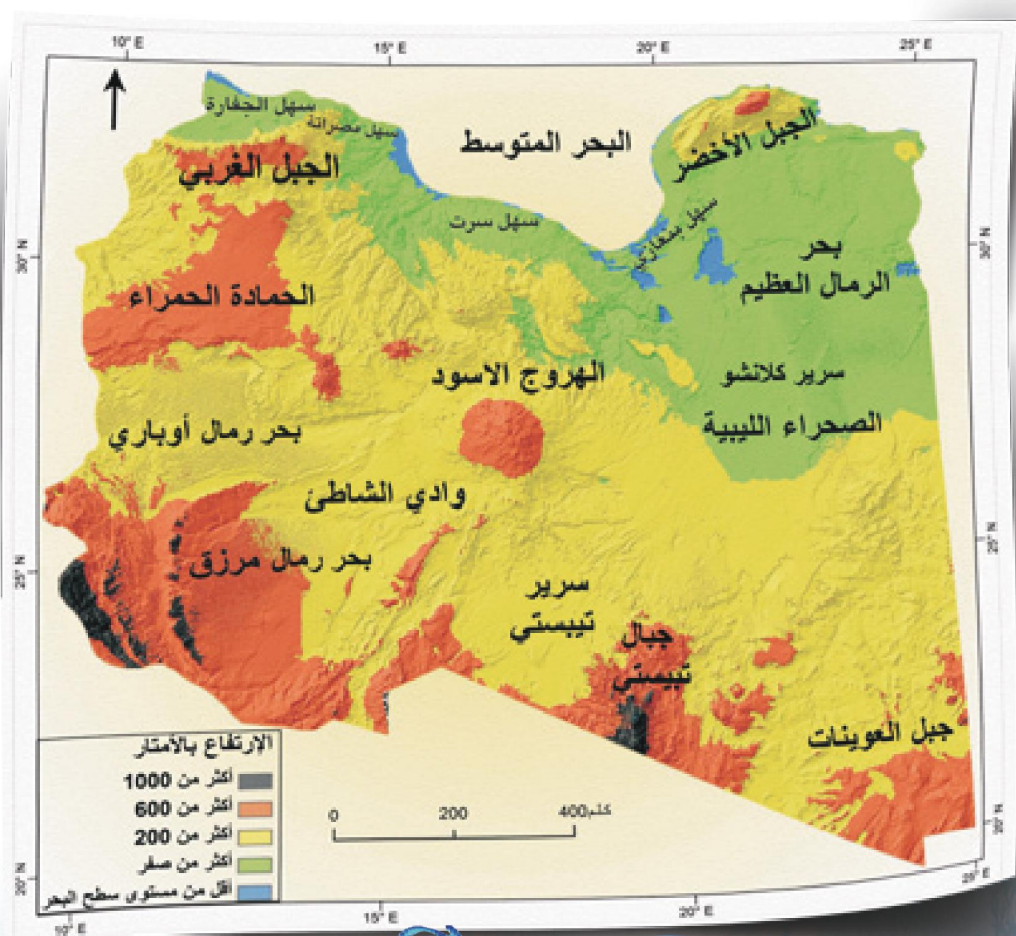


- **سهل سرت** : ويمتد من مصراته غرباً حتى الزويتينة شرقاً .

وبه توجد سبخة تاورغاء في أقصى الغرب على طول الساحل وتصل مساحتها (200 كيلو متر مربع تقريباً) . وتنشر الكثبان الرملية على طول الساحل . كما تمتد هذه السهول من الشمال إلى الجنوب مسافة (100 كم) وتشغل مساحة (27,000 كم مربع) وتحتقرقها مجموعة من الأودية مثل سوف الجين ووادي زمزم ووادي بي الكبير .

- **سهل بنغازي** : يمتد من الزويتينة غرباً حتى توكره شرقاً وهو سهل مثلث الشكل رأسه في الشرق وقاعدته في الغرب ويحده من الشرق الجبل الأخضر ومن الغرب البحر المتوسط . ويتميز بترنته الحمراء الخصبة . وتحتقرق بعض الأودية أهمها وادي القطارة الذي يصب عند مدينة بنغازي .

- **السهول الشمالية الشرقية** : وهي سهول ضيقة تنتشر على طول الشريط الساحلي . تبدأ من توكره غرباً حتى البردي شرقاً وتحللتها الأودية الجافة والكثبان الرملية .



خرطة (2) أشكال الأرض
حسب الارتفاع في ليبيا

الجغرافية الطبيعية

ثانياً - المرتفعات :

وتشمل نطاق الجبل الغربي والجبل الأخضر .

1- الجبل الغربي : يمتد هذا الجبل من الخمس في الشمال الشرقي لمسافة (500 كيلو متر) في اتجاه الجنوب الغربي . ويشتهر بأسماء محلية منها جبل نفوسه وجل غريان وجبل ترهونه وجبل مسلاته، ويزداد ارتفاع الجبل حتى يصل إلى (880 متر) جنوب مدينة غريان . وينحدر الجبل انحداراً شديداً نحو سهل الجفارة في الشمال بينما ينحدر تدريجياً نحو الجنوب حتى يندمج في الصحراء . وتخلله مجموعة من الأودية مثل وادي المجينين ووادي الرمل ووادي كعام ووادي لبدة .

2- الجبل الأخضر: يمتد هذا الجبل ما بين خليج بومبه شرقاً و خليج سرت غرباً بمسافة(300 كم) وينحدر الجبل الأخضر انحدار شديداً تجاه الشمال إلى السهل الساحلي الضيق بينما ينحدر تدريجياً ناحية الجنوب . ويكون الجبل من ثلاثة مستويات أو درجات . المستوى الأول يبلغ ارتفاعه ما بين (250 و 350 متر) وفيه تقع مديتها المرج والأبيار وتغطي مساحتها حوالي (25,000 هكتار) وهي من أخصب وأوسع الأراضي الزراعية في شرق ليبيا .

أما المستوى الثاني يرتفع ما بين (450 و 600 متر) وتوجد عليه مدينة شحات والبيضاء . أما المستوى الثالث وهو أعلى منطقته في الجبل الأخضر تمثلها منطقة سيد الهمري التي يبلغ ارتفاعها (960 متر) فوق سطح البحر .

وهناك عدة أودية تنحدر من أعلى الجبل منها ما يتجه إلى الجنوب في منطقة السروال مثل وادي سمالوس ووادي المخيلي ووادي الحمامنة، ومنها ما يتجه إلى الشمال نحو البحر مثل وادي الكوف والدبوبية . ومنها ما يتجه شرقاً مثل وادي بوالضحاك الذي يصب في البحر باسم وادي درنة، ومن أهم الأودية التي تتجه نحو الغرب وادي القطارنة الذي يصب في البحر عند مدينة بنغازي .

إلى الشرق من الجبل الأخضر توجد منطقة أقل ارتفاعاً من الجبل تسمى هضبة البطنان ومتوسط ارتفاعها (200 متر) فوق مستوى سطح البحر .

الوحدة الأولى



ثالثاً - الصحراء الليبية :

تشمل الصحراء حوالى (90٪) من مساحة ليبيا وتمتد من نطاق المرتفعات الشمالية وخليج سرت حتى الحدود الجنوبية، ويشمل هذا النطاق عدة مظاهر جغرافية أهمها :

1- المرتفعات الصحراوية : وهي عبارة عن كتل متفرقة لا تكون سلاسل جبلية ممتدة لمسافات كبيرة مثل جبل العوينات في أقصى الجنوب الشرقي ويبلغ ارتفاعه (988 متر) وجبال السوداء (840 متر) والهروج الأسود (1200 متر) في وسط ليبيا . وأكاكوس في أقصى الجنوب الغربي ويصل ارتفاعه (1428 متر) وجبال تبستي في الجنوب الشرقي .

2- المنخفضات والواحات الشمالية : وتشمل منخفض الجubbوب وجالو وأوجله وأجغرة ومراده والجفرا وغدامس .

3- المنخفضات الجنوبية : وتشمل منخفض الكفرة ومنخفض فزان .

4- الكثبان الرملية : وهي تشغل مساحة واسعة وتمثل في بحر الرمال (كلانشو) على طول الحدود الليبية المصرية وبحر رمال مرزق وبحر رمال أوباري في جنوب غرب ليبيا . وهناك مناطق تغطيها (رمال خشنة وحصى تسمى السرير ؛ مثل سرير كلانشو في شرق ليبيا وسرير تبستي في جنوب شرق ليبيا وسرير القط Osborne في جنوب ليبيا .

5- تكوينات الحمادة : وتشغل مساحة واسعة تقدر (100,000 كم مربع) من الصخور الجيرية الخشنة وتسمى الحمادة الحمراء وتقع جنوب الجبل الغربي . (انظر الخريطة رقم 3) .

الجغرافية الطبيعية



- 1 - تتركز السهول في ليبيا على ساحل البحر المتوسط .
- 2 - بعض المرتفعات الصحراوية أكثر ارتفاع من المرتفعات الشمالية مثل جبل الهروج الأسود يبلغ ارتفاعه (1200 متر) وجبل أاكاكس يصل ارتفاعه إلى (1428 متر) .
- 3 - تنقسم الصحراء في ليبيا إلى صحراء رملية وصحراء صخرية وصحراء مغطاة بالحصى (السرير) .



خريطة (3)
تضاريس ليبيا



13