

أودية

§ الأخدود :

واد عميق ذو جوانب مائلة ، وقد نشأت معظم هذه الأخاديد بتأثير الأنهار أو الجداول ، فالأخدود العظيم الممتد من جنوب غرب آسيا إلى شرق أفريقيا يبدأ في أقصى الشمال بوادي الأردن ماراً بالبحر الميت فخليج العقبة فالبحر الأحمر حتى خليج عدن ثم يمتد عبر إثيوبيا إلى الجنوب حتى كينيا فتجانيقا ثم موزمبيق وأدنى مستوياته ٣٩٥م تحت سطح البحر في البحر الميت وأعلاه ١٨٢٨م فوق سطح البحر في كينيا أما الأخدود الكبير المسمى جراند كانيون في أريزونا بالولايات المتحدة حيث ظل نهر كولورادو يقتطعه خلال ملايين السنين فيصل عمق بعض أجزاءه إلى ٦ , ١ كم .

§ أولمبيا :

يبلغ طول وادي أولمبيا ١٨ كم قرب مدينة بيرجوس في اليونان . وكان الدين والسياسة والألعاب الرياضية في الازمنة القديمة تركز في أولمبيا ، وفي عام ١٨٢٩م بدأت بعثة فرنسية في التنقيب عن الآثار في هذا الوادي ، وقد أكملت الحكومة الألمانية هذا العمل ، وفيما بين عامي ١٨٧٥ و ١٨٧٩م تم الكشف عن الكثير من المباني والمعابد الأثرية وأجزاء من التماثيل والعجلات الحربية والقطع النقدية من الطين المحروق والبرونز .

§ باروسا :

يقع وادي باروسا في استراليا وهو من المناطق الرئيسية لإنتاج النيذ ، ويبلغ طول الوادي حوالي ٣٢ كم وعرضه من ٣ إلى ١٢ كم ، ويقع على بعد ٥٦ كم إلى الشرق من أديليد في جنوبي استراليا ، ويبلغ عدد السكان الذين يقطنون الوادي حوالي ١٤٠٠ نسمة يزرعون المستوطنات المنتشرة في المنطقة بالحبوب والخضراوات .

§ لاتروب :

يقع وادي لاتروب في فيكتوريا باستراليا، وهو يعتبر من أهم المصادر لإنتاج الكهرباء في البلاد، كما أن له شهرة واسعة في إنتاج الفحم الحجري السني؛ إذ يستخرج من أرضيه، ويوجد فيه مخزون يقدر بحوالي طن متري. أهم المدن في وادي لاتروب هي مورويل ونارالجون، وأهم الصناعات الموجودة فيه صناعة الورق والقوارب وعجينة الورق بالإضافة إلى محطات توليد الكهرباء.

§ وادي الموت :

يقع وادي الموت في الجزء الشرقي من أواسط ولاية كاليفورنيا في الولايات المتحدة الأمريكية ويمتد من جزء منه داخل ولاية نيفادا، وقد أطلق عليه هذا الاسم نظراً لطبيعته الصحراوية المقفرة، ووادي الموت واد عميق يبلغ طوله ٢٠٩ كم وعرضه ما بين ١٠ و ٢٣ كم وتقع أشد الأماكن انخفاضاً في نصف الكرة الغربي بالقرب من بادواتر، ويبلغ عمقه ٨٦ م تحت مستوى سطح البحر، وتغطي أسفل الوادي صدوع تشكل جدرانه الشرقية والغربية، وتحدث الصدوع عندما تتشقق القشرة الأرضية وتنزلق إلى أوضاع عديدة ونتيجة لعوامل التعرية تكونت به أخاديد جميلة، وهذه الخصائص الجيولوجية الجذابة وشمسه الدافئة شتاء جعلت منه منتجاً يقصده الناس.