

الفصل الخامس

أسماء البحر ونواحيه

لم تغفل المراجع العربية التعريف بكلمة البحر وأضريبه، فذكر كتاب الإفصاح في فقه اللغة (١٩٦٧) كلمة البحر تحت عنوان شامل عام «البحر وما فيه» في الباب الخامس عشر من الجزء الثاني، ثم قسم الموضوع إلى عدة أقسام: أسماء البحر ونواحيه - صفات البحر - موج البحر - المد والجزر - الخليج - الجزيرة - ساحل البحر - أصداف البحر. ثم تناول الكتاب تعريف كل قسم من هذه الأقسام بتفصيل أجزاءه. وسنعرض في الفقرات التالية شرحاً تفصيلياً لكل قسم ومواده مع الإشارة إلى التعريف العلمي الحديث لكل مادة.

١- أسماء البحر ونواحيه :

وهذه تعريفات المرجع المذكور:

١- البحر: الماء الملح الكثير. وقيل الماء الكثير من عذب أو ملح. والجمع أبحر (بضم الحاء) وبحور وبحار، وتصغيره أبيبحر لا بحير، ويجوز على قلة. وسمى بحراً لاستبحاره أي اتساعه ومنه استبحار فلان في العلم والمال وتبحر (تشديد الحاء مع الفتح). والبحيرة ليست تصغير بحر لوجود التاء فيها وإنما هي تصغير بحرة (بفتح الباء أو ضمها مع سكون الحاء) وهي ما اتسع من الأرض وهبط، بحر (كسر الحاء) الرجل يبحر بحراً: رأى البحر فزع ودهش من رؤيته. وأبحر: ركب البحر.

٢- اليم: البحر، لا يكسر ولا يجمع جمع السالم. يُمْ (ضم الياء وفتح الميم مع التشديد) فلان: طرح في اليم.

٣- الخضم (كسر الحاء وفتح الضاد): البحر الواسع.

- ٤ - **الطيّس والطيسيل** (فتح الطاء وسكون الياء): البحر والطيس الكثير من كل شيء.
- ٥ - **العيّلُم** (فتح العين وسكون الياء): البحر. وقيل الماء الذي عليه الأرض. وقيل الماء الذي علىه الأرض يعني المنفذ.
- ٦ - **القاموس**: وسط البحر. وقيل قاموس البحر وقومسه (فتح القاف والميم): معظم مائه. وقيل القومس: البحر. والقميس (كسر القاف وتشديد الميم مع الكسر): البحر، والجمع قماميس.
- ٧ - **الأسطمة** (ضم الألف والطاء وتشديد الميم مع الفتح): أسطمة البحر وأسطمة: وسطه ومجتمعه.
- ٨ - **العُرُض** (ضم العين وسكون الراء): وسطه وقيل هو عام في وسط جميع الأشياء.
- ٩ - **الدرُدور** (ضم الدال وسكون الراء) والفالك (فتح الفاء واللام): موضع في البحر يجيش مأوه قلما تسلم منه السفينة.
- ١٠ - **اللَّجَى** (ضم اللام وتشديد الجيم مع الفتح): لُجْ (ضم اللام وتشديد الجيم مع الضم) ولجرته: حيث لا ترى أرضًا ولا جبلًا وحيث لا يدرك قعره. الجمع: لحج، وبحر لجي ولجاج: واسع اللغة. التج البحر: اختلفت أمواجه وتلاطمها. ألجوا: دخلوا في اللغة.
- ١١ - **العالَة** (بتشدد اللام مع الفتح): ماء ينقطع من ماء البحر فيجتمع في موضع.
- وهكذا نرى أنه في ذكره للبحر قصده بأنه الماء الملحق الكبير ووصفه بالاتساع، وهي صفات التعبير الإنجليزى المعروف Sea، ثم راح يسرد مراحل الاتساع ويضع لكل كيفيته. وبالنظر في كتب الجيولوجيا الطبيعية نجد أنها استخدمت كلمة Sea للدلالة على اتساع مساحة السطح المائي الملح.
- وصف المرجع العربى البحر الواسع واحتضنه بكنية خاصة «الخضم» يقابلها اللفظ . Wide Sea وأمثالتها في البحر الأبيض المتوسط وبحر الأدرياتيك وبحر

اليابان . كذلك وصف المنسد المائي الذى لا يدرك منتهى مسطحة أو قاعه وسماه «اللجة» وهو يقابل وسط البحر أو المحيط وأمثلته فى أواسط المحيطات المعروفة مثل المحيط الأطلنطي .

ثم ذكر لفظ العالة ، وهى ماء ينقطع من ماء البحر فيجتمع فى موضع ، ويقابلها المصطلح الإنجليزى Lagoon . وقد ذكر المصطلح الأخير فى بعض كتب علوم الأرض العربية ، مثل كتاب مبادئ الجيولوجيا الطبيعية لمؤلفيه إبراهيم فارس ومحمد يوسف حسن ومراد إبراهيم يوسف ، كمظهر من المظاهر المورفولوجية التى تحدث على الشواطئ بفعل التيارات البحرية والأمواج : «.. وتحجز الشواطئ الحاجزية بينها وبين الشواطئ الأصلية مساحات من الماء الهادئ أما مقوله جزئياً أو تماماً، وتسمى بالبحيرات الشاطئية أو اللاغونات Lagoons .. وهناك مظهر من مظاهر الشواطئ تكونها التيارات وتسمى الألسنة الرملية ، وهذه تتكون عندما تبلغ التيارات الشاطئية الموازية للشاطئ المحمولة بالرلاوب فتحة أحد الخلجان ، فهى لا يمكنها أن تتبع خط الشاطئ ، وبذلك تدخل مياها عميقه عند مدخل الخليج ، وتقل سرعتها فجأة فترسب حمولتها فى هيئة لسان صغير ينمو عبر الخليج تدريجياً وقد يغلقه تماماً ، وعندئذ يتحول الخليج نفسه إلى لاغون Lagoon .».

وترجمة المصطلح الإنجليزى Lagoon إلى العربية بتحويل الحروف الأجنبية إلى ما يقابلها بالعربية اتجاه قاصر فى الترجمة . ونقترح أن يكون اللفظ العربى المقابل للمصطلح الإنجليزى Lagoon هو كلمة العالة ، شكل (٢٠) . ولنضرب بذلك مثلاً فى بحيرة إدكو غرب الدلتا .

٢ - الخليج :

عرف الخليج وصوره فى كتاب الإفصاح فى فقه اللغة المشار إليه على أنه :

- ١ - الخليج: الشرم من البحر. والخليج النهر. وقيل خليجاه: جانباه.
الجمع: خلنج (بضم الخاء واللام) وخلجان.
- ٢ - الشرم: الخليج من البحر.

٣ - **الخُور** (بفتح الخاء وسكون الواو) : الخليج من البحر. وقيل هو مصب الماء في البحر. وقيل عنق من البحر يدخل في الأرض. وقيل المنخفض من الأرض بين النشرين. والجمع: خُور.

٤ - **الغُب** (بضم الغين) : الضارب من البحر حتى يمعن في البر أو في الأرض. الجمع: غُبَان (بضم الغين وتشديد الباء).

وفي تعريف الخليج حدد وجوده في البحر والنهر وأنه شرم متصل بهذا أو ذاك ثم عاد فعرف الشرم بأنه الخليج من البحر. وبالرجوع إلى قاموس المصطلحات الجيولوجية الذي أشرف على إخراجه معهد الجيولوجيا الأمريكي (١٩٦٢) وجد أن شرح كلمة Bay وتعني الخليج هو: «تجويف من البحر يحده رأسان من اليابسة على كل جانب». وأن كلمة Gulf معناها الخليج كذلك، ولكن فيه امتداد مع ضيق عند اتصاله بالبحر. وهنا يرى الكاتب أن كلمة Bay تتناسب مع اللفظ العربي «الخليج» أما كلمة Gulf فالأنسب لها هو اللفظ العربي «الشرم». ومثال للخليج هو خليج أبي قير الذي يقع شرق مدينة الإسكندرية بينما مثال الشرم في ما يسمى شرم العقبة، شكل (٢١) وشكل (٢٢). وأما كلمة الخور من حيث معناها العربي كمصب للماء الجاري من الأنهر في البحر فيقابلها كلمة Estuary، ومعناها العلمي الذي ورد في القاموس المذكور أنها تمثل منطقة الدوالر عند عنق النهر مكان اتصاله بالبحر، شكل (٢٣).

وفي التعريف العلمي لكلمة Fiord أنها امتدادات طويلة من البحر كالأندر في اليابسة تمعن في الأرض بين جدران المنحدرات الصخرية، شكل (٢٤). والأمثلة لذلك كثيرة في النرويج وشيلي الجنوبية وجنوب شرق ألاسكا وكولومبيا البريطانية. وهو المعنى المقصود في كلمة الغب العربية. وعليه فكلمة غب ممكن أن تقابل الكلمة الأجنبية Fiord.

وعندما تقصر هذه الأندر البحرية ولا تتغلغل كثيراً داخل اليابسة ويقل عمقها فتسمى Ria كما ورد في قاموس المصطلحات الجيولوجية. ونرى أنه من الممكن أن يقابلها اللفظ العربي «غب ضحل» ومثلها الغبان الضحلة المنتشرة على سواحل شبه جزيرة إيبيريا التي تطل على المحيط الأطلنطي، شكل (٢٥).

٢ - ساحل البحر :

ذكر موضوع ساحل البحر في كتاب الأفصاح في فقه اللغة ، في الباب الخامس عشر من الجزء الثاني حيث تناول تعريف أجزاء ساحل البحر كالتالي :

١ - الساحل: شاطئ البحر لأن الماء سحله، أي قشره وكان القياس مسحولاً، الجمع: سواحل، وساحلوا أتوا الساحل، أو ساروا على الساحل.

٢ - الشاطئ: شاطئ البحر وشطّوه (فتح الشين وسكون الطاء) : جانبه. جمع الشاطئ: شواطئ وشطئان. وجمع الشطّه (فتح الشين): شطّه. شطأً فلان يشطأ شطئاً وشطّوا: مشى على الشاطئ، وشطّاه: مشى كل منهما على شاطئ.

٣ - الشط (فتح الشين): جانب النهر. والشط جانب الوادي. الجمع: شطوط وشطّان (ضم الشين وفتح الطاء مع التشديد).

٤ - السيف: (كسر السين): ساحل البحر. الجمع: أسياف.

٥ - العراق: سيف البحر وبه سمي «العراق». وقيل العراق: ساحل البحر طولاً.

٦ - الشَّرِير (فتح الشين): جانب البحر وناحيته. وقيل ساحله.

في قاموس المصطلحات الجيولوجية الذي أعده المعهد الجيولوجي الأمريكي (١٩٦٢) عرفت المرادفات الإنجليزية Coast, Beach, Shore على أنها:

Shore: هو الخط الفاصل الذي يحدد حافة ماء البحر.

Beach: هي المسافة بين أعلى مد وأدنى جزر في ماء البحر.

Coast: هي المنطقة التي تمتد من شاطئ البحر إلى أول تغير يحدث في مظاهر التضاريس.

ورد في كتاب مبادئ الجيولوجيا الطبيعية (محمد إبراهيم فارس وآخرون) تعريف كلمة Beach على أنها «.. تسمى المنطقة الشاطئية التي تنحصر بين خط المد الأعلى، أو ما يمكن أن تصل إليه أقوى الأمواج وخط الجزر الأسفل بالقضبة أو السيف». ويصعب مقابلة كلمة Beach بكلمة السيف، التي يدل مظهرها أن له حافة حادة تمثل هنا بخط الماء نفسه أو حد الماء. ونحن نرى أن الكلمة السيف

أجدى وأوفق بكلمة Shore الذي هو الخط الفاصل الذي يحدد حافة ماء البحر، أما الكلمة Beach فييمكن أن تقابل المصطلح العربي «الشاطئ» وكلمة Coast معناها الساحل: ذلك لأن الماء سحله قديماً ثم تراجع عنه (شكل ٢٦). هذا في حين أن الكلمة «الشط» التي تصف جانب النهر يقابلها المصطلح الأجنبي River bank.

٤ - موج البحر :

عرف كتاب الإفصاح في فقه اللغة في الباب الخامس عشر موج البحر بأنه: ما ارتفع من الماء وهو ما علا من سطح الماء وتدافع بتأثير ضغط الرياح. الواحدة موجة، وجمع الجمع: أمواج. ماج البحر يموج موجاً وموجاناً وتَمْوَج: اضطراب. موجان كل شيء اضطرابه. كذلك ذكرت مصطلحات: الآذى (والجمع أواذى) والتيار: وهما مرادفان لكلمة الموج.

العوطب (فتح العين والطاء): المطمئن بين الموجتين. والعوطب لجة البحر. وفي هذا تعريف للانخفاض الحادث بين قمتى موجتين متتاليتين، شكل (٢٧). ووصف المعجم المذكور حالة الموج من حيث درجة اضطرابه ووضع لذلك عدة مصطلحات بيانها كالتالي:

اللَّجَب (فتح اللام والجيم): اضطراب أمواج البحر. لجب البحر يلجب (فتح الجيم) لجيماً.

الأرداد: أرد البحر كثرت أمواجه.

التلطمُ (فتح التاء وضم الطاء): تلاطم الأمواج والتقطمت: ضرب بعضها بعضًا.

الجيشان (فتح الجيم والياء): جاش البحر يجيش جيشاً وجيشاناً: هاج فلم يستطع ركوبه.

الأغداف: أغدف البحر اعتكرت أمواجه أي اختلطت.

الأخباب: خب البحر يخب خباً وخباباً (كسر الخاء)، وأخبار: اضطراب وهاج. وخبه وخبابه (كسر الخاء): هيجانه. يقال أصابهم الخبر أو الخبراب: إذا

اضطربت أمواج البحر والتوت الرياح في وقت معلوم تلجم السفن فيه إلى الشط أو يلقي الأنجر (أى تلقى مرسة السفينة).

الكوس (فتح الكاف وسكون الواو): هيج البحر ومقاربة الغرق فيه. وقيل إذا أصاب الناس خب في البحر فخافوا الغرق فيه. قيل خافوا الكوس (والكوس نية الأزب من الرياح أى صوت الجارى من الرياح). وسفر الهند إذا أيمنوا فريهم الأزب وإذا رجعوا واحتجزوا فالكوس.

القطمطة (فتح القين والطاء الثانية): اضطراب موج البحر وقد غطّط البحر.
الهيَّقَم (فتح الهاء والكاف): حكاية صوت اضطراب البحر.

إذا انعمنا النظر في المصطلحات السابقة التي تصف موج البحر ودرجة اضطرابه، ظهر أنه يمكن ترتيب بعضها في صورة متزايدة من ناحية درجة اضطراب الموج وهيجانه على الوجه التالي: اللجب - الأرداد - التلاطم - الجيشان - الأخباب والكوس. تبدأ هذه السلسلة من المصطلحات بكلمة اللجب التي تصف مجرد اضطراب أمواج البحر وتنتهي بكلمة الكوس حيث هيجان البحر ومقاربة الغرق فيه مارة بأربعة درجات من اضطراب الموج هن: الأرداد - التلاطم - الجيشان والأخباب. هنا نجد دقة في الوصف العلمي لموج البحر ودرجات اضطرابه وعدداً وفيراً من المصطلحات في مادة واحدة قلماً تحظى به لغة أخرى.

ذكر قاموس المصطلحات الجيولوجية (١٩٦٢) تعريفاً لذلك الانخفاض الحادث بين موجتين بأنه يسمى Water trough، وهو يقابل المصطلح العربي العوطب. ويعرف كتاب الجيولوجيا الطبيعية مؤلفيه جور شكوف وياكو شوفا (١٩٧٧) موج البحر بأنه: فعل الرياح مع سطح الماء في المحيطات يتبع عنه حركة جزيئات الماء في مدارات دائيرية أو شبه دائيرية في مستوى رأسى مواز لاتجاه الرياح، وطبعاً على حسب سرعة الرياح وقدرتها تكون درجة اضطراب البحر الذي أفضى كتاب الإفصاح في وصف كل درجة من درجات اضطرابه وهيجانه.

٥- المد والجزر :

ذكر كتاب الإفصاح في فقه اللغة في الباب الخامس عشر مادة المد والجزر كالتالي:

المد: هو كثرة الماء، مد البحر يمد مدا وأمد: زاد ومده غيره وأمدَه: زاده.
الجزر (سكون الزاي): جزر الماء يجزر جزراً: انحسر، وهو رجوعه إلى خلف وهو ضد المد.

الحسور (ضم الحاء): حسر البحر عن القرار والساحل يحرس حسوراً: نصب.
وحسر الشيء وانحسر: انكشف. وحسور الماء عن الساحل: ارتد حتى بدت الأرض. فالحسور مرادف لكلمة الجزر.

الرُّخُور (ضم الزاي): رخر البحر يرُخْرُ زخراً وزخوراً وتزخر: طمى وتملاً.
يعرف معجم «لسان العرب» كلمة الجزر: ضد المد، وهو رجوع الماء إلى خلف.
وقيل الجزر: انقطاع المد. وقال ابن سيده: جزر البحر والنهر يجزر جزراً
وأنجزر.

يقول كتاب الجيولوجيا الطبيعية المشار إليه (جورشكوف وياكوشوفا، ١٩٧٧)
كلمة Tides معناها الارتفاع والهبوط المنتظم في البحر بسبب جاذبية القمر
والشمس.

كلمة Tides هي المصطلح الإنجليزي القابل للتعبير العربي المد والجزر معاً.
ويتفق هذا الشرح مع ما ورد في قاموس المصطلحات الجيولوجية المعد بإشراف المعهد الجيولوجي الأمريكي (١٩٦٢) فكلمة Tide مصطلح عن ارتفاع المحيطات وتراجعها بما عليها بانتظام نتيجة أساسية لجاذبية الشمس والقمر. ثم يتحدث القاموس المذكور فيفصل كل حركة للماء على حدة فيسمى حركة رجوع الماء بعيداً عن الشاطئ نحو الأعمق Ebb current وهو يقابل التعبير العربي: الجزر، أما حركة دفع الماء نحو الشاطئ فيسمى فيها Flood current وهو يقابل لفظ المد.

٦ - الجزيرة :

يقول معجم «لسان العرب» إن الجزيرة أرض ينجزر عنها المد. أو هي أرض في البحر ينفرج فيها ماء البحر فتبعد وكذلك الأرض التي لا يعلوها السيل

ويحدق بها فهى جزيرة. وقال الجوهرى: الجزيرة واحدة جزائر البحر، سميت بذلك لانقطاعها عن معظم الأرض.

كذلك عرفها كتاب الإفصاح فى فقه اللغة فى الباب الخامس عشر من الجزء الثاني بقوله :

الجزيرة: ما جزر عنه البحر أى انحسر وسميت جزيرة لانقطاعها عن معظم الأرض، أو لانحسار الماء عنها. جزر الماء يجزرا: انحسر وانحساره رجوعه إلى خلف. ويعرف العامة الجزيرة أنها قطعة من اليابس يحيط بها الماء من جميع الجهات، شكل (٢٨).

الدبر (فتح الدال وسكون الباء): قطعة تغلوظ فى البحر كالجزيرة يعلوها الماء وينصب عنها. مثال ذلك بعض الجزر الصغيرة قرب جنوب جزيرة كيوشو باليابان.

كلمة Island هي المصطلح العلمي المقابل لكلمة جزيرة، حيث عرفها قاموس المصطلحات الجيولوجية السابق الإشارة إليه بأنها قطعة من اليابس ذات امتداد محدود، يحيطها الماء فيفصلها عن القارة أو الأرض المحيطة، وتوجد فى البحر أو النهر. وهنا نلاحظ وجود تطابق بين هذا التعريف لكلمة الجزيرة وبين التعريف العربية السابقة، وأمثلة الجزيرة متعددة منها: جزيرة قبرص وكريت ومالطة بالبحر الأبيض المتوسط.

ويؤيد معجم مصطلحات الجغرافيا مؤلفه سور (١٩٧٤) التعريف العلمي السابق، فالجزيرة عنده قطعة من اليابس محاطة بالماء سواء فى المحيط أو البحر أو البحيرة أو النهر، ولكنه فرق بين كلمتي جزيرة Island وجزيرة (ضم الجيم وفتح الزاي) Islet ومعناها جزيرة صغيرة.

تشير كتب الجيولوجيا الطبيعية إلى أنواع مختلفة من الجزر من حيث تكوينها مثل:

١ - الجزيرة القاربة Continental Island: تتكون من حدوث اختناق فى جزء صغير من القارة من ناحية الماء، ويفضي تريجيًا نتيجة تأكل الصخور بفعل

التيارات البحرية، حيث ينفصل جزء من الأرض عن القارة ويكون الجزيرة القارية، شكل (٢٩).

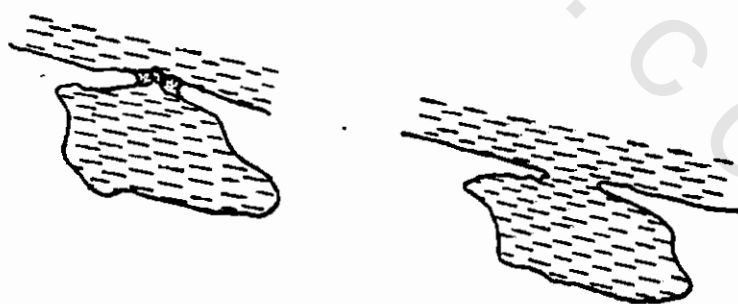
٢ - جزيرة المحيط Oceanic Island: وهي الجزيرة التي ترتفع من المياه العميقة للمحيط بعيداً عن أي قارة، وقد توجد في صورة مجموعة من الجزر مثل جزر هواي والآزور وجلياكوس.

٣ - الجزيرة البركانية Volcanic Island: تكون نتيجة انفجار بركان تحت الماء في قاع البحر أو المحيط، ثم تراكم الحمم المتدفقة من البركان حتى تعلو سطح الماء، مثل ذلك الجزر البركانية الموجودة في جنوب البحر الأحمر.

٤ - الجزيرة المرجانية Coral Island: جزيرة من الرمال تستقر فوق شعاب مرجانية.

الخلاصة :

يضم هذا الفصل عن البحر ٤٠ مصطلحاً موزعة على ستة موضوعات رئيسية بيانها كالتالي: أسماء البحر ونواحيه: ١١ اسماء - الخليج: ٤ مصطلحات - ساحل البحر: ٦ أسماء - هوج البحر: ١٣ أسماء - المد والجزر: ٤ مصطلحات - والجزيرة: مصطلحين.

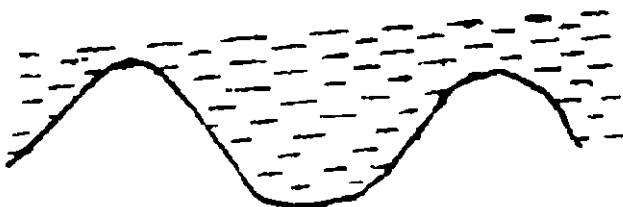


شكل (٢٠): تكوين العالة على مرحلتين .

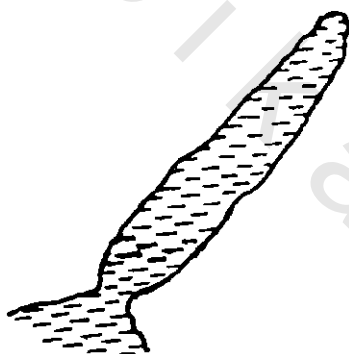
وضعت ترجمة دقيقة لعشرين مصطلحاً خاصة بموضوع البحر ونواحيه موضحة
بالجدول التالي:

Water trough	عوطب	Lagoon	عالَة
Tides	مد وجُزرٌ	Bay	خليج
Ebb current	جزْرٌ	Gulf	شِرم
Flood current	مد	Estuary	خور
Island	جزِيرَة	Fiord	غَب
Islet	جزِيرَة	Ria	غَب ضحل - رِيا
Continental island	جزِيرَة قارِيَّة	Shore	سِيف
Oceanic island	جزِيرَة المحيط	Beach	شاطئ
Volcanic island	جزِيرَة بركانِيَّة	Coast	ساحل
Coral island	جزِيرَة مرجانِيَّة	River bank	شط

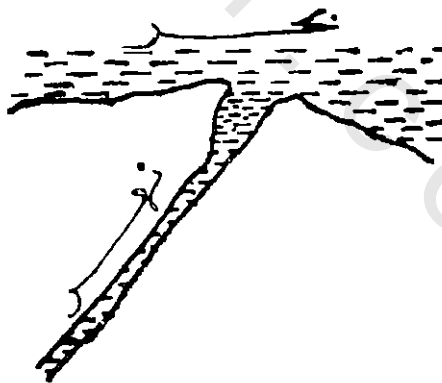
هذه أمثلة محدودة لعمل ترجمة دقيقة لبعض المصطلحات العلمية الإنجليزية، وهي خاصة بعلم البحار وعلم الأرض الطبيعي، ويمكن السير في هذا الدرب لترجمة عدد أكبر من المصطلحات العلمية. ومرة أخرى تظهر أهمية الرجوع إلى كتب فقه اللغة، حيث تمدنا بشروة لفظية ضخمة لكل موضوع، تبين في النهاية ثراء اللغة العربية بألفاظها وقدرتها التامة على أن تكون لغة العلم الحديث.



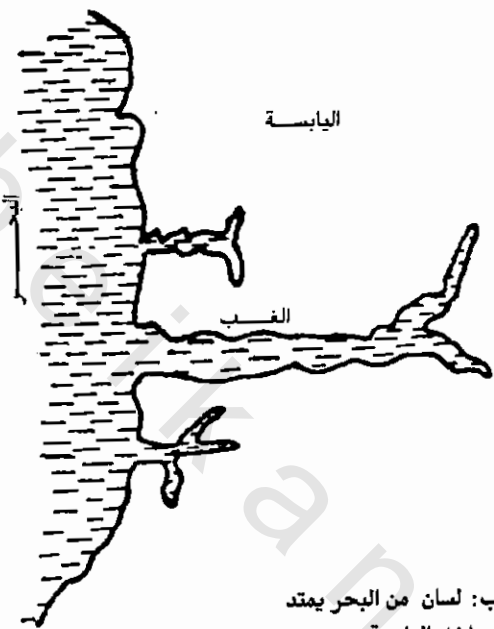
شكل (٢١) : الخليج.



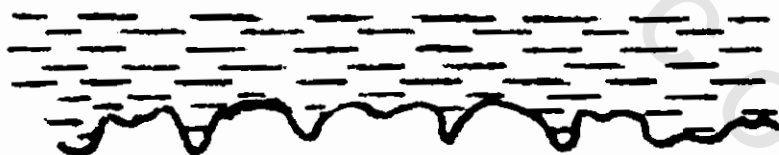
شكل (٢٢) : الشرم.



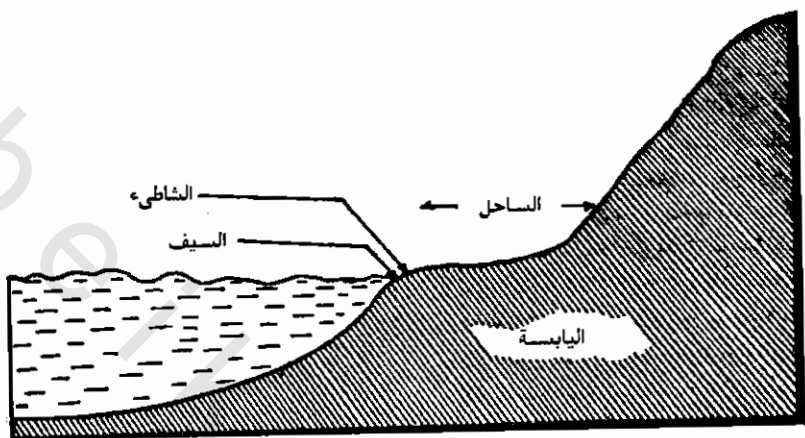
شكل (٢٣) : الخور.



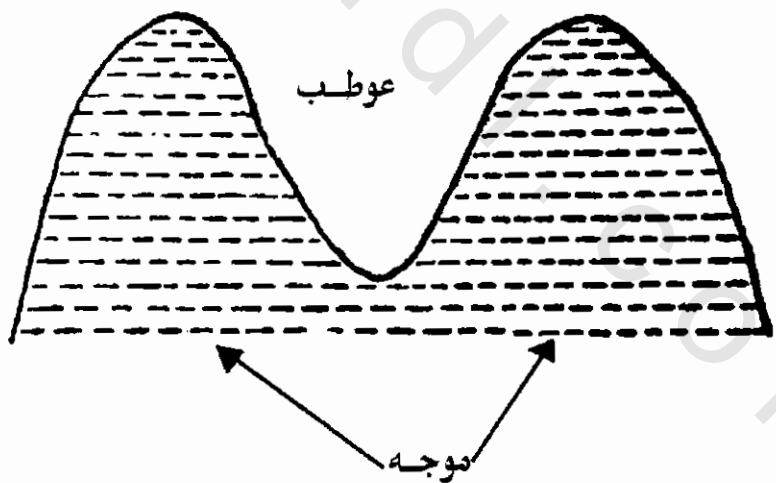
شكل (٢٤): الغب: لسان من البحر يمتد كالذراع داخل اليابسة



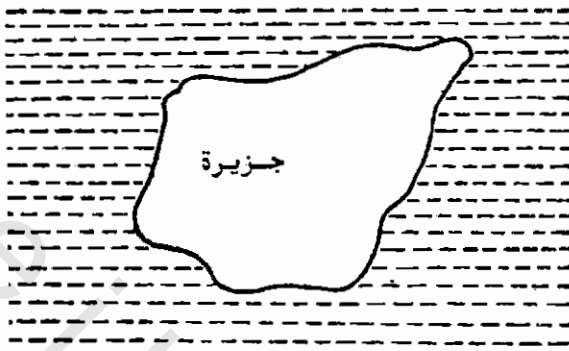
شكل (٢٥): الغب الضحل (ريبا)



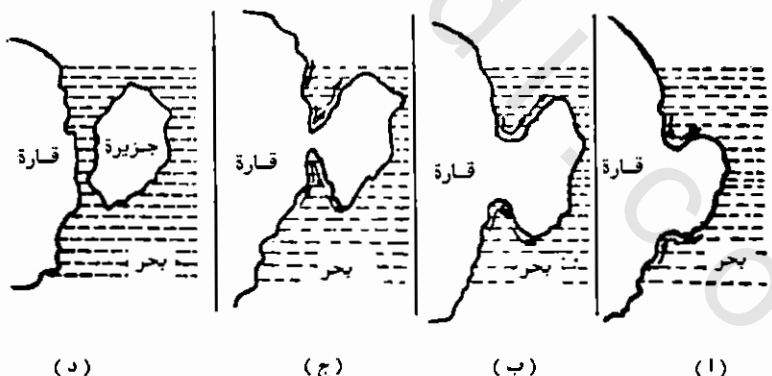
شكل (٢٦) : الناطق المختلفة لساحل البحر.



شكل (٢٧) : العوطب أي المطمئن بين قمتين موجتين.



شكل (٢٨) : الجزيرة سميت كذلك لأنقطاعها عن معظم الأرض.



شكل (٢٩) : مراحل تكوين الجزيرة القارية.