**مقدمة بحث عن حقول النفط في المملكة العربية السعودية**

يعد اكتشاف النّفط في أراضي المملكة السّعوديّة نقطة تحول كبيرة في اقتصاد السّعوديّة، وأول الخطوات في العالميّة، حيث أدى ظهور النّفط في السّعوديّة إلى تحول أنظار العالم من شركات ودول أجنبيّة إلى التّعاقد والتّعامل مع المملكة السّعوديّة، ومع استمرار عمليات التّنقيب والاستخراج احتلت السّعوديّة إلى ثاني أكبر احتياطي في العالم، وأكبرن بلد مصدر للبترول.

**بحث عن حقول النفط في المملكة العربية السعودية**

يعتمد الاقتصاد السّعودي على النّفط كواحد من أهم مصادر الدّخل القومي، ويعد النفط أو الذّهب الأسود في قائمة الصّادرات السّعوديّة، ويشكل عامل جذب للشركات الأجنبيّة، وينعش الاقتصاد المحلي، والقومي، وتعد المملكة السّعوديّة واحدة من أوائل وأهم الدّول النّفطيّة، تمتلك الكثير من الآبار ومصافي التّكرير، وفي بحثنا هذا سنتحدث عن ذلك بشكل موسع.

**النفط في المملكة العربية السعودية**

بدأ التّنقيب عن النّفط في السّعوديّة في عام 1933 ميلادي، عندما سمح الملك عبد العزيز للشركات الأمريكية بالتّنقيب وكان أول اكتشاف لوجود النّفط في المملكة بعد خمس سنوات، حيث تم انتاج النّفط لأول مرة في المملكة من بئر الدّمام بمقدار مئة برميل يومياً، واستمرت وتطورت عمليات التّنقيب ليتم اكتشاف حقول بريّة وبحريّة، وتتحوّل السّعوديّة لأكبر الدّول النّفطيّة في العالم، بإنتاج يومي يصل إلى 12 مليون برميل، واحتياطي يشكل خمس الاحتياطي العالمي، كما وتمتلك السّعوديّة أكبر الحقول النّفطيّة البريّة، والبحريّة في العالم، وتعمل شركة أرامكو على إدارة وتطوير، وتحسيّن إنتاج البترول في المملكة.

**أهم حقول النفط في المملكة العربية السعودية**

يوجد في المملكة العربيّة السّعودية أكثر من 100 حقل نفطي منها بريّ ، وبحريّ، ويوجد فيها أكبر حقول النّفط في العالم، ويتركز إنتاج السّعوديّة في حوالي خمسة حقول، وفيما يلي نورد أهمها:

**حقل الغوار**

حقل الغوار هو أكبر حقول النّفط البريّة في المملكة السّعوديّة والعالم، اكتشف في عام 1948 ميلادي، ويتميز بما يلي:

* **الموقع:** الاحساء - المنطقة الشرقية - المملكة العربيّة السّعوديّة.
* **المساحة**: 5300 كيلو متر مربع.
* **العمق:** 33 متر.
* **الإنتاج اليومي:** 5 مليون برميل.
* **الاحتياطي:** 120 مليار برميل.

**حقل السفانية**

حقل السفانية هو أكبر حقول النّفط البحريّة في المملكة السّعوديّة، والعالم، يتميز بما يلي:

* **المساحة:** يبلغ طوله 50 كم، والعرض 15م.
* **الإنتاج** اليومي: 1,5 مليون برميل.
* **الاحتياطي:** 50 مليار برميل.
* **نوع الزيت:** خام كثيف.

**حقل بقيق**

حقل بقيق هو من الحقول الهامة في بنسبة كبيرة في منتوج النّفط السّعودي، اكتشف في عام 1940 ميلادي، ومن مزاياه نذكر:

* **المساحة:** الطّول 56 كم، وعرضه 8 أمتار.
* **الإنتاج اليومي:** 600 ألف برميل يومياً.
* **نوع الحقل:** بري.

**أسماء حقول النفط في المملكة العربية السعودية**

تعد المملكة العربيّة السّعوديّة من الدّول النّفطية الرّائدة عربيّاً، وعالميّاً، وفيما يلي نذكر أسماء حقولها بالتّفصيل، وهي كما يلي:

**أسماء حقول النفط البرية في المملكة العربية السعودية**

فيما يلي نستعرض أسماء حقول النّفط البريّة في المملكة العربيّة السّعوديّة:

* حقل الغوار.
* حقل بقيق.
* حقل الشيبة.
* حقل الظلوف.
* حقل بيري.
* حقل الدمام.
* حقل القطيف.
* حقل الخرسانية.
* حقل خريص.
* حقل أبو سعفة.
* حقل النعيم.
* حقل الوفرة.
* حقل الحوطة.
* حقل الحوت.
* حقل المقام.
* حقل جناب.
* حقل سكب.
* حقل الزمول.
* حقل هضبة الحجرة.
* حقل أبرق التلول

**أسماء حقول النفط البحرية المملكة العربية السعودية**

يوجد في السّعوديّة أكبر حقل نفط بحري، وفيما يلي نرفق أسماء الحقول البحريّة، وهي:

* حقل السفانية
* حقل المرجان.
* حقل الخفجي.
* حقل المنيفة (بحري، وبري).
* حقل فسكر    .

**أكبر حقل نفطي في المملكة العربية السعودية**

إن أكبر حقل نفطي في المملكة العربيّة السّعوديّة هو حقل الغوار، وهو الحقل الأكبر في العالم، اكتشف في عام 1949 ميلادي، في منطقة عين دار، ويقع حقل الغوار جنوب مدينة الظّهران، وغرب الهفوف، ويملك ربع احتياط نفط السّعوديّة، بالإضافة إلى أن نصف الإنتاج السّعودي يأتي منه، حيث ينتج يومياً حوالي 5 مليون برميل، ويبلغ متوسط عمقه حواله 33 متر، ويمتد على مساحة ثلاثة آلاف كيلومتر، ويتميز بالعديد من الخصائص والصّفات أهمها نفاذيته العالية، أي توافر قنوات طبيعية تمكن النّفط من التّدفق من خلال الصّخور، ومساميّة الصّخور المرتفعة، وتقوم شركة أرامكو بإدارة حقل الغوار، والعمل على زيادة قدرته الإنتاجيّة.

**أكبر حقل نفطي بحري في المملكة العربية السعودية**

إن أكبر حقل نفطي بحري في المملكة العربيّة السّعوديّة هو حقل السّفانية الذي تم اكتشافه في عام 1951 ميلادي، على بعد 200 كيلومتر شمال مدينة الظّهران في الخليج العربيّ، ودخل الخدمة في عام 1957 ميلادي بطاقة إنتاجيّة تصل إلى 1,5 مليون برميل يومياً بينما يقدر الاحتياطي القابل للاستيراد من النفط بحوالي 36 مليار برميل تقريباً، وتقوم شركة أرامكو السّعوديّة إدارة الحقل والعمل على تطويره، ورفع قدراته ّ.

**اين توجد حقول النفط البحرية في السعودية**

توجد حقول النّفط البحريّة في المملكة العربيّة السّعوديّة في المناطق التالية:

* أبو سعفة.
* مرجان.
* السفانية.
* منيفة.
* زلف.

**اين توجد حقول النفط البرية في السعودية**

توجد حقول النّفط السّعوديّة البريّة في المناطق التالية:

* الفاضلي.
* أبو حديدية.
* خريص.
* بقيق.
* الفوار أو عين الدار.

**موانئ تصدير النفط في المملكة العربية السعودية**

تمتلك المملكة العربيّة السّعوديّة عدد من الموانئ يتم من خلالها تصدير منتجات المملكة وخاصة النّفط، ومن أهم هذه الموانئ:

* الدّمام.
* رأس تنورة.
* ينبع على البحر الأحمر.
* الزهراني في لبنان.
* سترة في البحرين.

**كم يبلغ احتياطي النفط السعودي**

يبلغ احتياطي النّفط في المملكة العربيّة السّعوديّة خمس الاحتياطي العالمي للنفط، أي حوالي 260 مليار برميل، إضافة إلى 2,5 مليار برميل في المنطقة السّعوديّة الكويتيّة المشتركة، وتعد السّعوديّة من الدّول المنتجة للنفط، تملك حوالي 100 حقل نفط، من ضمنها أكبر حقل بريّ، وبحريّ في العالم، وتعتمد على حوالي خمسة إلى ثمانية حقول في تغطية النّاتج، والاحتياطي، حيث ينتج حقل الغوار لوحده يومياً 5 مليون برميل، واحتياطي 120 مليار برميل.

**خاتمة بحث عن حقول النفط في المملكة العربية السعودية**

تمتلك السّعوديّة العديد من المزايا التي تجعل منها دولة مؤثرة في الاقتصاد العالمي، فهي أكبر الدّول في العالم إنتاجاً، وتصديراً، وثاني أكبر احتياطي للنفط، إضافة إلى امتلاكها الخبرات المتميزة في التّنقيب، والاستهلاك، والتّصدير.