

المملكة المغربية

R O Y A U M E D U M A R O C  
K I N G D O M O F M O R O C C O



ONHYM

المكتب الوطني للهيدروكاربورات و الممادنا  
OFFICE NATIONAL DES HYDROCARBURES ET DES MINES



# ONHYM



## UNE EXPÉRIENCE CONFIRMÉE ET UNE VISION DYNAMIQUE

L'Office National des Hydrocarbures et des Mines, ONHYM, a été créé en décembre 2003, par fusion du Bureau de Recherches et de Participations Minières (BRPM) et de l'Office National de Recherches et d'Exploitations Pétrolières (ONAREP).

Depuis leur création, en 1928 pour le BRPM et en 1981 pour l'ONAREP, ces deux organismes sont les pionniers et les leaders au Maroc, dans leurs domaines respectifs et jouissent d'une grande renommée auprès de tous les opérateurs internationaux. C'est avec un nouvel élan, donné à travers une stratégie récemment renouvelée, dans le fil des orientations gouvernementales, avec un dispositif légal stimulant et facilitateur et par une démarche d'ouverture internationale élargie et plus fortement déterminée, ainsi que par la maîtrise des techniques de pointes, que l'ONHYM reprend et conserve tous les acquis des organismes fusionnés : expertise pour la recherche, la production et le traitement des substances minérales et des hydrocarbures, relations et partenariat avec les opérateurs et investisseurs dans ces domaines.

## DES ATOUTS AU SERVICE DE LA REUSSITE DES INVESTISSEURS

\* Géologie du Maroc potentiellement très favorable, aussi bien aux minéralisations qu'à la formation de gisements d'hydrocarbures.

\* Code des hydrocarbures et code minier facilitateurs et exceptionnellement avantageux pour les investisseurs sur le plan fiscal.

\* Bases de données documentaires riches et accessibles.

\* Laboratoires modernes d'analyse parfaitement équipés et certifiés Iso 9001 version 2000.

\* Démarche promotionnelle soutenue et dynamique avec une présence active et régulière dans les principales rencontres professionnelles internationales et organisation au Maroc d'une rencontre internationale annuelle de haut niveau

\* Partenariat international et coopérations dans les secteurs minier et pétrolier, construits sur la base de relations proactives conduites en parfaite transparence et confiance.

\* Des hommes et des femmes au service des métiers de l'exploration du sous-sol et de l'exploitation de ses produits : plus de 100 géologues et spécialistes dans les disciplines associées.

\* Leader national disposant d'un savoir-faire et d'une expertise confirmés dans les travaux souterrains, les travaux de sondage et la réalisation de forages pétroliers.

QUATRE VALEURS  
STRUCTURANTES ET  
FÉDÉRATRICES  
L'EXCELLENCE TECHNIQUE  
LA CONTRIBUTION AU  
DÉVELOPPEMENT DURABLE DU MAROC  
L'OUVERTURE INTERNATIONALE  
LA PERFORMANCE MANAGÉRIALE

## DES MISSIONS CLAIRES FIXÉES PAR LA LOI ET PLEINEMENT ASSURÉES PAR L'ONHYM

\* Conduire la recherche, l'exploration et l'exploitation des gisements d'hydrocarbures ou de tout autre combustible, ainsi que des gisements miniers ou de toute substance minérale, à l'exclusion des phosphates.

\* Promouvoir toute action de nature à contribuer au développement de l'exploration et de l'exploitation des hydrocarbures et des substances minérales, notamment dans le cadre d'un partenariat avec le secteur privé qui peut intervenir à tous les stades des opérations.

\* Elaborer et mettre gratuitement à la disposition de tout opérateur intéressé, une documentation et des bases de données suffisamment riches, fiables et accessibles, sur le sous-sol national et sur les dispositifs administratif, financier et juridique en place dans le pays.

\* Négocier, avec tous types de partenaires, les termes et conditions des différents accords d'association, coopération ou partenariat conformément aux dispositions légales en vigueur.



OC



**FOUR STRUCTURING  
AND FEDERAL  
VALUES**

TECHNICAL EXCELLENCE  
CONTRIBUTION TO A SUSTAINABLE  
DEVELOPMENT OF MOROCCO  
INTERNATIONAL OPENING  
MANAGERIAL PERFORMANCE

**A CONFIRMED  
EXPERTISE AND  
DYNAMIC VISION**

ONHYM was created in December 2003 by merging BRPM (Bureau de Recherches et de Participations Minières) and ONAREP (Office National de Recherches et d'Exploitations Pétrolières). Since their creation in 1928 for BRPM in the mining sector and in 1981 for ONAREP in hydrocarbon sector, these two organizations have been the pioneers and the leaders in Morocco, and possess a good fame in their respective domains among all the international operators.

It is with an impelling force, gained through a recently renovated strategy in line with governmental orientations, with a legal stimulating facilitator device, an enlarged international opening method strongly determined and with well controlled high-technologies, that ONHYM takes over and preserves all the experience of the merged organizations in terms of expertise for the mineral substances and hydrocarbon research, production, processing, relations and partnership with investors operating in these fields.

**TOOLS AT THE  
SERVICE OF THE  
INVESTORS' SUCCESS**

- \* Potentially very favourable geology for mineralization as well as for the formation of hydrocarbons fields.
- \* Mining and hydrocarbons codes are facilitators and exceptionally advantageous for the investors in terms of tax.
- \* Rich and freely accessible data base.
- \* Modern laboratories perfectly equipped and certified Iso 9001-2000.
- \* Dynamic and sustained approach in promotion activities with regular and active participation in international meetings and professional events and the organization of a high level annual meeting in Morocco.
- \* High level International partnership and cooperation in petroleum and mining activities.
- \* Women and men at the service of professions of the exploration of the subsoil and the exploitation of its products : more than 100 geologists and specialists in the associated disciplines.
- \* National leader having confirmed skills on underground works, drilling, appraisal and production wells.

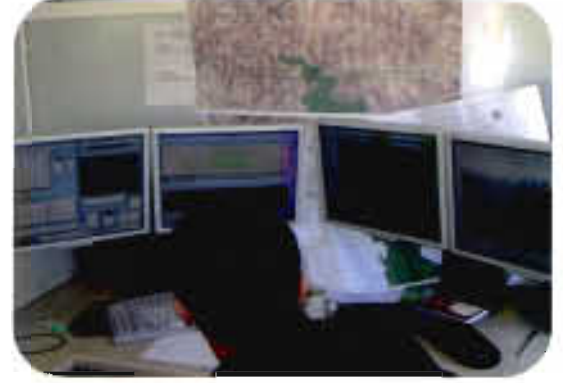
**CLEAR MISSIONS  
FIXED BY THE LAW  
AND FULLY ASSURED  
BY ONHYM**

- \* Leading the research, the exploration and exploitation of hydrocarbon fields or any other fuel as well as mine fields or any other mineral substance, except the phosphates.
- \* Promote any action that would contribute to the development of the exploration and the exploitation of hydrocarbons and mineral substances, especially in the frame of a partnership with private sector which can intervene in all operations stages.
- \* Elaborate and make accessible, free of charge, reliable documentation and data base on national subsoil mineral and hydrocarbon potential and on administrative, financial and legal devices of the country.
- \* Negotiate, with all types of partners, the terms and conditions of different joint agreements, cooperation or partnership in accordance with legal provisions in use.



ينص ميثاق قيم المكتب  
على ثوابت أربعة تساهم  
في ضمان دوامه

المهارة التقنية، الإبداع و الابتكار  
المساهمة في التنمية المستدامة للمغرب  
الإنفتاح على العالم  
الفعالية في التدبير



## مهام واضحة يسهر المكتب على إنجازها

\* القيام بالبحث واستكشاف واستغلال  
مكامن الهيدروكربورات أو أي  
محروقات أخرى وكذا المناجم  
المعدنية أو كل مادة معدنية  
باستثناء الفوسفات.

\* النهوض بكل عمل من شأنه أن  
يساعد على تنمية استكشاف  
الهيدروكربورات والمواد  
المعدنية واستغلالها ولاسيما في  
إطار الشراكة مع القطاع الخاص  
خلال كل مراحل الأشغال.

\* إقامة قواعد للمعطيات والبيانات  
التقنية تغطي كل الأشغال المتعلقة  
بالبحث والاستكشاف إضافة إلى  
الإجراءات الإدارية والتدابير  
المالية والضريبية والقانونية  
الجارية بها العمل وجعلها سهلة  
الولوج وبدون مقابل ووضعها  
رهن إشارة المهتمين.

\* إجراء مفاوضات مع كل أنواع  
الشركات وتحديد بنود مختلف  
اتفاقيات الشراكة أو التعاون مع  
مراعاة المقتضيات القانونية  
الجارية بها العمل.

## مؤهلات في خدمة نجاح المستثمرين

\* تركيبات جيولوجية واعدة سواء  
على مستوى المعدنة أو المكامن  
النفطية.

\* قانوني الهيدروكربورات  
والمعادن يكونان ترسانة تشريعية  
تتضمن تشجيعات هامة  
للمستثمرين.

\* معطيات جاهزة يضعها المكتب رهن  
إشارة الشركاء والمهتمين مع تقديم  
مساعدات وتسهيلات.

\* مختبرات حديثة للتطبيقات حاصلة  
على شهادة الجودة والاعتماد طبقا  
لمعايير إيزو 9001 صيغة 2000.

\* مجهودات تنموية متواصلة وحضور  
متميز ودائم في مختلف الملتقيات  
والتظاهرات الدولية المختصة  
وتنظيم ملتقى دولي سنوي رفيع  
المستوى بالمغرب.

\* شراكة دولية متميزة في مجالي النفط  
والمعادن.

\* موارد بشرية نسوية ورجالية في  
خدمة مهنة استكشاف باطن الأرض  
واستغلال خيراتها : أكثر من 100  
جيولوجي ومختص في مجالات  
الاستكشاف.

\* رائد وطني في ميدان الأشغال التحت  
أرضية وأشغال التنقيب النفطي  
والمعدني.

## خبرة مؤكدة و رؤية متطورة

أحدث المكتب الوطني  
للهدروكربورات والمعادن شهر  
دجنبر 2003 بعد إدماج مكتب  
الأبحاث والمساهمات المعدنية  
والمكتب الوطني للأبحاث  
والاستثمارات النفطية.

ويعتبر المكتبان رائدان في  
اختصاصاتهما منذ إنشائهما على  
التوالي سنة 1928 و 1981، حيث  
تمتعنا طيلة وجودهما بشهرة عالمية  
في المحافل الدولية المختصة،

بحماسة جديدة منبثقة عن  
إستراتيجية متجددة في سياق  
توجهات حكومية، ونصوص  
تشريعية مشجعة ومبسطة، وتطلعات  
لانفتاح أوسع على العالم، وعزم

أكيد واستيعاب وتطبيق أحدث  
التقنيات في مجالات الاستكشاف  
والإنتاج؛ استفاد المكتب من كل

مكتسبات المكتبين المدمجين سواء  
في مجال خبرة الاستكشاف والإنتاج  
ومعالجة المواد المعدنية  
والهيدروكربورات أو في مجال  
المعاملات والشراكة.



BASSINS SEDIMENTAIRES MAROCAINS

ZONES OFFSHORE

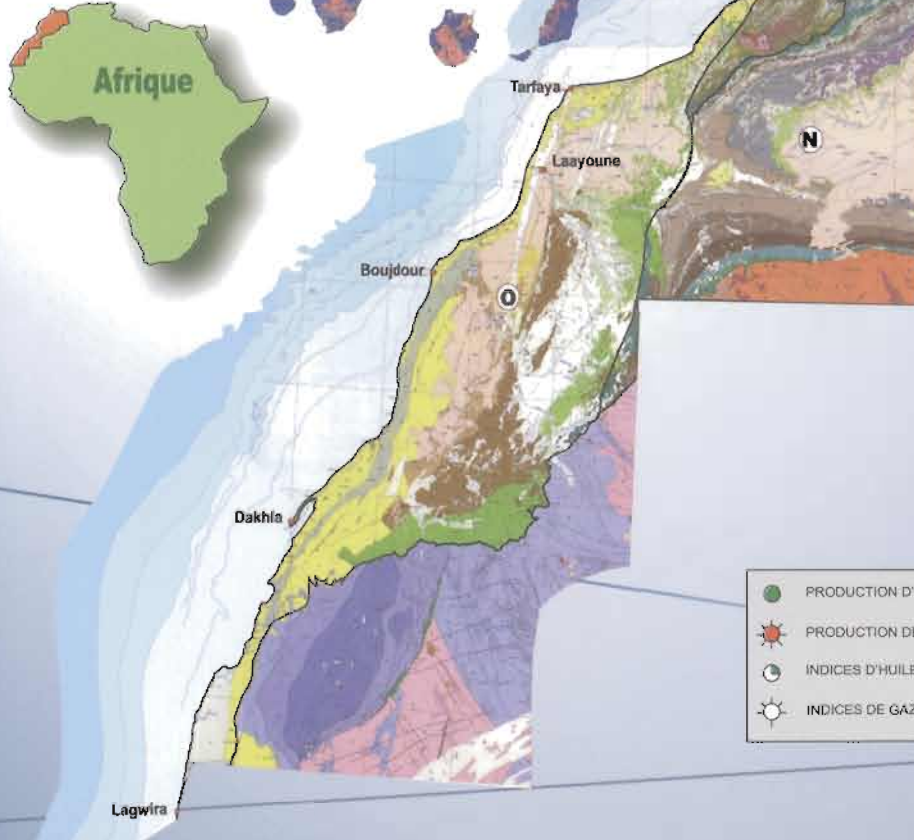
Zones	Concentration éolienne		Puits d'Exploration	Superficie (en Km <sup>2</sup> )		Indices & Production
	20 et km	20 et Km <sup>2</sup>		< 200 m	> 200 m	
Atlantique	139 965	18 797	32	1'12 026	222 243	☉ ☼
Méditerranée	10 077	-	2	-	4 884	☼
Total	150 042	18 797	34	339 153		

Ocean Atlantique

Méditerranée



Afrique



BASSINS ONSHORE

Position des Bassins	Bassins	Superficie en Km <sup>2</sup>	Concentration Éolienne		Puits d'Exploration	Indices & Production
			20 (Km)	30 (Km <sup>2</sup> )		
A	Rif & Mésa-Rif	15 474	-	-	-	☉
B	Pre-Rif	25 312	7 123	175	36	☼ ☉
C	Berk Zouaren	9 082	1 154	-	-	☉
D	Gharb	7 384	5 655	145	58	☼ ☉
E	Gharb	6 230	3 291	-	4	☉
F	Haut Plateaux	20 036	4 110	498	7	☼
G	Mésoul	16 840	3 415	-	5	☼
H	Tedra-Hacou	22 453	2 905	60	4	☼
I	Doukkala-Abda	11 982	3 094	-	11	☉
J	Essaouira-Haha	11 858	7 080	325	44	☼ ☉
K	Bouderic Imzoual	43 919	2 229	-	8	☼
L	Quercizale	5 407	464	-	-	-
M	Souss	7 500	907	-	9	☉
N	Zag Bad Draa	95 050	1 260	-	27	☼
O	Tarfaya Lagwira	124 821	3 122	-	53	☉
P	Haut Atlas	49 009	-	-	-	-
Q	Moyen Atlas	20 362	-	-	-	-
R	Haut Atlas Occ. Arif Atlas	55 958	-	-	-	-
S	Masse Central Rabenne-Jublat	31 309	-	-	-	-
Total		529 984	45 609	1 203	206	

- ☉ PRODUCTION D'HUILE
- ☼ PRODUCTION DE GAZ
- ☉ INDICES D'HUILE
- ☼ INDICES DE GAZ

ONHYM

المكتب الوطني للهيدروكاربورات والمعادن  
OFFICE NATIONAL DES HYDROCARBURES ET DES MINES

[www.onhym.com](http://www.onhym.com)