



WMO OMM

World Meteorological Organization
Organisation météorologique mondiale
Organización Meteorológica Mundial
Всемирная метеорологическая организация
المنظمة العالمية للأرصاد الجوية
世界气象组织

Secrétariat

7 bis, avenue de la Paix – Case postale 2300
CH 1211 Genève 2 – Suisse
Tél.: +41 (0) 22 730 81 11
Fax: +41 (0) 22 730 81 81
wmo@wmo.int – public.wmo.int

30 تشرين الأول / أكتوبر 2017

37652/2017/SG/DSG/SPO/CPDB-M&E

الرسالة رقم:

2 عدد المرفقات:

الموضوع:

إصدار النسخة 2.5 من قاعدة بيانات الملاح الملاحة القطرية (CPDB)

الإجراء المطلوب: تقديم بيانات المراقبة والتقييم اللازمة وتحديث بيانات بلدكم/إقليمكم في قاعدة البيانات (CPDB)
في موعد أقصاه 15 كانون الأول / ديسمبر 2017

تحية طيبة وبعد،

يسريني أن أعلن إطلاق النسخة 2.5 من قاعدة البيانات (CPDB) التي تدمج بيانات المراقبة والتقييم وغيرها من البيانات الاستقصائية في استبيان واحد. وتتوفر النسخة الجديدة معلومات أساسية عن المشاريع المنفذة في كل بلد/إقليم وكذلك عن إحصاءات التوافر المستمدة من مراقبة نظام معلومات المنظمة (WIS) ومراقبة جودة بيانات النظام العالمي المتكامل للرصد التابع للمنظمة (WIGOS).

وتفى النسخة المحسنة من قاعدة البيانات (CPDB) بمتطلبات الفريق العامل التابع للمجلس التنفيذي والمعنى بالخطيط الاستراتيجي والتشغيلى بشأن إدماج بيانات المراقبة والتقييم في قاعدة البيانات (CPDB). كما أنها تستجيب لآراء الأعضاء بشأن إدارة الدراسات الاستقصائية المتعددة والمتدخلة في الكثير من الأحيان. فالاستبيان المتكامل الوارد في النسخة 2.5 من قاعدة البيانات (CPDB) سيحل محل عدة دراسات استقصائية منها "الاستقصاء الخاص بأثار النتائج المحققة على الأعضاء" المستخدم لتقدير التقدم المحرز في تنفيذ الخطة الاستراتيجية للمنظمة (WMO) وما يرتبط بها من مؤشرات أداء رئيسية.

وتحقيقاً لهذه الغاية، الرجاء التكرم بتحديث المعلومات الحالية وتوفير البيانات الجديدة المطلوبة في قسم المعلومات المؤسسية من صفحة الملاح القطبية الخاصة ببلدكم أو إقليمكم على قاعدة البيانات (CPDB) في موعد أقصاه 15 كانون الأول / ديسمبر 2017. وإننا نشجعكم على توفير كل المعلومات مرة واحدة، مع إلقاء أولوية خاصة للأسئلة العاجلة المتعلقة بالمراقبة والتقييم (المعلم عليها، انظر المرفق 1)، إذ سُتستخدم ردودكم في إعداد تقرير المراقبة وتقدير الأداء لعامي 2016-2017. وفضلاً عن ذلك، ستلتقي مساهماتكم مباشرةً ما ورد طلبه في المقرر 67 (EC-69) بشأن المراقبة والتقييم.

إلى:
الممثلين الدائمين لأعضاء المنظمة (أو مديرى مرافق الأرصاد الجوية أو الأرصاد الجوية الهيدرولوجية)
المستشارين الهيدرولوجيين للممثلين الدائمين

صورة إلى:
المكاتب الإقليمية
جهات التنسيق المعنية بقاعدة البيانات (CPDB)
جهات التنسيق المعنية بالمراقبة والتقييم

ويحتوي المرفقان 1 و 2 على مزيد من المعلومات عن التحسينات المدخلة في قاعدة البيانات (CPDB) وإرشادات لتحديث البيانات القطرية بلدكم/إقليمكم. ويرجى الانتباه إلى أن بيانات نفاذ الممثلين الدائمين لأعضاء المنظمة إلى قاعدة البيانات (CPDB) لم تتغير. ويرجى من المستشارين الهيئات والوجيبين اتباع الإرشادات الواردة في المرفق 2.

ولأي مساعدة في تحديث بيانات بلدكم/إقليمكم على قاعدة البيانات (CPDB)، أشجعكم على التواصل مع المكتب الإقليمي الوجيه للمنظمة في منطقكم. وتيسيراً لذلك، يُرجى من البلدان التي لم تعين بعد منسقين التكرم بتحديد منسقين وطنيين معنيين بقاعدة البيانات (CPDB) وبالمراقبة والتقييم للمساعدة في هذه العملية. ولأي أسئلة و/أو مشكلات فنية، يرجى التواصل عبر البريد الإلكتروني التالي: cpdb@wmo.int.

وأشكركم على حسن تعاونكم.

وتقضوا بقبول فائق الاحترام،


for
(ب. تلاس)
الأمين العام

المرفق 1

الخصائص الجديدة لقاعدة بيانات الملاح القطبية (CPDB) التابعة للمنظمة (WMO)**فوائد المستودع الموحد للمعلومات المؤسسية وبيانات المراقبة**

-1- تسعى أمانة المنظمة (WMO) إلى الحد من الازدواجية وتبسيط عملية جمع البيانات وضمان توفير إمكانية الوصول إلى المعلومات المؤسسية وبيانات المراقبة لكل الأعضاء عن طريق إدماج بيانات المراقبة والتقييم في قاعدة البيانات (CPDB). هذا لا يمنع من إجراء دراسات استقصائية مواضيعية أحياناً، لكن قاعدة البيانات الجديدة ستحد من عددها وتواترها إلى حد بعيد.

-2- وسيساعد إنشاء ذلك المستودع الموحد للمعلومات في زيادة الحصول على بيانات أكثر اكتمالاً وموثوقية وبشكل أسرع، مما سييسر في نهاية المطاف عمليات اتخاذ القرار وسيُسْتَرِشدُ به في التخطيط الاستراتيجي. كما أنه سيساعد في إبراز مساهمة المنظمة في تنفيذ أهداف التنمية المستدامة وغيرها من الأطر العالمية لأصحاب المصلحة الخارجيين.

التغييرات الرئيسية

-3- نقلت البيانات القطبية المتوافرة على صفحات الأعضاء إلى النسخة الجديدة من قاعدة البيانات (CPDB). وحدثت المعلومات الخاصة بالموارد البشرية وتطوير القدرات في المراافق الوطنية للأرصاد الجوية (NMS) وفقاً لأحدث بيانات قدمها الأعضاء في رودهم على استقصاء المنظمة بشأن حالة الموارد البشرية في المراافق الوطنية للأرصاد الجوية والهيدرولوجيا (NMHS) (2017).

-4- وأدرجت كل الأسئلة المتعلقة بالمراقبة والتقييم في النسخة الجديدة من قاعدة البيانات (CPDB). كما نُقلت إلى النسخة الجديدة البيانات ذات الصلة بالاستقصاء الذي أجري في عام 2015، والخاص بآثار النتائج المحققة على الأعضاء.

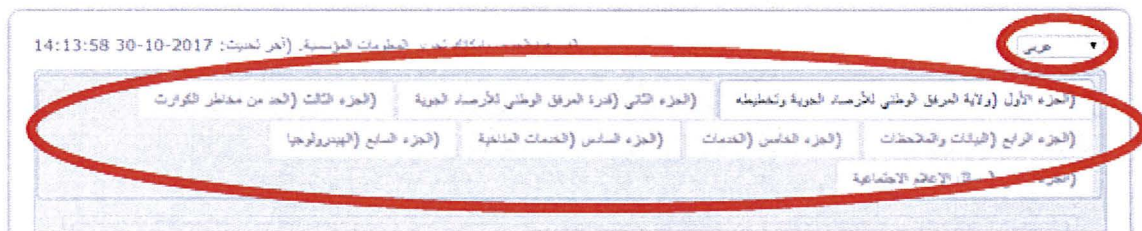
-5- وتمت معالجة الثغرات المحددة في مراقبة الأولويات الاستراتيجية بإدراج أسئلة عن توفير الخدمات المناخية، والرصدات والخدمات البحرية، والحد من مخاطر الكوارث.

-6- وأعدَّ استبيان متكامل يدمج خمسة استقصاءات للحد من الازدواجية بين الاستقصاءات وتنوعها.¹

الخصائص الفنية

-7- أدرجت كل البيانات في نوافذ مواضيعية: (1) المهمة والتخطيط؛ (2) القدرات؛ (3) الحد من مخاطر الكوارث؛ (4) البيانات والرصدات؛ (5) الخدمات؛ (6) الخدمات المناخية؛ (7) الهيدرولوجيا؛ (8) وسائل التواصل الاجتماعي (الصورة 1).

¹ (1) استقصاء إقليمي يجرى قبل دورات الاتحادات الإقليمية؛ (2) الاستقصاء الخاص بآثار النتائج المحققة على الأعضاء؛ (3) استقصاء المنظمة (WMO) بشأن حالة الموارد البشرية في المراافق الوطنية للأرصاد الجوية والهيدرولوجيا (NHMS)؛ (4) الاستقصاء العالمي بشأن تعليم مراعاة المسائل الجنسانية؛ (5) استقصاء الخدمات المناخية المزمع إجراؤه في عام 2017.



8- وسيتمكن الأعضاء من الرد على الاستبيان باللغات العربية أو الإنكليزية أو الفرنسية أو الروسية أو الإسبانية، كما هو مبين في الصورة 1.

9- وفرضت قيود على إمكانية الاطلاع على أسئلة التقييم الذاتي والرضا (المشار إليها برمز "المفتاح" كما هو مبين في الصورة 2). فالردود على تلك الأسئلة لن تُتاح إلا لأمانة المنظمة والممثل الدائم صاحب بيانات تسجيل الدخول (login).

10- وستكون البيانات الأخرى متاحة للجمهور. ولتمييز تلك الأسئلة عن الأسئلة المحددة النفاذ إليها، يرمز إلى الأسئلة المتاحة للجمهور برمز "العين" (الصورة 2).

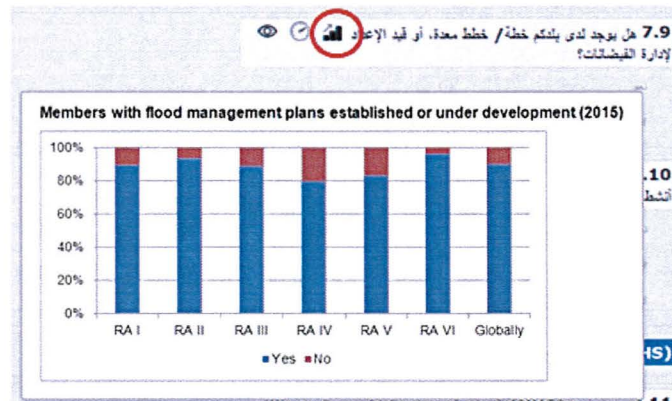
11- وجمع بيانات المراقبة بسرعة أمر هام للغاية لقياس مؤشرات الأداء الرئيسية للمنظمة والتقدم المحرز في تنفيذ الخطة الاستراتيجية للمنظمة في فترة السنين 2016-2017. وتيسيراً على المستخدم، يُرمز إلى الأسئلة المتعلقة بالمراقبة والتقييم برمز "الساعة" (انظر الصورة 2).

الصورة 2



12- وأضيّفت رسوم بيانية توضح البيانات المجمّعة من الاستقصاءات السابقة في حال توفرها. وللإطلاع عليها، يمكن للمستخدم أن يمر فوق رمز "الرسم البياني" كما هو مبيّن في الصورة 3.

الصورة 3



13- وأدرجت إرشادات على شكل تعاريف ومواد مرجعية عند الاقتضاء (ولها رمز i (معلومات) كما هو مبين في الصورة 4).

الصورة 4

تعريف الخدمات المناجية: تقدم الخدمات المناجية المعلومات المناجية المطلوبة من قبل الأفراد والمؤسسات. وتتمثل هذه الخدمات في تقديم معلومات وتنبؤات وتنبأة عن درجة الحرارة وتطور الأعطال والرياح وظروف التربة وظروف المحظوظ، فضلاً عن تحالفه وتحليل المخاطر والضعف، والتقييمات، والتوقعات والبيانات الطبيعية الأولى، واعتماداً على احتياجات المستعملين، يمكن جمع هذه البيانات والمعلومات مع بيانات غير متعلقة بالأرصاد الجوية، مثل الإنتاج الزراعي، والاتجاهات الصجية، والتوزيعات السكانية في المناطق الجديدة! (الخطورة، وخطوط الطريق، وليلة التكثف، تسلیم السطح، الاقتصادية). (الرجوع http://www.wmo.int/gfcs/what_are_climate_weather_services)

1.10 إذا كان الجواب نعم، فهل يحظى المرفق الوطني للأرصاد الجوية بوحدة (وحدات) مخصصة لأنشطة المتعلقة بالمناخ؟

نعم لا لا ينطبق

14- ويمكن للمستشارين الهيدرولوجيين الاطلاع على بيانات "النافذة السابعة: الهيدرولوجيا" وتحديثها. وستتاح لهم بيانات تسجيل الدخول لذلك الغرض. وإذا كان المرفق الوطني للهيدرولوجيا جزءاً من المرفق الوطني للأرصاد الجوية، يجب المستخدمون عن الأسئلة المتعلقة بالمراقبة والتقييم الخاصة بالهيدرولوجيا فقط. أما إذا كان المرفق الوطني للهيدرولوجيا كياناً منفصلاً، فيطلب من المستشارين الهيدرولوجيين توفير كل المعلومات المؤسسية (المهمة والميزانية والموظفوون وما إلى ذلك) - كما هو مبين في الصورة 5.

الصورة 5

وتحظى شفونته (NHS) ولإي المرفق

7.1 مدمج مع المرقق الوطني للأرصاد (NHS) هل مرافق **الجامعة**

إذا كانت الإجابة عن هذا السؤال "نعم"، فلأختي سائر الأسئلة الواردة في هذا القسم، وإذا كان لديك شيك في كيفية الإجابة، فالرجاء الاتصال chy@wmo.int

7.2 (NHS) إذا كانت الإجابة "لا"، فيرجح تقديم اسم المرفق تحديدًا، الرجاء الإشارة إلى العنوان باللغة المحلية والترجمة بالإنكليزية

العنوان

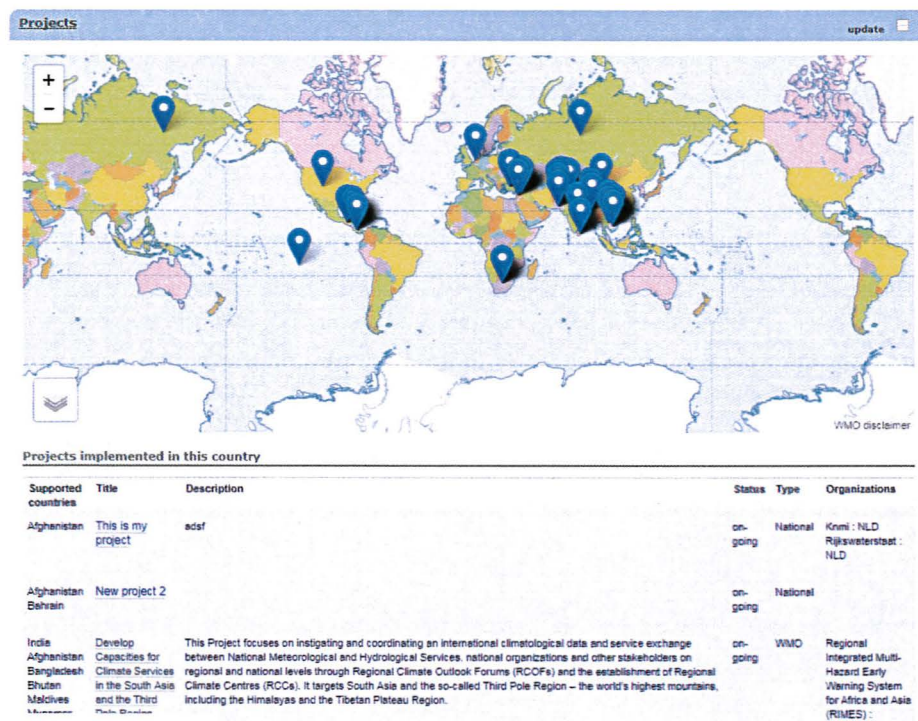
7.3 عنوان المؤسسة التي لها سلطة على المرفق

العنوان

قاعدة بيانات المشاريع

15- أضيفت إلى صفحة الملامح القطبية قاعدة بيانات جديدة عن "المشاريع" لتوفير معلومات أساسية عن المشاريع المنفذة في كل بلد، كما هو مبين في الصورة 6.

الصورة 6



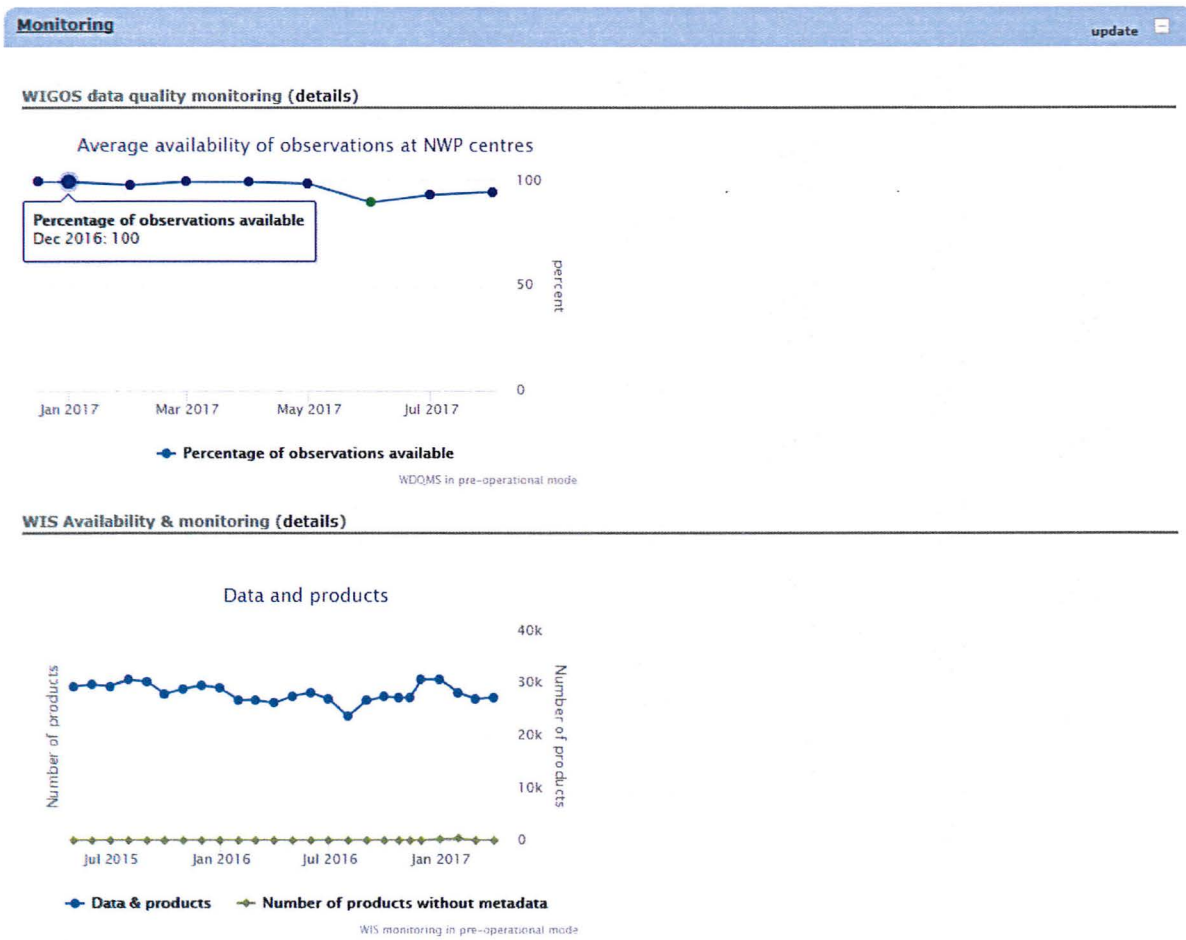
16- ويمكن إضافة معلومات عن أي مشروع بالنفاذ إلى قاعدة بيانات الملامح القطبية، كما هو مبين في الصورة 7.

الصورة 7

مراقبة النظام (WIS) والنظام (WIGOS)

17- خطوة أولى للمراقبة، تتوفر على مصدر بيانات جديد اسمه "المراقبة" إحصاءات التوافر المستندة من مراقبة نظام معلومات المنظمة (WIS) ونظام مراقبة جودة بيانات النظام العالمي المتكامل للرصد التابع للمنظمة (WIGOS) (الصورة 8).

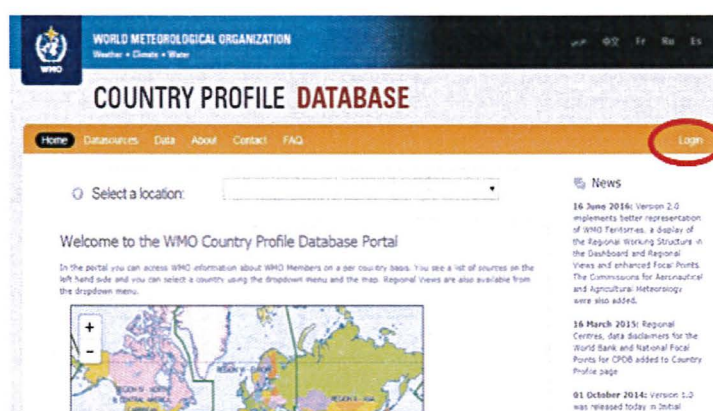
الصورة 8



المرفق 2

إرشادات بشأن تحديث قاعدة بيانات الملاح القطرية (CPDB) التابعة للمنظمة (WMO)

الخطوة 1: زيار الموقع <https://www.wmo.int/cpdb/>



الخطوة 2: النقر على "Login" (تسجيل الدخول) كما هو مبين أعلاه.

الخطوة 3(أ): إدخال اسم المستخدم/البريد الإلكتروني وكلمة المرور (يرجى الاطلاع على الخطوتين 3(ب) و3(ج) أدناه إذا لم يكن لديك كلمة المرور أو إذا كنت قد فقدتها).

ملحوظة للممثلين الدائمين: يرجى استعمال اسم المستخدم وكلمة المرور المعتادين للنفاذ إلى قاعدة البيانات (CPDB). وبعد الدخول، يرجى استخدام إما رمز البلد المكون من ثلاثة حروف وإما بريديكم الإلكتروني الرئيسي المرسل إلى المنظمة والمتاح على صفحة المستخدم الخاصة بالممثل الدائم لبلدكم.

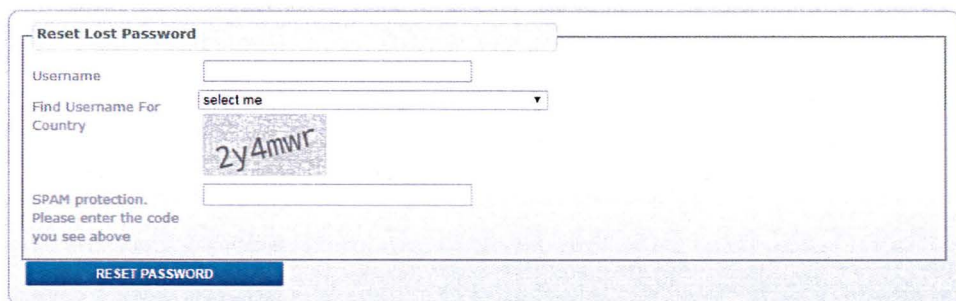
ملحوظة للمستشارين الهيدرولوجيين: يرجى إدخال بريديكم الإلكتروني الرئيسي المرسل إلى المنظمة والمتاح على صفحة المستخدم الخاصة بالمستشار الهيدرولوجي لبلدكم في حقل اسم المستخدم.

الخطوة 3(ب): إعادة تعيين كلمة المرور (عند الحاجة). إذا لم يكن لديك بعد كلمة المرور أو في حال فقدان كلمة المرور، يرجى النقر على "forgot your password" (نسىت كلمة المرور) أو على "receive your initial password" (طلب كلمة المرور الأولى)، حسب الاقتضاء، على صفحة تسجيل الدخول، على النحو المبين أدناه.

Please enter your username and password

A screenshot of a login interface. It has fields for 'Username or Email' and 'Password'. Below these is a dropdown menu labeled 'Find Username For Country' with 'select me' selected. At the bottom is a blue 'LOGIN' button. Underneath the form are three underlined links: 'forgot your password?', 'forgot your username?', and 'receive your initial password!'.

الخطوة 3(ج): إدخال البريد الإلكتروني والنص المبين في الصورة ثم النقر على "reset password" (إعادة تعيين كلمة المرور). ستتلقون حينئذ بريداً إلكترونياً يحتوي على رابط لاختيار كلمة المرور الجديدة. وبعد تغيير كلمة المرور، يمكن استخدامها للنفاذ إلى قاعدة البيانات (CPDB).



الخطوة 4: النقر على "Edit Institutional Information" (تغيير المعلومات المؤسسية).

Welcome to iWmo

In iWmo you can manage the data sources that have been enabled to be updated through the country profile database. These sources can be updated directly in the CPDB portal.

[Edit Institutional Information](#) [Projects Admin](#) [Severe Weather](#) [Authorization code for CBS nominations](#)

These sources are updated online using a separate process: Pub5, CHy, Surface and upper-air stations, Catalogue of Meteorology, INFOHYDRO, CAP, GFCS Projects

ملحوظة: يتطلب تقديم كل المعلومات الازمة مشاركة فعالة من جانب بعض الموظفين العاملين في المرفق الوطني (أو المرافق الوطنية) للأرصاد الجوية أو الأرصاد الجوية الهيدرولوجية (NMS/NHS) و/أو غيرها من المؤسسات في بلدكم. ولعلكم ترغبون في طباعة أقسام من الاستبيان المتكامل وتوزيعها على الإدارات/المؤسسات المعنية. ونشجعكم أيضاً على إشراك المنسقين المعينين بقاعدة البيانات (CPDB) وبالمراقبة والتقييم في بلدكم في تلك العملية.

الخطوة 5: اختيار لغة الإجابة عن الاستبيان (العربية أو الإنكليزية أو الفرنسية أو الروسية أو الإسبانية) علماً بأن الردود ستترجم إلى الإنكليزية لأنها اللغة المتاحة حالياً لقاعدة البيانات (CPDB). وتعمل المنظمة (WMO) على إطلاق نسخ لغوية أخرى في المستقبل القريب.

ملحوظة: يتكون الاستبيان من ثمانية أجزاء كما هو مبين في الصورة التالية؛ والجزء السابع: الهيدرولوجيا موجه تحديداً إلى المستشارين الهيدرولوجيين. وسيكون بوسع المستشارين الهيدرولوجيين، بعد الدخول، إدخال تعديلات على ذلك الجزء، أما الأجزاء الأخرى فيمكنهم الإطلاع عليها فقط.

NWmo > Edit Core Country Profile

(في هذا الجزء، يمكنك تحرير المعلومات الموسمية. آخر تحديث: 10:02:28 30-10-2017)

الجزء الأول (وتنمية المرفق الوطني للأرصاد الجوية وتحطيمه) [الجزء الثاني (قدرة المرفق الوطني للأرصاد الجوية) [الجزء الثالث (بعد من مخاطر الكوارث)] [الجزء الرابع (بيانات والملاحظات)] [الجزء الخامس (خدمات)] [الجزء السادس (خدمات متخصصة)] [الجزء السابع (المبررات والتوصيات)]

1.1 الاسم المحدد للمرفق الوطني للأرصاد الجوية في الهيدرونيجها.
يرجى تقديم العنوان باللغة المحلية (إضافة إلى الترجمة الإنجليزية)
العنوان:

1.2 اسم المؤسسة التي تتبع بالسلطنة إلـاء الخدمة
العنوان:

1.3 المركز القائم للمرفق الوطني للأرصاد الجوية

الخطوة 6: النقر على ((الجزء الأول (NMS Mandate and Planning)) (Part I) الجزء الأول (مهمة المرفق الوطني للأرصاد الجوية وتحطيمه)).

الخطوة 7: الرد على كل سؤال (أ) إما بتحديث البيانات المتوافرة؛ (ب) وإما بإدخال البيانات في الحقول الفارغة.

ملحوظة: بينما نشجعكم على توفير كل المعلومات دفعـة واحدة، فإنـا نطلب منـكم إيلـاء أولـوية خاصـة لـالأسـئلة المـتعلـقة بالـمراقبـة والـتقـيـيم لـما لـهـا من طـابـع مـلحـ. ويـرـمز إـلـىـ تلكـ الأـسـئـلـة بـرمـزـ "الـسـاعـةـ" (⌚)، وـسـتـتـخدـمـ الرـدـودـ المـجـمـعـةـ فـي إـعـادـةـ تـقـرـيرـ المـراـقبـةـ وـتـقـيـيمـ الأـداءـ لـعامـيـ 2016-2017ـ. وـيـرجـىـ الـانتـباـهـ إـلـىـ أـنـ المـوـعـدـ النـهـائـيـ لـلـرـدـ هوـ 15ـ كانـونـ الأولـ 2017ـ.

الخطوة 8: النقر على "Submit" (أرسـلـ) بعد استـكمـالـ الجـزـءـ الأولـ.

1.14. يرجـىـ تقديمـ إـشـارـةـ أوـ رـابـطـ إـلـىـ سيـاسـةـ الجـفـافـ

الوصلـةـ التـيـكـيـكـةـ

التـقـيمـ

الخطوة 9: التـأـكـدـ منـ ظـهـورـ الرـسـالـةـ التـالـيـةـ التـيـ تـؤـكـدـ تسـجـيلـ كـلـ التـغـيـرـاتـ بنـجـاحـ.

Home Datasources Data About Contact FAQ NWmo (AFG) Logout

لـخـفـقـتـ التـغـيـرـاتـ بنـجـاحـ

NWmo Edit Core Country Profile

(في هذا الجزء، يمكنك تحرير المعلومات الموسمية. آخر تحديث: 10:02:28 30-10-2017)

الجزء الأول (وتنمية المرفق الوطني للأرصاد الجوية وتحطيمه) [الجزء الثاني (قدرة المرفق الوطني للأرصاد الجوية) [الجزء الثالث (بعد من مخاطر الكوارث)] [الجزء الرابع (بيانات والملاحظات)] [الجزء الخامس (خدمات)] [الجزء السادس (خدمات متخصصة)] [الجزء السابع (المبررات والتوصيات)]

الخطوة 10: (للـمـمـثـلـينـ الدـائـمـينـ) الـانـتـقـالـ إـلـىـ الجـزـءـ الثـانـيـ وـتـكـرـارـ الـخـطـوـاتـ 7ـ إـلـىـ 9ـ. وـتـكـرـرـ نـفـسـ الـخـطـوـاتـ فـيـ الجـزـءـ التـالـيـ.

ملـحوـظـةـ: يـمـكـنـ الإـجـاـبـةـ عـنـ الـاسـتـيـبـانـ عـلـىـ أـكـثـرـ مـرـةـ. وـلـكـ يـرجـىـ التـأـكـدـ مـنـ النـقـرـ عـلـىـ "Submit" (أـرسـلـ) بـعـدـ تـحـديثـ الـبـيـانـاتـ الـقـطـرـيـةـ فـيـ كـلـ مـرـةـ.