



World Meteorological Organization
Organisation météorologique mondiale

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 – www.wmo.int

Weather • Climate • Water
Temps • Climat • Eau

Notre réf.: SG/ASG/SPO/M&E

GENÈVE, le 10 août 2015

Annexe: 1

Objet: Questionnaire sur les conséquences des résultats obtenus pour les Membres

Suite à donner: Retourner le questionnaire dûment rempli avant le **11 septembre 2015**

Madame, Monsieur,

Le Seizième Congrès météorologique mondial, ayant souligné l'importance du processus de suivi et d'évaluation en tant qu'élément majeur du système de gestion axée sur les résultats appliqué par l'OMM, en a approuvé la mise en œuvre intégrale au cours de la période financière actuelle. Je vous rappelle que dans mes lettres PR-6607 et PR-6706, datées respectivement du 30 janvier 2012 et du 2 août 2013, je vous demandais de répondre à un questionnaire relatif à l'impact des résultats obtenus sur les Membres, afin que le Secrétariat puisse établir, pour chaque indicateur de performance clé, les bases de comparaison et les critères d'évaluation pour la période 2012–2015. Le Dix-septième Congrès météorologique mondial, notant que la participation faible et fluctuante à cette enquête rendait difficile l'évaluation des progrès accomplis, a demandé aux Membres de se ressaisir et de fournir régulièrement à l'OMM des données fiables et détaillées, afin que l'Organisation puisse déterminer les actions à mener en priorité et mieux répondre à leurs besoins.

Afin de mesurer les progrès accomplis dans la réalisation des résultats escomptés qui sont mentionnés dans le Plan stratégique de l'OMM pour la seizième période financière (2012–2015), nous vous prions de bien vouloir remplir le questionnaire sur les conséquences des résultats obtenus pour les Membres, qui est disponible sur Internet ainsi qu'il est indiqué dans les directives ci-jointes. Vous êtes invité(e) à le renvoyer dans les meilleurs délais, de préférence d'ici au **11 septembre 2015**.

Je vous remercie d'avance de votre coopération, qui sera extrêmement précieuse pour le futur développement des services météorologiques, hydrologiques et climatologiques.

Veillez agréer, Madame, Monsieur, l'expression de ma considération distinguée.

(J. Lengoasa)
pour le Secrétaire général

Aux: Représentants permanents (ou directeurs des Services météorologiques ou hydrométéorologiques) des Membres de l'OMM (PR-6858)

cc: Conseillers en hydrologie auprès des représentants permanents

ORGANISATION MÉTÉOROLOGIQUE MONDIALE

=====

SG/ASG/SPO/M&E, ANNEXE

Directives pour répondre au questionnaire sur les conséquences des résultats obtenus pour les Membres

Veillez remplir le questionnaire en ligne en fournissant des informations relatives à votre pays ou territoire. Vos réponses serviront à évaluer les conséquences des résultats obtenus pour les Membres, par référence au Plan stratégique de l'OMM pour la seizième période financière (2012–2015).

Les résultats du questionnaire seront publiés et présentés à la prochaine réunion du Groupe de travail de la planification stratégique et opérationnelle relevant du Conseil exécutif.

Nous vous saurions gré de nous faire parvenir vos réponses dès que possible, de préférence le **11 septembre 2015** au plus tard.

Directives pour remplir le questionnaire en ligne

1. Le questionnaire est disponible en anglais, arabe, espagnol, français et russe. Pour vous connecter au site Web, veuillez copier-coller l'une des adresses Web ci-après dans votre navigateur Internet, selon la langue de votre choix:

<https://www.wmo.int/impacts-survey-2015-en> (anglais)
<https://www.wmo.int/impacts-survey-2015-ar> (arabe)
<https://www.wmo.int/impacts-survey-2015-es> (espagnol)
<https://www.wmo.int/impacts-survey-2015-fr> (français)
<https://www.wmo.int/impacts-survey-2015-ru> (russe)

2. Il vous sera alors demandé d'indiquer votre mot de passe:

wmo15@impacts (anglais)
wmo15@impactsar (arabe)
omm15@impactsos (espagnol)
omm15@impacts (français)
bmo15@impacts (russe)

Notez qu'il convient de respecter les majuscules et les minuscules dans ce mot de passe et que ce dernier ne permet de remplir qu'un seul questionnaire pour votre pays ou territoire.

3. Veuillez répondre à toutes les questions de la façon voulue. Même si l'outil du questionnaire vous aide à détecter les erreurs les plus courantes, vous devrez assumer la responsabilité de vos réponses. Vérifiez donc celles-ci avec soin avant de les valider.
4. Il vous faudra 30 à 40 minutes environ pour remplir le questionnaire, pour autant que vous disposiez de toutes les informations voulues pour répondre aux différentes questions. Une fois connecté, vous pourrez télécharger un exemplaire du questionnaire au format Word à des fins de référence. Vous pouvez remplir le questionnaire en plusieurs fois, en vous connectant de nouveau à l'aide de la même adresse Web et du même mot de passe, jusqu'à ce que vous ayez répondu à toutes les questions. Une fois le questionnaire dûment rempli, il ne vous sera plus possible de modifier vos réponses.

5. Vous aurez la possibilité d'imprimer toutes les pages du questionnaire au fur et à mesure que vous les ferez défiler. Veuillez noter toutefois que vous ne pourrez pas imprimer le questionnaire une fois que vous l'aurez rempli et soumis.
6. Au cas où vous éprouveriez des difficultés pour répondre au questionnaire en ligne, veuillez en télécharger une version Word à l'une des adresses Web ci-après. Vous pouvez le remplir sans l'imprimer.

<https://www.wmo.int/impacts-survey-2015/download-en> (anglais)

<https://www.wmo.int/impacts-survey-2015/download-ar> (arabe)

<https://www.wmo.int/impacts-survey-2015/download-es> (espagnol)

<https://www.wmo.int/impacts-survey-2015/download-fr> (français)

<https://www.wmo.int/impacts-survey-2015/download-ru> (russe)

6. Mme Assia Alexieva, fonctionnaire chargée du suivi et de l'évaluation, répondra à toute question que vous pourriez vous poser quant à la façon de remplir ce questionnaire:

Mme Assia Alexieva
Organisation météorologique mondiale
7 bis, avenue de la Paix
Case postale 2300
1211 Genève 2
Suisse
Téléphone: 41 (22) 730 83 90
Courriel: aalexieva@wmo.int

Merci d'avance pour votre précieuse contribution.



Organisation météorologique mondiale

Questionnaire sur les conséquences des résultats obtenus pour les Membres

Ce questionnaire est à remplir par chaque Membre. Les résultats serviront à évaluer les incidences sur les Membres des résultats obtenus, durant la seizième période financière.

PAYS: _____

REPRÉSENTANT PERMANENT: _____

SIGNATURE: _____

DATE: _____

Veillez indiquer dans le tableau ci-après les coordonnées des personnes qui ont contribué à la formulation des réponses au questionnaire.

	Fonction	Prénom	Nom	N° de tél.	Courriel
Contributeur 1					
Contributeur 2					
Contributeur 3					
Contributeur 4					

Août-septembre 2015

Résultat escompté 1: Renforcement de la capacité des Membres de produire des prévisions, des informations et des services de qualité relatifs au temps, au climat, à l'eau et à l'environnement et d'en améliorer l'accès pour répondre aux besoins des utilisateurs et faciliter la prise de décisions dans tous les secteurs concernés

Résultat clé 1.1: Amélioration de l'accès à un continuum de produits et de services (avis, prévisions, informations connexes, etc.) relatifs au temps, au climat, à l'eau et à l'environnement

Indicateur de performance clé 1.1.1: Nombre de Membres procédant à des mesures quantitatives des retombées socio-économiques de leurs produits et services

1. Si votre SMHN a réalisé une analyse de ces retombées au cours de la période 2012-2015, veuillez indiquer, parmi les secteurs ci-après, pour lesquels les produits et les services de votre SMHN sont jugés bénéfiques:

- i. Grand public
- ii. Gestion des situations d'urgence
- iii. Secteur aéronautique
- iv. Secteur maritime
- v. Agriculture
- vi. SO¹
- vii. Autres secteurs (veuillez préciser)

Indicateur de performance clé 1.1.2: Pourcentage des SMHN disposant d'un accès régulier aux produits issus de centres mondiaux et régionaux

2. Comment qualifieriez-vous l'accès de votre SMHN aux produits issus de centres mondiaux et régionaux de l'OMM?

- i. Accès inexistant
- ii. Accès intermittent
- iii. Accès généralement fiable
- iv. Accès extrêmement fiable

3. L'accès dont bénéficie votre SMHN aux produits issus de centres mondiaux et régionaux s'est-il amélioré au cours des deux dernières années?

Oui Non

¹ SO: Sans objet

4. Parmi les systèmes de communication énumérés ci-après, lesquels utilisez-vous pour accéder aux données et aux produits?

- i. Les réseaux spécialisés du Système d'information de l'OMM (SIO) (Système mondial de télécommunications (SMT) de la Veille météorologique mondiale)
- ii. Le SIO par Internet
- iii. Internet (autres)
- iv. Des lignes privées ou dédiées aux centres (autres que les liaisons du SMT)
- v. D'autres systèmes (veuillez préciser)

Résultat clé 1.2: Amélioration de la fourniture aux utilisateurs de produits et de services météorologiques, climatologiques, hydrologiques et environnementaux

Indicateur de performance clé 1.2.1: Nombre de SMHN faisant part de la satisfaction des utilisateurs en matière a) de disponibilité, b) de fiabilité, c) d'éventail des produits, d) qui sont reçus à temps, et e) qui contribuent sensiblement à la prise de décisions

5. Selon des résultats d'enquêtes ou d'autres informations pertinentes, comment noteriez-vous la satisfaction des utilisateurs à propos de chacun des aspects ci-après, qui concernent la fourniture, par votre SMHN, de produits et de services relatifs au temps, au climat, à l'eau et à l'environnement?

1 = très insatisfaits; 5 = très satisfaits

- | | | | | | | | | | | |
|--------------------------------------|---|--------------------------|---|--------------------------|---|--------------------------|---|--------------------------|---|--------------------------|
| Disponibilité | 1 | <input type="checkbox"/> | 2 | <input type="checkbox"/> | 3 | <input type="checkbox"/> | 4 | <input type="checkbox"/> | 5 | <input type="checkbox"/> |
| Fiabilité | 1 | <input type="checkbox"/> | 2 | <input type="checkbox"/> | 3 | <input type="checkbox"/> | 4 | <input type="checkbox"/> | 5 | <input type="checkbox"/> |
| Diversité | 1 | <input type="checkbox"/> | 2 | <input type="checkbox"/> | 3 | <input type="checkbox"/> | 4 | <input type="checkbox"/> | 5 | <input type="checkbox"/> |
| Rapidité d'acheminement | 1 | <input type="checkbox"/> | 2 | <input type="checkbox"/> | 3 | <input type="checkbox"/> | 4 | <input type="checkbox"/> | 5 | <input type="checkbox"/> |
| Contribution à la prise de décisions | 1 | <input type="checkbox"/> | 2 | <input type="checkbox"/> | 3 | <input type="checkbox"/> | 4 | <input type="checkbox"/> | 5 | <input type="checkbox"/> |

Résultat escompté 2: Renforcement des capacités des Membres en matière de réduction des risques liés aux phénomènes météorologiques, climatologiques, hydrologiques et environnementaux

Résultat clé 2.1: Mise en place de systèmes d'alerte précoce multidanger

Indicateur de performance clé 2.1.1: Nombre de SMHN contribuant à la mise en place de systèmes d'alerte précoce multidanger

6. Votre SMHN contribue-t-il à la mise en place d'un système d'alerte précoce multidanger dans votre pays?

- Oui Non

7. Dans l'affirmative, votre contribution fait-elle l'objet d'un accord officiel, d'un mémorandum d'accord ou d'un mandat gouvernemental?

Oui Non

8. Votre SMHN fait-il partie d'une plate-forme nationale de réduction des risques de catastrophes?

Oui Non

Résultat clé 2.2: Élaboration de plans nationaux pour une gestion intégrée des crues

Indicateur de performance clé 2.2.1: Nombre de Membres se dotant de plans de gestion des crues

9. Votre pays s'est-il doté ou envisage-t-il de se doter d'un ou de plusieurs plans de gestion des crues?

Oui Non

10. Dans l'affirmative, de quel organisme ce ou ces plans relèvent-ils?

Indicateur de performance clé 2.2.2: Nombre de SMHN participant à des systèmes régionaux de prévision hydrologique mis en place dans des bassins transfrontaliers

11. Votre SMHN participe-t-il à un système régional de prévision hydrologique pour un ou plusieurs bassins fluviaux transfrontaliers?

Oui Non SO

12. Dans l'affirmative, de quel(s) bassin(s) s'agit-il?

13. En quelle année ce système a-t-il été mis en place?

Résultat escompté 3: Renforcement de la capacité des Membres à fournir des informations, des prévisions et des avis de meilleure qualité concernant le temps, le climat, l'eau et l'environnement à l'appui notamment des stratégies de réduction des risques de catastrophes et d'adaptation aux changements climatiques

Résultat clé 3.1: Amélioration de la surveillance du climat, affinement des prévisions à longue échéance et des projections à long terme

Indicateur de performance clé 3.1.1: Nombre de Membres produisant a) des prévisions mensuelles, b) des prévisions saisonnières, c) des bulletins de veille climatique, et d) des projections à longue échéance

14. Veuillez indiquer ceux des produits régionaux ou nationaux suivants qui sont délivrés par un ou plusieurs organismes de votre pays:

- a) Prévisions mensuelles
- b) Prévisions saisonnières
- c) Bulletins de veille climatique
- d) Projections à longue échéance

Indicateur de performance clé 3.1.2: Qualité perçue a) des prévisions mensuelles, b) des prévisions saisonnières, c) des bulletins de veille climatique, et d) des projections à longue échéance

15. Sur l'échelle de 1 à 5 ci-après, évaluez la qualité actuelle des produits suivants dans votre pays:

1 = très faible; 5 = très élevée

- a) Prévisions mensuelles 1 2 3 4 5
- b) Prévisions saisonnières 1 2 3 4 5
- c) Bulletins de veille climatique 1 2 3 4 5
- d) Projections à longue échéance 1 2 3 4 5

Indicateur de performance clé 3.1.3: Respect des délais pour a) les prévisions mensuelles, b) les prévisions saisonnières, c) les bulletins de veille climatique, et d) les projections à longue échéance

16. Sur l'échelle de 1 à 5 ci-après, évaluez le respect des délais pour les produits suivants dans votre pays:

1 = manque grave de respect; 5 = respect absolu

- a) Prévisions mensuelles 1 2 3 4 5
- b) Prévisions saisonnières 1 2 3 4 5
- c) Bulletins de veille climatique 1 2 3 4 5
- d) Projections à longue échéance 1 2 3 4 5

Résultat clé 3.2: Amélioration de l'information climatologique et des produits de prévision destinés à la gestion des risques et à l'adaptation au climat

Indicateur de performance clé 3.2.1: Qualité perçue des produits offerts par les centres climatologiques régionaux de l'OMM et utilisés au niveau national

17. Sur l'échelle de 1 à 5 ci-après, évaluez la qualité actuelle des produits suivants des centres climatologiques régionaux* disponibles dans votre région selon leur utilisation par votre SMHN.

1 = très faible; 5 = très élevée

- | | | | | | | |
|--|----------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|-----------------------------|
| a) Prévisions à longue échéance | 1 <input type="checkbox"/> | 2 <input type="checkbox"/> | 3 <input type="checkbox"/> | 4 <input type="checkbox"/> | 5 <input type="checkbox"/> | SO <input type="checkbox"/> |
| b) Produits régionaux de surveillance du climat | 1 <input type="checkbox"/> | 2 <input type="checkbox"/> | 3 <input type="checkbox"/> | 4 <input type="checkbox"/> | 5 <input type="checkbox"/> | SO <input type="checkbox"/> |
| c) Données régionales | 1 <input type="checkbox"/> | 2 <input type="checkbox"/> | 3 <input type="checkbox"/> | 4 <input type="checkbox"/> | 5 <input type="checkbox"/> | SO <input type="checkbox"/> |
| d) Textes d'orientation sur les produits régionaux | 1 <input type="checkbox"/> | 2 <input type="checkbox"/> | 3 <input type="checkbox"/> | 4 <input type="checkbox"/> | 5 <input type="checkbox"/> | SO <input type="checkbox"/> |

* Un centre climatologique régional opérationnel est officiellement désigné par l'OMM en tant que tel en vertu du *Règlement technique* de l'Organisation, mais aux fins du présent questionnaire, il peut aussi s'agir d'un centre candidat en phase de démonstration.

Indicateur de performance clé 3.2.2: Nombre de Membres assurant sur le plan opérationnel l'élaboration et la diffusion d'informations et de produits climatologiques pour répondre à leurs besoins nationaux

18. Votre pays assure-t-il sur le plan opérationnel l'élaboration et la diffusion des informations et des produits climatologiques suivants pour répondre à ses besoins nationaux?

- | | | |
|--|------------------------------|------------------------------|
| i. Produits climatologiques de base issus de données climatologiques régionales | Oui <input type="checkbox"/> | Non <input type="checkbox"/> |
| ii. Diagnostics climatologiques et analyse du climat (pour en décrire la variabilité et l'évolution) | Oui <input type="checkbox"/> | Non <input type="checkbox"/> |
| iii. Analyse des aléas et des valeurs extrêmes | Oui <input type="checkbox"/> | Non <input type="checkbox"/> |
| iv. Contribution aux évaluations nationales et locales du climat | Oui <input type="checkbox"/> | Non <input type="checkbox"/> |
| v. Prévisions climatiques (empiriques/dynamiques) mensuelles et à plus longue échéance, dont des évolutions probables du climat saisonnier fondées sur des statistiques et sur des modèles | Oui <input type="checkbox"/> | Non <input type="checkbox"/> |
| vi. Avis et bulletins de veille climatique nationale | Oui <input type="checkbox"/> | Non <input type="checkbox"/> |
| vii. Produits climatologiques spécialisés répondant aux besoins des grands secteurs sensibles au climat | Oui <input type="checkbox"/> | Non <input type="checkbox"/> |
| viii. Réduction d'échelle des projections climatiques à long terme | Oui <input type="checkbox"/> | Non <input type="checkbox"/> |
| ix. Produits de recensement et d'évaluation des risques | Oui <input type="checkbox"/> | Non <input type="checkbox"/> |
| x. Informations et produits climatologiques axés sur l'adaptation | | |
| xi. Informations et produits climatologiques axés sur l'action | Oui <input type="checkbox"/> | Non <input type="checkbox"/> |
| xii. Sorties de modèles du climat d'échelon régional | Oui <input type="checkbox"/> | Non <input type="checkbox"/> |
| xiii. Sorties de modèles du climat d'échelle mondiale | Oui <input type="checkbox"/> | Non <input type="checkbox"/> |

xiv. Produits fondés sur des modèles pluridisciplinaires (climat/secteurs) Oui Non

xv. Nouveaux modèles et/ou outils d'analyse Oui Non

19. Tenez-vous compte, dans les informations et les produits élaborés et diffusés par votre SMHN à des fins nationales, de produits mondiaux et régionaux et de textes d'orientation apparentés?

Oui Non

20. Votre pays participe-t-il à des forums régionaux sur l'évolution probable du climat et à la rédaction de déclarations sur cette évolution issues d'un consensus?

Oui Non

21. Les fournisseurs d'informations et de produits climatologiques de votre pays ont-ils reçu une formation technique sur l'élaboration de telles informations et de tels produits?

Oui Non

Indicateur de performance clé 3.2.3: Qualité perçue des informations et des produits climatologiques nationaux disponibles dans les pays Membres

22. Sur l'échelle de 1 à 5 ci-après, évaluez la qualité actuelle des informations et des produits climatologiques nationaux disponibles dans votre pays.

1 = très faible; 5 = très élevée

- | | | | | | | |
|--|----------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|-----------------------------|
| i. Produits climatologiques de base issus de données climatologiques nationales | 1 <input type="checkbox"/> | 2 <input type="checkbox"/> | 3 <input type="checkbox"/> | 4 <input type="checkbox"/> | 5 <input type="checkbox"/> | SO <input type="checkbox"/> |
| ii. Diagnostic et analyse du climat (pour en déterminer la variabilité et l'évolution) | 1 <input type="checkbox"/> | 2 <input type="checkbox"/> | 3 <input type="checkbox"/> | 4 <input type="checkbox"/> | 5 <input type="checkbox"/> | SO <input type="checkbox"/> |
| iii. Analyse des aléas et des valeurs extrêmes | 1 <input type="checkbox"/> | 2 <input type="checkbox"/> | 3 <input type="checkbox"/> | 4 <input type="checkbox"/> | 5 <input type="checkbox"/> | SO <input type="checkbox"/> |
| iv. Contribution à des évaluations nationales et locales du climat | 1 <input type="checkbox"/> | 2 <input type="checkbox"/> | 3 <input type="checkbox"/> | 4 <input type="checkbox"/> | 5 <input type="checkbox"/> | SO <input type="checkbox"/> |
| v. Prévisions climatiques (empiriques/dynamiques) mensuelles et à plus longue échéance, dont des évolutions probables du climat saisonnier fondées sur des statistiques et sur des modèles | 1 <input type="checkbox"/> | 2 <input type="checkbox"/> | 3 <input type="checkbox"/> | 4 <input type="checkbox"/> | 5 <input type="checkbox"/> | SO <input type="checkbox"/> |
| vi. Avis et bulletins de veille climatique nationale | 1 <input type="checkbox"/> | 2 <input type="checkbox"/> | 3 <input type="checkbox"/> | 4 <input type="checkbox"/> | 5 <input type="checkbox"/> | SO <input type="checkbox"/> |
| vii. Produits climatologiques spécialisés répondant aux besoins des grands secteurs sensibles au climat | 1 <input type="checkbox"/> | 2 <input type="checkbox"/> | 3 <input type="checkbox"/> | 4 <input type="checkbox"/> | 5 <input type="checkbox"/> | SO <input type="checkbox"/> |
| viii. Projections climatologiques à long terme d'échelle réduite | 1 <input type="checkbox"/> | 2 <input type="checkbox"/> | 3 <input type="checkbox"/> | 4 <input type="checkbox"/> | 5 <input type="checkbox"/> | SO <input type="checkbox"/> |

- | | | | | | | |
|--|----------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|-----------------------------|
| ix. Produits de recensement et d'évaluation des risques | 1 <input type="checkbox"/> | 2 <input type="checkbox"/> | 3 <input type="checkbox"/> | 4 <input type="checkbox"/> | 5 <input type="checkbox"/> | SO <input type="checkbox"/> |
| x. Informations et produits climatologiques axés sur l'adaptation | 1 <input type="checkbox"/> | 2 <input type="checkbox"/> | 3 <input type="checkbox"/> | 4 <input type="checkbox"/> | 5 <input type="checkbox"/> | SO <input type="checkbox"/> |
| xi. Informations et produits climatologiques axés sur l'action | 1 <input type="checkbox"/> | 2 <input type="checkbox"/> | 3 <input type="checkbox"/> | 4 <input type="checkbox"/> | 5 <input type="checkbox"/> | SO <input type="checkbox"/> |
| xii. Sorties de modèles du climat d'échelon régional | 1 <input type="checkbox"/> | 2 <input type="checkbox"/> | 3 <input type="checkbox"/> | 4 <input type="checkbox"/> | 5 <input type="checkbox"/> | SO <input type="checkbox"/> |
| xiii. Sorties de modèles du climat d'échelle mondiale | 1 <input type="checkbox"/> | 2 <input type="checkbox"/> | 3 <input type="checkbox"/> | 4 <input type="checkbox"/> | 5 <input type="checkbox"/> | SO <input type="checkbox"/> |
| xiv. Produits fondés sur des modèles pluridisciplinaires (climat/secteurs) | 1 <input type="checkbox"/> | 2 <input type="checkbox"/> | 3 <input type="checkbox"/> | 4 <input type="checkbox"/> | 5 <input type="checkbox"/> | SO <input type="checkbox"/> |
| xv. Nouveaux modèles et/ou outils d'analyse | 1 <input type="checkbox"/> | 2 <input type="checkbox"/> | 3 <input type="checkbox"/> | 4 <input type="checkbox"/> | 5 <input type="checkbox"/> | SO <input type="checkbox"/> |

Indicateur de performance clé 3.2.4: Nombre de Membres offrant des informations, des produits et des services climatologiques ciblés ou personnalisés par le biais de mécanismes officiels tels que des forums nationaux sur l'évolution probable du climat pour répondre aux besoins des utilisateurs de leurs pays en matière de gestion des risques et d'adaptation au climat dans les principaux secteurs socio-économiques

23. Dans quels secteurs, parmi les suivants, des informations, des produits et des services spécialisés ou personnalisés sont-ils offerts dans votre pays?

- i. Agriculture et sécurité alimentaire, y compris la pêche et l'élevage
- ii. Gestion des ressources en eau
- iii. Santé publique
- iv. Énergie
- v. Tourisme et loisirs
- vi. Urbanisme
- vii. Industrie (bâtiment, industrie manufacturière, etc.)
- viii. Grand public
- ix. Gestion des situations d'urgence
- x. Administration centrale, décideurs, institutions, ONG, etc.
- xi. Transports (terrestres, aériens, maritimes)
- xii. Autres (veuillez préciser)

24. Dans votre pays, les rapports entre prestataires et utilisateurs de services climatologiques et les responsables de la diffusion d'informations sur l'évolution probable du climat passent-ils par les mécanismes suivants?

Des forums régionaux sur l'évolution probable du climat Oui Non

Des forums nationaux sur l'évolution probable du climat Oui Non

Des forums organisés par les utilisateurs Oui Non

Une diffusion sur le Web avec informations en retour Oui Non

Une diffusion sur le Web sans retour d'information de la part des utilisateurs Oui Non

25. Les prestataires de services climatologiques de votre pays établissent-ils des statistiques sur le degré de satisfaction des utilisateurs?

Oui Non

Résultat clé 3.3: Amélioration de l'information et des produits hydrologiques, y compris les évaluations des ressources en eau

Indicateur de performance clé 3.3.1: Nombre de Membres faisant appel à un cadre de référence pour la gestion de la qualité en hydrologie qui utilisent des textes d'orientation sur l'hydrologie et les ressources en eau

26. Au cours des deux dernières années, votre SMHN a-t-il fait appel à un cadre de référence pour la gestion de la qualité en hydrologie?

Oui Non

Indicateur de performance clé 3.3.2: Nombre de bases de données régionales sur l'hydrologie des bassins transfrontaliers

27. Au cours des deux dernières années, de nouvelles bases de données régionales sur l'hydrologie des bassins transfrontaliers ont-elles été mises en place?

Oui Non

28. Dans l'affirmative, pour quels bassins?

Résultat escompté 4: Renforcement de la capacité des Membres d'acquérir, de développer, de mettre en œuvre et d'exploiter des systèmes d'observation terrestres ou spatiaux compatibles entre eux et susceptibles de fonctionner en réseau pour effectuer des observations météorologiques, climatologiques et hydrologiques, ainsi que des observations connexes portant sur l'environnement et relatives à la météorologie de l'espace, sur la base des normes internationales établies par l'OMM

Résultat clé 4.1: Achèvement de la phase de mise en œuvre du Système mondial intégré des systèmes d'observation de l'OMM (WIGOS)

Indicateur de performance clé 4.1.1: Progrès accomplis en vue de la mise en œuvre des tâches, étapes et réalisations attendues figurant dans le Plan de mise en œuvre du WIGOS

29. Avez-vous lancé ou mis en œuvre un projet national de démonstration du WIGOS?

Oui Non

30. Dans l'affirmative, évaluez les progrès accomplis à cette fin.

1 = aucun progrès; 5 = progrès importants

1 2 3 4 5

Indicateur de performance clé 4.1.2: Accessibilité accrue aux observations par les utilisateurs

31. Au cours des deux dernières années, votre SMHN a-t-il amélioré l'accessibilité des observations pour les particuliers et les groupes d'utilisateurs?

Oui Non

32. Dans l'affirmative, précisez pour quels types d'observations.

Résultat clé 4.2: Élaboration et mise en œuvre du Système d'information de l'OMM

Indicateur de performance clé 4.2.1: Progrès accomplis en vue de la mise en œuvre du SIO par les SMHN en fonction a) du pourcentage de centres du SIO enregistrés qui ont été reconnus conformes, et b) du nombre de SMHN ayant accès à des données et produits d'observation de meilleure qualité grâce à la mise en œuvre des diverses fonctions du SIO

33. Au cours des deux dernières années, votre SMHN a-t-il mis en place une ou plusieurs fonctions du SIO telles qu'elles sont définies dans le *Manuel sur le Système d'information de l'OMM* (OMM-N° 1060)?

Oui Non

34. Dans l'affirmative, veuillez préciser.

35. La mise en place des nouvelles fonctions du SIO a-t-elle permis à votre SMHN d'améliorer l'accessibilité aux données grâce à la multiplication:

i. Des données d'observation Oui Non

ii. Des produits Oui Non

36. La mise en place des nouvelles fonctions du SIO a-t-elle permis aux utilisateurs d'améliorer l'accessibilité aux données grâce à la multiplication:

i. Des données d'observation Oui Non

ii. Des produits Oui Non

37. Sur l'échelle de 1 à 5 ci-après, évaluez la maturité des fonctions du SIO mises en œuvre par votre SMHN.

1 = mise en œuvre élémentaire de certaines fonctions
3 = mise en œuvre complète de fonctions adaptées au centre
5 = amélioration continue systématique de toutes les fonctions du centre

1 2 3 4 5

Indicateur de performance clé 4.2.2: Nombre de SMHN dont les capacités de gestion et de traitement de données ont été améliorées grâce à la mise en œuvre des diverses fonctions du SIO

38. À supposer que vous y ayez procédé, la mise en place de fonctions du SIO a-t-elle renforcé les capacités de traitement et de gestion de données de votre SMHN?

Oui Non

39. Sur l'échelle de 1 à 5 ci-après, évaluez votre niveau de traitement de données et vos capacités de gestion de données.

1 = mise en œuvre élémentaire de certaines fonctions
3 = mise en œuvre complète de fonctions adaptées au centre
5 = amélioration continue systématique de toutes les fonctions du centre

1 2 3 4 5

Résultat clé 4.3: Évolution de la mise en œuvre du Système mondial d'observation du climat (SMOC)

Indicateur de performance clé 4.3.1: Progrès accomplis en vue de la réalisation du Plan de mise en œuvre du SMOC

40. Vos utilisateurs nationaux de données climatologiques ont-ils eu accès aux archives de données climatologiques des SMHN et des centres mondiaux de données?

Oui Non

41. Estimez-vous que la qualité des observations climatologiques produites par votre SMHN répond aux besoins des utilisateurs:

1 = faiblement; 5 = parfaitement

1 2 3 4 5

Résultat clé 4.4: Amélioration des systèmes de sauvetage et de gestion de données

Indicateur de performance clé 4.4.1: Nombre de NMHS ayant lancé des mesures de sauvetage de données ou participant à des projets collaboratifs de sauvetage de données tels que l'initiative MEDARE

42. Votre pays a-t-il fait l'objet d'un projet de sauvetage de données coordonné par l'OMM?

Oui Non

43. Au cours des deux dernières années, un projet de sauvetage de données a-t-il été mené dans votre pays?

Oui Non

44. Un projet de sauvetage de données coordonné par l'OMM reste-t-il nécessaire dans votre pays?

Oui Non

Indicateur de performance clé 4.4.2: Nombre de Membres mettant en œuvre des systèmes modernes de gestion de données climatologiques ou de surveillance du climat

45. Sur l'échelle de 1 à 5 ci-après, évaluez la pertinence du système de gestion de données climatologiques en usage dans votre SMHN.

1 = très inadéquat; 5 = très adéquat

1 2 3 4 5

46. Votre pays a-t-il mis en place des systèmes de surveillance du climat et/ou de veille climatique?

Oui Non

47. Dans l'affirmative, quel organisme en est responsable?

Résultat escompté 5: Renforcement de l'aptitude des Membres à contribuer aux actions de recherche menées à l'échelle mondiale dans le domaine du développement des sciences et des techniques météorologiques, climatologiques, hydrologiques et environnementales et à en tirer parti

Résultat clé 5.1: Renforcement de la recherche sur les prévisions et les projections climatiques afin d'améliorer les capacités à échéance saisonnière, décennale et plus longue

Indicateur de performance clé 5.1.1: Nombre de nouvelles activités visant à faire progresser les capacités de recherche sur le climat au niveau régional et mondial, en particulier pour les jeunes scientifiques et les chercheurs appartenant à des pays en développement et à des pays parmi les moins avancés (PMA)

À compléter par le Secrétariat de l'OMM à partir d'autres sources

Indicateur de performance clé 5.1.2: Nombre de jeunes scientifiques et de chercheurs appartenant à des pays en développement et à des pays parmi les moins avancés financés par le PMRC pour participer à des activités visant à faire progresser la recherche climatologique

À compléter par le Secrétariat de l'OMM à partir d'autres sources

Indicateur de performance clé 5.1.3: Degré de satisfaction des SMHN à propos de la qualité des prévisions climatiques

48. Évaluez la qualité actuelle des prévisions climatiques produites par votre SMHN ou quelque autre organisme de votre pays:

1 = très faible; 5 = très élevée

1 2 3 4 5

Résultat clé 5.2: Renforcement de la recherche sur la prévision de phénomènes météorologiques à fort impact à échéance horaire à saisonnière

Indicateur de performance clé 5.2.1: Nombre total de projets de recherche (nouveaux, en cours ou achevés) consacrés aux produits et aux services opérationnels

À compléter par le Secrétariat de l'OMM à partir d'autres sources

Indicateur de performance clé 5.2.2: Nombre de Membres dont les produits et les services opérationnels se sont améliorés grâce à des projets de recherche de l'OMM

49. Indiquez dans lesquels des secteurs suivants les produits et les services opérationnels issus de votre SMHN se sont améliorés au cours des deux dernières années grâce à des projets de recherche de l'OMM:

- i. Le service opérationnel de prévision immédiate
- ii. La conception et l'exploitation de systèmes de prévision à moyenne échelle
- iii. L'accès aux sorties de modèles opérationnels d'ensemble et l'exploitation de celles-ci
- iv. Autres (veuillez préciser)

Indicateur de performance clé 5.2.3: Nombre de SMHN des pays en développement et des pays les moins avancés qui contribuent aux initiatives tant régionales qu'internationales sur les conditions météorologiques extrêmes ou aux projets de démonstration dans ce domaine

50. Si vous appartenez à un pays en développement ou parmi les moins avancés, votre SMHN a-t-il participé, au cours des deux dernières années, à des actions de recherche régionales ou internationales sur les phénomènes à fort impact ou à des projets de démonstration concernant la prévision de phénomènes météorologiques extrêmes?

Oui Non SO

51. Dans l'affirmative, dans quelle mesure, à votre avis, cette participation a-t-elle permis à votre SMHN d'améliorer sa capacité à prévoir des phénomènes à fort impact?

1 = très peu; 5 = beaucoup

1 2 3 4 5

Résultat clé 5.3: Observations et évaluations relatives à la chimie de l'atmosphère qui répondent aux besoins des conventions sur l'environnement et des politiques adoptées dans ce domaine

Indicateur de performance clé 5.3.1: Degré de satisfaction des Membres à propos a) de l'utilité et b) de la rapidité de parution des bulletins mondiaux sur la chimie de l'atmosphère

52. Sur l'échelle de 1 à 5 ci-après, évaluez les bulletins mondiaux sur la chimie de l'atmosphère pour ce qui est:

- i. De leur utilité (1 = totalement inutiles; 5 = très utiles) 1 2 3 4 5
- ii. De la rapidité de parution de ceux-ci (1 = très lente; 5 = très rapide) 1 2 3 4 5

Indicateur de performance clé 5.3.2: Degré de satisfaction des Membres quant à l'utilité a) des directives et des rapports de la VAG concernant les mesures, b) du système de prévision des tempêtes de sable et de poussière, et c) des activités du projet GURME relatives à l'analyse chimique des phénomènes météorologiques

53. Sur l'échelle de 1 à 5 ci-après, évaluez l'utilité pour votre pays:

1 = inutiles; 5 = très utiles

- i. Des principes et des procédures de mesure mis au point dans le cadre du programme de la VAG pour améliorer la qualité des observations chimiques dans votre pays 1 2 3 4 5 SO
- ii. Du système de prévision des tempêtes de sable et de poussière et de l'information qu'il produit 1 2 3 4 5 SO
- iii. Des activités du projet GURME relatives à l'analyse chimique des phénomènes météorologiques 1 2 3 4 5 SO

Résultat escompté 6: Amélioration de l'aptitude des Services météorologiques et hydrologiques nationaux, en particulier ceux des pays en développement et des pays les moins avancés, à remplir leur mandat

Résultat clé 6.1: Augmentation de la notoriété et de l'importance des SMHN à l'appui des programmes de développement nationaux et régionaux, en particulier ceux des pays en développement et des pays les moins avancés

Indicateur de performance clé 6.1.1: Nombre de SMHN a) jouant un rôle accru dans la définition des politiques nationales, b) ayant amélioré les informations communiquées aux utilisateurs quant aux divers types de services proposés, c) ayant amélioré l'accès des utilisateurs aux prévisions et aux alertes, d) ayant amélioré la diffusion en temps opportun des prévisions et des alertes, et e) ayant amélioré la précision des prévisions et des alertes

54. Sur l'échelle de 1 à 5 ci-après, évaluez l'évolution au cours des deux dernières années de la visibilité et de la pertinence de votre SMHN dans le cadre de son programme national de développement en ce qui concerne:

1 = diminution importante; 3 = aucun changement; 5 = augmentation importante

- | | | | | | | |
|--|----------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|-----------------------------|
| a) Sa contribution à la définition des politiques nationales | 1 <input type="checkbox"/> | 2 <input type="checkbox"/> | 3 <input type="checkbox"/> | 4 <input type="checkbox"/> | 5 <input type="checkbox"/> | SO <input type="checkbox"/> |
| | 1 <input type="checkbox"/> | 2 <input type="checkbox"/> | 3 <input type="checkbox"/> | 4 <input type="checkbox"/> | 5 <input type="checkbox"/> | SO <input type="checkbox"/> |
| b) L'information des utilisateurs quant aux divers types de services offerts par le SMHN | | | | | | |
| c) L'accès des utilisateurs aux prévisions et aux alertes | 1 <input type="checkbox"/> | 2 <input type="checkbox"/> | 3 <input type="checkbox"/> | 4 <input type="checkbox"/> | 5 <input type="checkbox"/> | SO <input type="checkbox"/> |
| d) La diffusion des prévisions et des alertes en temps opportun | 1 <input type="checkbox"/> | 2 <input type="checkbox"/> | 3 <input type="checkbox"/> | 4 <input type="checkbox"/> | 5 <input type="checkbox"/> | SO <input type="checkbox"/> |
| a) La précision des prévisions et des alertes | 1 <input type="checkbox"/> | 2 <input type="checkbox"/> | 3 <input type="checkbox"/> | 4 <input type="checkbox"/> | 5 <input type="checkbox"/> | SO <input type="checkbox"/> |

Indicateur de performance clé 6.1.2: Nombre de SMHN a) jouant un rôle accru dans la définition des politiques régionales, b) ayant amélioré l'information des utilisateurs régionaux concernant les divers types de services offerts par les centres régionaux, c) ayant amélioré l'accès des utilisateurs régionaux aux prévisions et aux alertes, d) ayant amélioré la diffusion en temps opportun des prévisions et des alertes lancées par des centres régionaux, et e) ayant amélioré la précision des prévisions et des alertes diffusées par des centres régionaux

55. Sur l'échelle de 1 à 5 ci-après, évaluez l'évolution, au cours des deux dernières années, de la visibilité et de la pertinence des services régionaux offerts par votre SMHN dans le cadre de son programme régional de développement en ce qui concerne:

1 = diminution importante; 3 = aucun changement; 5 = augmentation importante

- | | | | | | | |
|--|----------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|-----------------------------|
| a) Leur rôle dans la définition de la politique régionale | 1 <input type="checkbox"/> | 2 <input type="checkbox"/> | 3 <input type="checkbox"/> | 4 <input type="checkbox"/> | 5 <input type="checkbox"/> | SO <input type="checkbox"/> |
| b) L'information des utilisateurs régionaux sur les divers types de services offerts par des centres régionaux | 1 <input type="checkbox"/> | 2 <input type="checkbox"/> | 3 <input type="checkbox"/> | 4 <input type="checkbox"/> | 5 <input type="checkbox"/> | SO <input type="checkbox"/> |
| c) L'accès des utilisateurs régionaux aux prévisions et aux alertes issues de centres régionaux | 1 <input type="checkbox"/> | 2 <input type="checkbox"/> | 3 <input type="checkbox"/> | 4 <input type="checkbox"/> | 5 <input type="checkbox"/> | SO <input type="checkbox"/> |
| d) La diffusion en temps opportun des prévisions et des alertes émanant de centres régionaux | 1 <input type="checkbox"/> | 2 <input type="checkbox"/> | 3 <input type="checkbox"/> | 4 <input type="checkbox"/> | 5 <input type="checkbox"/> | SO <input type="checkbox"/> |
| e) La précision des prévisions et des alertes issues de centres régionaux | 1 <input type="checkbox"/> | 2 <input type="checkbox"/> | 3 <input type="checkbox"/> | 4 <input type="checkbox"/> | 5 <input type="checkbox"/> | SO <input type="checkbox"/> |

Résultat clé 6.2: Amélioration de l'infrastructure et des installations d'exploitation des SMHN et des centres régionaux, en particulier ceux des pays en développement et des pays les moins avancés

Indicateur de performance clé 6.2.1: Nombre de SMHN dont l'infrastructure et le matériel d'exploitation ont été améliorés

56. Au cours des deux dernières années, votre SMHN a-t-il développé ses capacités en ce qui concerne:

- | | | | |
|---|------------------------------|------------------------------|-----------------------------|
| i. Le réseau d'observation en surface? | Oui <input type="checkbox"/> | Non <input type="checkbox"/> | SO <input type="checkbox"/> |
| ii. Le réseau d'observation en altitude? | Oui <input type="checkbox"/> | Non <input type="checkbox"/> | SO <input type="checkbox"/> |
| iii. Les équipements de réception des données de satellites météorologiques / d'observation de l'environnement? | Oui <input type="checkbox"/> | Non <input type="checkbox"/> | SO <input type="checkbox"/> |
| iv. La prévision numérique du temps et le traitement des données? | Oui <input type="checkbox"/> | Non <input type="checkbox"/> | SO <input type="checkbox"/> |
| v. Les alertes précoces et l'évaluation des risques et des dangers? | Oui <input type="checkbox"/> | Non <input type="checkbox"/> | SO <input type="checkbox"/> |
| vi. La prévision (veuillez préciser le secteur)? | Oui <input type="checkbox"/> | Non <input type="checkbox"/> | SO <input type="checkbox"/> |

Résultat clé 6.3: Amélioration des établissements d'enseignement et de formation professionnelle à l'échelon national et régional, en particulier dans les pays en développement et dans les pays les moins avancés

Indicateur de performance clé 6.3.1: Nombre de centres régionaux de formation offrant un enseignement et une formation professionnelle sur les activités liées au CMSC

À compléter par le Secrétariat de l'OMM à partir d'autres sources

Indicateur de performance clé 6.3.2: Degré de satisfaction des Membres à l'égard du Programme de bourses d'études de l'OMM

57. Votre SMHN a-t-il présenté une ou plusieurs demandes de bourses dans le cadre du Programme des bourses d'études de l'OMM au cours des quatre dernières années?

Oui Non

58. Dans l'affirmative, veuillez évaluer les bénéfices que votre SMHN a retirés du Programme de bourses d'études de l'OMM au cours des quatre dernières années.

1 = très faibles; 5 = très élevés

1 2 3 4 5

Indicateur de performance clé 6.3.3: Degré de satisfaction des Membres à l'égard des centres régionaux de formation professionnelle de l'OMM

59. Si vous avez dépêché du personnel auprès d'un ou de plusieurs centres régionaux de formation professionnelle (CRFP) de l'OMM au cours des deux dernières années, indiquez la ou les Régions de l'Organisation où se trouvent ces centres en mettant un X dans la ou les cases voulues.

Régions de l'OMM

I II III IV V VI SO

60. Êtes vous satisfait du ou des CRFP au(x)quel(s) vous avez fait appel?

1 = très peu; 5 = extrêmement

CRFP de la Région I	1 <input type="checkbox"/>	2 <input type="checkbox"/>	3 <input type="checkbox"/>	4 <input type="checkbox"/>	5 <input type="checkbox"/>
CRFP de la Région II	1 <input type="checkbox"/>	2 <input type="checkbox"/>	3 <input type="checkbox"/>	4 <input type="checkbox"/>	5 <input type="checkbox"/>
CRFP de la Région III	1 <input type="checkbox"/>	2 <input type="checkbox"/>	3 <input type="checkbox"/>	4 <input type="checkbox"/>	5 <input type="checkbox"/>
CRFP de la Région IV	1 <input type="checkbox"/>	2 <input type="checkbox"/>	3 <input type="checkbox"/>	4 <input type="checkbox"/>	5 <input type="checkbox"/>
CRFP de la Région V	1 <input type="checkbox"/>	2 <input type="checkbox"/>	3 <input type="checkbox"/>	4 <input type="checkbox"/>	5 <input type="checkbox"/>
CRFP de la Région VI	1 <input type="checkbox"/>	2 <input type="checkbox"/>	3 <input type="checkbox"/>	4 <input type="checkbox"/>	5 <input type="checkbox"/>

Résultat clé 6.4: Renforcement des capacités des SMHN par la coopération et des partenariats avec d'autres organisations nationales et régionales

Indicateur de performance clé 6.4.1: Activités et projets de développement financés par des contributions volontaires

61. Votre SMHN a-t-il reçu un financement ou une aide au développement provenant de partenaires internationaux à l'appui de ses projets et de ses activités?

Oui Non

62. Dans l'affirmative, évaluez globalement la mesure dans laquelle ces projets et ces activités ont renforcé les capacités de votre SMHN.

1 = pas du tout; 5 = extrêmement

Sur le court terme	1 <input type="checkbox"/>	2 <input type="checkbox"/>	3 <input type="checkbox"/>	4 <input type="checkbox"/>	5 <input type="checkbox"/>
Sur le long terme	1 <input type="checkbox"/>	2 <input type="checkbox"/>	3 <input type="checkbox"/>	4 <input type="checkbox"/>	5 <input type="checkbox"/>

Résultat escompté 7: Instauration de partenariats et d'activités de coopération ou renforcement des relations existantes en vue d'améliorer les performances des SMHN en matière de prestation de services et la qualité de l'apport de l'OMM dans le cadre du système des Nations Unies, des conventions internationales pertinentes et des stratégies nationales

Résultat clé 7.1: Renforcement de la direction de l'OMM et de son apport aux initiatives et aux programmes d'autres institutions des Nations Unies et partenaires internationaux

Indicateur de performance clé 7.1.1: Nombre de rapports de l'OMM et de ses programmes coparrainés transmis aux conventions de l'ONU et à d'autres organisations internationales, dont la CCNUCC, la Convention sur la lutte contre la désertification et la Convention sur la diversité biologique

À compléter par le Secrétariat de l'OMM à partir d'autres sources

Indicateur de performance clé 7.1.2: Nombre de contrats/accords de coopération aux termes desquels l'OMM s'est engagée auprès de partenaires

À compléter par le Secrétariat de l'OMM à partir d'autres sources

Indicateur de performance clé 7.1.3: Nombre de SMHN mettant en œuvre des projets en collaboration avec des organisations des Nations Unies et d'autres organisations régionales et/ou internationales

63. Au cours des deux dernières années, votre SMHN a-t-il mis en œuvre des projets ou participé à des activités en partenariat avec des institutions de l'ONU et d'autres organisations internationales?

Oui Non

64. Dans l'affirmative, veuillez préciser le nom de ces organisations.

65. Votre SMHN contribue-t-il activement aux travaux du GIEC?

Oui Non

66. Dans l'affirmative,

En proposant et en appuyant des auteurs et des réviseurs? Oui Non

En participant à l'examen des rapports du GIEC par des gouvernements et des experts? Oui Non

Résultat clé 7.2: Accroissement de la sensibilisation du public, des décideurs et d'autres parties prenantes aux principales questions traitées par l'OMM et les SMHN ainsi qu'à leurs grandes activités et priorités grâce au renforcement des communications

Indicateur de performance clé 7.2.1: Diffusion de matériel d'information du public déterminée a) par le nombre de visiteurs du site Web de l'OMM, b) par le nombre de fois où l'OMM a été citée dans des articles de presse, c) par le nombre de fans de l'Organisation sur Facebook, et d) par le nombre de ses partisans sur Twitter

À compléter par le Secrétariat de l'OMM à partir d'autres sources

Indicateur de performance clé 7.2.2: Degré d'exploitation par les SMHN des produits d'information de l'OMM destinés au grand public

67. Avec quelle fréquence faites-vous appel à des produits non techniques d'information du public (site Web, communiqués de presse, vidéos, matériel de la Journée météorologique mondiale, médias, Facebook, Twitter, etc.) que vous produisez vous-même ou obtenez du Secrétariat ou d'autres sources?

1 = jamais; 2 = à l'occasion; 3 = régulièrement; 4 = fréquemment; 5 = toujours

1 2 3 4 5

Indicateur de performance clé 7.2.3: Nombre de SMHN ayant proposé à leurs dirigeants et/ou à leurs responsables de la communication des formations sur les relations avec les médias, sur les médias sociaux ou sur tout autre aspect des communications

68. Au cours des deux dernières années, les dirigeants et/ou les responsables des communications de votre SMHN ont-ils reçu une formation concernant les relations avec les médias, les médias sociaux ou d'autres aspects des communications?

Oui Non

Résultat escompté 8: Rationalisation du fonctionnement de l'Organisation

À compléter par le Secrétariat de l'OMM à partir d'autres sources

Et enfin, quelques questions d'ordre général

69. Sur l'échelle de 1 à 5 ci-après, évaluez l'utilité des services et des activités de l'OMM pour votre SMHN au cours des deux dernières années.

1 2 3 4 5

70. Indiquez les cinq activités ou services de l'OMM qui ont été les plus bénéfiques à votre SMHN au cours des deux dernières années.

- i.
- ii.
- iii.
- iv.
- v.

71. Votre participation aux activités de l'OMM au cours des deux dernières années vous a-t-elle permis d'améliorer la manière dont vous répondez aux besoins des utilisateurs et dont vous contribuez au travail des décideurs?

- i. Pas du tout
- ii. Un peu
- iii. Sensiblement

72. Vous avez essayé de tirer parti des activités de l'OMM pour modifier l'influence que vous exercez sur les décideurs et les utilisateurs des services offerts par votre SMHN: décrivez brièvement un succès ou un échec marquant de ce processus.

73. Quels sont les cinq services ou activités liées aux programmes que l'OMM doit améliorer pour répondre à vos besoins?

- i.
- ii.
- iii.
- iv.
- v.

74. Indiquez les cinq domaines d'activité dans lesquels votre SMHN s'est le plus amélioré au cours des deux dernières années.

- i.
- ii.
- iii.
- iv.
- v.

75. Indiquez cinq domaines d'activité dans lesquels votre SMHN a besoin de s'améliorer.

i.

ii.

iii.

iv.

v.
