|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| الطقس المناخ الماء | **المنظمة العالمية للأرصاد الجوية**  **المؤتمر العالمي للأرصاد الجوية**  الدورة التاسعة عشرة 22 أيار/ مايو – 2 حزيران/ يونيو 2023، جنيف | **Cg-19/Doc. 4.3(3)** |
| وثيقة مقدمة من: رئيس الجلسة  29.V.2023  **المسودة 2** |

**البند 4 من جدول الأعمال: الاستراتيجيات الفنية التي تدعم تحقيق الغايات الطويلة الأمد**

**البند الفرعي 4.3 من جدول الأعمال: البحوث الموجهة**

الاختصاصات المنقحة لمجلس البحوث

|  |
| --- |
| **ملخص** |
| **وثيقة مقدمة من:** رئيس مجلس البحوث، على أساس [التوصية 8 (EC-76)](https://meetings.wmo.int/EC-76/_layouts/15/WopiFrame.aspx?sourcedoc=/EC-76/Arabic/2.%20%D8%A7%D9%84%D8%AA%D9%82%D8%A7%D8%B1%D9%8A%D8%B1%20%D8%A7%D9%84%D9%85%D8%A4%D9%82%D8%AA%D8%A9%20(%D8%A7%D9%84%D9%88%D8%AB%D8%A7%D8%A6%D9%82%20%D8%A7%D9%84%D9%85%D8%B9%D8%AA%D9%85%D8%AF%D8%A9)%20-%20PR/EC-76-d03-3(3)-REVISED-TOR-OF-RESEARCH-BOARD-approved_ar.docx&action=default) المقدمة للمؤتمر بأن يعتمد الاختصاصات المنقحة لمجلس البحوث  **الهدف الاستراتيجي 2020-2023:** الغاية الاستراتيجية 3: الارتقاء بالبحوث الموجّهة.  **الآثار المالية والإدارية:** ستُدرج في الخطة التشغيلية للفترة 2027-2024  **الجهات المنفذة الرئيسية:** مجلس البحوث  **الجدول الزمني:** 2027-2024  **الإجراء المتوقع:** اعتماد [مشروع القرار 1/4.3(3) (Cg-19)](#_مشروع_التوصية_1/3.3(3)) |

# اعتبارات عامة

### مقدمة

1. أُنشئ مجلس البحوث المعني بالطقس والمناخ والماء والبيئة، الذي أُسّس بموجب [القرار 8 (Cg-18)](https://library.wmo.int/doc_num.php?explnum_id=9834#page=54) - مجلس البحوث، لعقد اجتماعات الدوائر العلمية الدولية، وتعزيز نهج متكامل ومتعدد التخصصات للطقس والمناخ والمياه والبيئة، وتطوير جميع عناصر دورة القيمة، بدءاً من الاكتشافات العلمية وصولاً إلى خدمة المجتمع، في سياق علم نظام الأرض.

2. ورغم التحديات الناجمة عن جائحة كوفيد-19، اجتمع مجلس البحوث بانتظام لتعزيز أنشطة تنسيق البحوث، وقام بدعم المهام الجارية التي تضطلع بها المنظمة العالمية للأرصاد الجوية (WMO)، ورعاية برامج البحوث والمشاركة في رعايتها، ووضع ست مذكرات مفاهيمية تعالج الأولويات البحثية الناشئة، وتابع أنشطة الحوكمة المشتركة مع اللجنتين الفنيتين، والاتحادات الإقليمية، والفريق الاستشاري العلمي وشركاء آخرين. ومع ذلك، فإن الطبيعة المتطورة للدور الذي يضطلع به مجلس البحوث، بوصفه هيكلاً جديداً في إصلاح إدارة المنظمة (WMO)، قد أوجدت تحديات. وعقب إجراء تقييم ذاتي خلال عام 2022، قرر أعضاء مجلس البحوث تنقيح الاختصاصات الحالية للمجلس لضمان ملاءمتها للغرض المنشود من أجل تنفيذ ولاية مجلس البحوث ومسؤولياته المحددة في الخطة الاستراتيجية للمنظمة (WMO).

3. بعد أن قام أعضاء مجلس البحوث بإجراء تفكير أولي وتبادل للأفكار في اجتماع المجلس المعقود في أيلول/ سبتمبر 2022، تعاون رئيس مجلس البحوث ونائبه ورؤساء برامج البحوث الثلاثة (البرنامج العالمي للبحوث المناخية، والبرنامج العالمي لبحوث الطقس، وبرنامج المراقبة العالمية للغلاف الجوي) على صياغة اختصاصات منقحة للمجلس. وبعد ذلك، أجرى رئيس مجلس البحوث ونائبه مشاورات مستفيضة مع أعضاء مجلس البحوث، ولجنة البنية التحتية (INFCOM)، ولجنة الخدمات (SERCOM)، والفريق الاستشاري العلمي، وقادة المنظمة (WMO). ووُضعت الصيغة النهائية لاختصاصات مجلس البحوث المنقحة التي تمخضت عن ذلك واُعتمدت بتصويت أعضاء مجلس البحوث.

4. وتبين اختصاصات المجلس المنقحة كيفية قيام مجلس البحوث بالوفاء بولايته من خلال التنسيق الفعال في جميع المجالات ذات الصلة ومن خلال الوفاء بمسؤوليات محددة بالتعاون مع برامج البحوث التي ترعاها المنظمة (WMO) وتشارك في رعايتها، واللجنتين الفنيتين، والاتحادات الإقليمية. وبالإضافة إلى ذلك، توضح اختصاصات المجلس التشكيل المقبل لمجلس البحوث وفريق الإدارة التابع له، إذ يضم أعضاء نشطين في المجالات العلمية وقطاعات المشاريع ذات الصلة، مع مراعاة التوازن بين المناطق الجغرافية والتوازن الجنساني. وأخيراً، توضح اختصاصات المجلس إجراءات عمل مجلس البحوث، بما في ذلك تواتر الاجتماعات واتخاذ القرارات والأدوار والمسؤوليات والتمثيل في هيئات المنظمة (WMO) الأخرى وتقديم الخدمات لها، وملاك الموظفين اللازم في الأمانة.

### الإجراء المتوقع

5. استناداً إلى ما سبق، فإن المؤتمر العالمي للأرصاد الجوية مدعو إلى اعتماد مشروع القرار 1/4.3(3) (Cg-19).

# مشروع القرار

## مشروع القرار 1/4.3(3) (Cg-19)

الاختصاصات المنقحة لمجلس البحوث

إن المؤتمر العالمي للأرصاد الجوية،

**إذ يشير** إلى ما يلي:

(1) [القرار 8 (Cg-18)](https://library.wmo.int/doc_num.php?explnum_id=9834#page=54) - مجلس البحوث،

(2) [القرار 62 (Cg-18)](https://library.wmo.int/doc_num.php?explnum_id=9834#page=232) - هيكل بحثي مستمر للمنظمة (WMO)،

(3) [القرار 3 (EC-71)](https://library.wmo.int/doc_num.php?explnum_id=9845#page=11) - عضوية مجلس البحوث،

(4) [القرار 1 (EC-72)](https://library.wmo.int/doc_num.php?explnum_id=10524#page=10) - التنسيق الفعال بين الاتحادات الإقليمية واللجنتين الفنيتين ومجلس البحوث،

(5) [القرار 12 (EC-72)](https://library.wmo.int/doc_num.php?explnum_id=10524#page=56) - النظام الداخلي للهيئات غير التأسيسية التي أنشأها المؤتمر الثامن عشر والدورة الحادية والسبعون للمجلس التنفيذي،

**وإذ يسلم** بالدور المحوري الذي يضطلع به مجلس البحوث في تنسيق تنفيذ التوجهات البحثية الحاسمة للمنظمة، وتنفيذ أولويات البحوث المدفوعة باحتياجات الأعضاء، وتنفيذ الخطة الاستراتيجية للمنظمة (WMO)،

**وإذ يقر** بالمساهمة التي قدمها مجلس البحوث خلال جائحة كوفيد-19 في تنفيذ إطار للبحوث المتعلقة بالعوامل المناخية والجوية والبيئية في الجائحة،

**وإذ يسلم** **أيضاً** بقيام مجلس البحوث بتنفيذ أطر البحوث ذات الأولوية في مجال الحوسبة والبيانات الفائقة السرعة، والذكاء الاصطناعي والتعلم الآلي، والنهوض بعمليات الرصد والنمذجة الخاصة بنظام الأرض، والابتكار في المناطق،

**وإذ يلاحظ** كفاءة آليات التنسيق الجديدة بين مجلس البحوث واللجنتين الفنيتين،

**وإذ يلاحظ** **أيضاً** التطور السريع الذي تشهده أدوار مجلس البحوث ومسؤولياته في سياق إصلاح الحوكمة في المنظمة (WMO)،

**وقد** **نظر** في توصية المجلس التنفيذي ([التوصية 8 (EC-76)](https://meetings.wmo.int/EC-76/_layouts/15/WopiFrame.aspx?sourcedoc=/EC-76/Arabic/2.%20%D8%A7%D9%84%D8%AA%D9%82%D8%A7%D8%B1%D9%8A%D8%B1%20%D8%A7%D9%84%D9%85%D8%A4%D9%82%D8%AA%D8%A9%20(%D8%A7%D9%84%D9%88%D8%AB%D8%A7%D8%A6%D9%82%20%D8%A7%D9%84%D9%85%D8%B9%D8%AA%D9%85%D8%AF%D8%A9)%20-%20PR/EC-76-d03-3(3)-REVISED-TOR-OF-RESEARCH-BOARD-approved_ar.docx&action=default))،

**وقد درس** الاختصاصات المنقحة لمجلس البحوث بصيغتها الواردة في [مرفق](#_مرفق_مشروع_القرار) هذا القرار،

**يقرر** أن يعتمد الاختصاصات المنقحة لمجلس البحوث بصيغتها الواردة في [مرفق](#_مرفق_مشروع_القرار) هذا القرار؛

**يطلب** من المجلس التنفيذي تولي الإشراف على عمل مجلس البحوث؛ [ألمانيا]

**يطلب** من اللجنتين الفنيتين والاتحادات الإقليمية مواصلة التعاون وبناء آلية تنسيق قوية بالتعاون مع مجلس البحوث لضمان المواءمة المثلى بين الأولويات التشغيلية وما يلزم من أنشطة بحث وابتكار وتطوير؛ [ألمانيا]

**يحثّ** الأعضاء على تشجيع إشراك الخبراء في عمل المجلس؛ [ألمانيا]

**يطلب أيضاً** من الأمين العام تقديم الدعم اللازم لاضطلاع مجلس البحوث بولايته، وإخطار جميع المعنيين بهذا القرار وإعداد نسخة محدثة من النظام الداخلي لمجلس البحوث لكي يوافق عليها المجلس التنفيذي (المرفق 1 [للقرار 12 (EC-72)](https://library.wmo.int/doc_num.php?explnum_id=10524#page=56)). [ألمانيا]

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

[عدد المرفقات: 1](#_مرفق_مشروع_القرار)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

ملاحظة: هذا القرار يحل محل [القرار 8 (Cg-18)](https://library.wmo.int/doc_num.php?explnum_id=9834#page=54) - مجلس البحوث، و[القرار 3 (EC-71)](https://library.wmo.int/doc_num.php?explnum_id=9845#page=11) - عضوية مجلس البحوث.

## مرفق مشروع القرار 1/4.3(3) (Cg-19)

اختصاصات مجلس البحوث المعني بالطقس والمناخ والماء والبيئة

***الولاية***

بحوث نظام الأرض أساسية لاستمرار فعالية المنظمة (WMO). ويشكل مجلس البحوث قناة الوصل الرئيسية لإشراك الدوائر البحثية الدولية في عمل المنظمة (WMO).

ويضطلع العلميون في المؤسسات الأكاديمية والبحثية والمؤسسات التشغيلية الأخرى بالبحوث المتعلقة بعلوم الطقس والمناخ والماء والعلوم البيئية والاجتماعية ذات الصلة في جميع عناصر دورة قيمة المنظمة (WMO)، وذلك أساساً، على سبيل المثال لا الحصر، من خلال التعاون مع برامج البحوث التي ترعاها المنظمة (WMO) وتشارك في رعايتها. وترتكز أولويات البحث على احتياجات الأعضاء وتُثرى من خلال المشاركة مع العلماء والممارسين ومقرري السياسات والمجتمع المدني في مختلف المناطق والتخصصات.

ويتمثل دور مجلس البحوث في ترجمة الأهداف الاستراتيجية للمنظمة (WMO) وقرارات المجلس التنفيذي والمؤتمر إلى أولويات شاملة في مجال البحوث، فضلاً عن تعبئة الأنشطة البحثية على الصعيد العالمي [ألمانيا] لتحقيق هذه الأولويات. ويتضمن ذلك العمل كحلقة وصل بين الدوائر العلمية الدولية، وبرامج البحوث التي ترعاها المنظمة (WMO) وتشارك في رعايتها، واللجنتين الفنيتين والوحدات الأخرى التابعة للمنظمة (WMO)، والاتحادات الإقليمية. وفي إطار هذا الدور، سيقوم مجلس البحوث بتحديد الثغرات والفرص وأوجه التآزر في المجالين العلمي والتكنولوجي، ودعم الاعتراف بالقدرات وتنميتها، وتوفير التنسيق والتبادل. وبالإضافة إلى ذلك، سينسق مجلس البحوث مع الفريق الاستشاري العلمي بشأن وضع استراتيجية طويلة الأجل على مستوى المجال البحثي للمنظمة (WMO). ومن ثم، ستؤدي الأنشطة التي يضطلع بها مجلس البحوث إلى تحفيز الأنشطة البحثية والتشغيلية التي تكتسي أكبر قدر من الأهمية لأغراض توفير الخدمات والدعم المعرفي للحلول.

ويكفل مجلس البحوث ما يلي: ’1‘ دعم كل عناصر دورة القيمة بدءاً من الاكتشافات العلمية مروراً بالتطوير التكنولوجي وصولاً إلى السياسات واتخاذ القرارات من خلال البحوث؛ ’2‘ النهوض بتلبية احتياجات أعضاء المنظمة (WMO) في مجال العلم والتكنولوجيا؛ ’3‘ تيسير وصول جميع الأعضاء إلى العلم والتكنولوجيا والبرمجيات والبيانات المطلوبة [ألمانيا]؛ ’4‘ دعم البلدان المنخفضة والمتوسطة الدخل لزيادة قدراتها في مجالي البحث والترجمة.

***الاختصاصات***

يفي مجلس البحوث بولايته من خلال الإجراءات والقرارات التي تتناول المسؤوليات التالية:

1. التخطيط الاستراتيجي والتنسيق

1.1 تحديد الثغرات والفرص والأولويات البحثية ذات الأهمية البالغة من أجل دعم مهمة المنظمة (WMO).

1.2 تعزيز وتنسيق البحوث والإشراف عليها عند الاقتضاء لدعم قدرة الأعضاء على الابتكار، مع التركيز على تعزيز القدرات البحثية والتشغيلية في أقل البلدان نمواً والدول الجزرية الصغيرة النامية.

1.3 تقييم وكفالة التعاون الوثيق بين برامج البحوث التي ترعاها المنظمة (WMO) وتشارك في رعايتها، ودعم وإثراء الحفاظ على التوازن الأمثل بين المبادرات البحثية، وتعزيز أوجه التآزر فيما بينها.

1.4 تحديد فرص نقل المعارف والمشاركة في التنمية بين برامج البحوث واللجنتين الفنيتين والمراكز التشغيلية والدوائر البحثية والمنظمات الدولية والمفاوضات وغيرها حسب الاقتضاء.

1.5 المشاركة في جميع الاجتماعات والأنشطة الأخرى للفريق الاستشاري العلمي لتعزيز الفهم المشترك وضمان التنسيق الوثيق.

1.6 تقييم توصيات الفريق الاستشاري العلمي، عند الطلب، لتقديم إرشادات للمجلس التنفيذي والمؤتمر بشأن الجدوى من أجل دعم القرارات المتعلقة بالتخطيط والتنفيذ من جانب الهيئات التأسيسية للمنظمة (WMO).

1.7 تشجيع الآليات والفرص، والإشراف عليها عند الاقتضاء، لدعم الباحثين في جميع أنحاء العالم في كل المراحل والحالات الوظيفية، مع التركيز على الباحثين في بداية حياتهم المهنية والمرأة في العلوم والتكنولوجيا والهندسة والرياضيات (STEM) وعلى تعزيز التنوع.

1.8 ترشيح أعضاء مجلس البحوث بوصفهم ممثلين لهيئات التنسيق واتخاذ القرار في المنظمة (WMO) لدعم التبادل الفعال للأفكار والآراء، وضمان تقديم استجابات واتخاذ إجراءات حسب الحاجة.

1.9 تصميم وتخطيط يوم بحثي، بالتنسيق مع الفريق الاستشاري العلمي، [ألمانيا] يُعقد في إطار كل مؤتمر من مؤتمرات المنظمة (WMO).

2. برامج البحوث التي تحظى بالرعاية والرعاية المشتركة:

2.1 تقييم الدعم الفني واحتياجات البنية التحتية على فترات متقاربة لضمان كفاءة وفعالية التنفيذ.

2.2 إبلاغ المؤتمر والمجلس التنفيذي بالتقدم المحرز في برامج البحوث وبنتائجها. [ألمانيا والمملكة المتحدة]

2.3 تقديم إرشادات وتوصيات تتسق مع الأولويات الاستراتيجية للمنظمة (WMO) وقرارات المؤتمر والمجلس التنفيذي، لوضع خطة استراتيجية وخطة تنفيذ وتنظيم أنشطة ذات أهمية. [ألمانيا والمملكة المتحدة]

2.4 تقديم توصيات إلى المؤتمر والمجلس التنفيذي بشأن الخطط الاستراتيجية وخطط التنفيذ. [ألمانيا، واقترحت المملكة المتحدة حذف هذه الجملة]

2.5 التشاور بشأن قيادة اللجنة التوجيهية العلمية وإقرارها وإصدار توصيات بشأنها على النحو المحدد في اتفاقات الرعاية والرعاية المشتركة.

2.6 الموافقة على عضوية اللجنة التوجيهية العلمية على النحو المحدد في اتفاقات الرعاية والرعاية المشتركة.

3. اللجنتان الفنيتان

3.1 التعاون مع اللجنتين الفنيتين التابعتين للمنظمة (WMO) لتطوير وتعزيز التصميم المشترك، والابتكار في دورة القيمة والانتقال من العلوم إلى الخدمات.

3.2 المشاركة في تحديد الفرص للاستفادة من البنية التحتية في البيئات التشغيلية للتعجيل بوتيرة تنفيذ أولويات البحث والتطوير.

3.3 دعم الاتصالات المفتوحة الجارية لضمان نقل المعارف والمشاركة في التنمية.

4. الاتحادات الإقليمية

4.1 إجراء تقييم منتظم للابتكارات في أنشطة دورة القيمة في المناطق وبين الأعضاء على فترات متقاربة لتحديد أوجه التآزر لأغراض نقل المعارف والمشاركة في التنمية.

4.2 تحديد ودعم متطلبات الأعضاء، بما في ذلك المتطلبات المتعلقة بدعم التقييمات العلمية والاتفاقيات الدولية.

4.3 تحديد وتقييم المتطلبات من التدريب المتقدم بالنسبة للباحثين والممارسين في التخصصات ذات الصلة لتعزيز استمرار فعالية المنظمة (WMO) وأعضائها.

***التشكيل***

يتألف مجلس البحوث من خبراء في العلوم الطبيعية والاجتماعية والهندسة والتكنولوجيا. وسيجري اختيار أعضاء المجلس من بين المجموعة الكاملة من الخبراء المعترف بهم التابعين لأعضاء المنظمة (WMO)، من أجل تحقيق الاستفادة الفعلية من الدوائر العلمية الدولية التي تشمل الخبرة الجماعية للأعضاء.

ويتألف مجلس البحوث من عدد يتراوح بين 25 و30 عضواً نشطاً في مجالات الطقس والمناخ والماء والمحيطات والعلوم البيئية والاجتماعية ذات الصلة، مع مراعاة التوازن بين المناطق الجغرافية والامتثال لسياسة المنظمة (WMO) بشأن تعميم مراعاة المنظور الجنساني، بما في ذلك ما يلي:

(1) رؤساء أو نواب رؤساء برامج البحوث النشطة حالياً التي ترعاها المنظمة (WMO) وتشارك في رعايتها (ثلاثة أشخاص مبدئياً)

(2) ممثلون عن كل اتحاد من الاتحادات الإقليمية (6 ممثلون)

(3) ممثلون عن كل لجنة من اللجنتين الفنيتين (ممثلان)

(4) ممثلون عن أفرقة التنسيق الأخرى التابعة للمنظمة (WMO) وسائر الوحدات حسب الاقتضاء (3 ممثلون بحد أقصى)

(5) ممثلو العلميين في بداية حياتهم المهنية (ممثل على الأقل)[[1]](#footnote-1) [ألمانيا]

(6) الخبراء المدعوون من الفئات التالية على النحو الذي يحدده المجلس:

(أ) الأوساط الأكاديمية والمنظمات البحثية، بما في ذلك المرافق الوطنية للأرصاد الجوية والهيدرولوجيا (NMHSs)؛

(ب) المراكز العالمية للأرصاد الجوية؛

(ج) منظمات الأمم المتحدة المتحالفة والمنظمات الدولية الشريكة؛

(د) وكالات التمويل العلمي؛

(ه) الشركات الخاصة؛

(و) البلدان النامية، وأقل البلدان نمواً، والدول الجزرية الصغيرة النامية؛

(ز) الممثلون عن الجهات المشاركة في الرعاية؛

(7) الخبراء الذين يسدون الثغرات لتحقيق الاتساق مع احتياجات ومصالح المنظمة (WMO).

ويتكون فريق الإدارة على النحو التالي:

(1) الرئيس ونائب الرئيس.

(2) رؤساء أو نواب رؤساء برامج البحوث.

(3) ممثل واحد على الأقل [ألمانيا] يختاره ممثلو الاتحاد الإقليمي، للتناوب بين الأقاليم سنوياً.

(4) عضو آخر في مجلس البحوث، يتم اختياره من خلال التشاور مع جميع أعضاء المجلس مع مراعاة جميع أبعاد التمثيل في نطاق مجلس البحوث.

وستُستعرض العضوية سنوياً لضمان المثالية في التشكيل والحجم. وسيُطلب الخبراء المدعوون عن طريق دعوة مفتوحة لتقديم الترشيحات، بما في ذلك الترشيحات الذاتية. ويعين المجلس التنفيذي للمنظمة (WMO) جميع الأعضاء بناء على توصية من رئيس مجلس البحوث بعد التشاور مع فريق الإدارة والممثلين الدائمين المعنيين. وباستثناء الحالات التي يعمل فيها أعضاء مجلس البحوث بوصفهم ممثلين، لا يجوز لأعضاء مجلس البحوث شغل عضوية الفريق الاستشاري العلمي في الوقت نفسه.

ويُنتخب الرئيس ونائب الرئيس من بين أعضاء المجلس. ولا يحق لرؤساء برامج البحوث ونوابهم العمل بهذه الصفة.

ومدة الخدمة أربع سنوات. وبالنسبة للأعضاء المعينين بحكم منصبهم والممثلين الإقليميين ورؤساء أو نواب رؤساء برامج البحوث وأي أعضاء ممثلين آخرين، تستند مدة الخدمة إلى مدة ولايتهم. ويجوز قضاء فترتين متتابعتين كحد أقصى.

[ألمانيا]***إجراءات العمل***

(1) يجتمع مجلس البحوث بالحضور الشخصي مرة واحدة في السنة، وافتراضياً أو بالحضور الشخصي حسب الحاجة، عملاً بمبادئ المنظمة الخاصة بالدورات التي تُعقد وجهاً لوجه والدورات الافتراضية على النحو الوارد في المرفق 2 [للمقرر 15 (EC-76)](https://meetings.wmo.int/EC-76/_layouts/15/WopiFrame.aspx?sourcedoc=/EC-76/Arabic/2.%20%D8%A7%D9%84%D8%AA%D9%82%D8%A7%D8%B1%D9%8A%D8%B1%20%D8%A7%D9%84%D9%85%D8%A4%D9%82%D8%AA%D8%A9%20(%D8%A7%D9%84%D9%88%D8%AB%D8%A7%D8%A6%D9%82%20%D8%A7%D9%84%D9%85%D8%B9%D8%AA%D9%85%D8%AF%D8%A9)%20-%20PR/EC-76-d10-DATE-PLACE-NEXT-EC-CBs-SESSIONS-approved_ar.docx&action=default).

(2) يكفل المجلس التوازن الإقليمي والجنساني والشمولية في جميع هياكله وخطط عمله.

(3) تتطلب قرارات مجلس البحوث أغلبية الأصوات. ويعرّف النصاب القانوني على أنه نسبة 50 في المائة من الأعضاء الحاضرين. ويتساوى للوفاء بهذه الأغراض الحضور شخصياً أو بطريقة افتراضية.

(4) يجتمع فريق الإدارة حسب الحاجة، كل ثلاثة أشهر على الأقل وفي إطار الاستعداد للاجتماع السنوي لمجلس البحوث.

[ألمانيا](5) يتولى فريق الإدارة المسؤولية عن اتخاذ إجراءات فعالة للحفاظ على استمرار أداء مسؤوليات المجلس.

(6) يجتمع فريق الإدارة مع موظفي إدارة العلوم والابتكار في المنظمة (WMO)، بالحضور الشخصي أو افتراضياً، كل ثلاثة أشهر على الأقل.

(7) يقدم فريق الإدارة تقريراً عن جميع أنشطته وقراراته إلى مجلس البحوث بكامل هيئته.

[ألمانيا](8) يجتمع رئيس مجلس البحوث و/ أو من يمثله مع رئيسي اللجنتين الفنيتين و/ أو من يمثلهما كل شهرين تقريباً. وستتناوب الهيئات الثلاث في وضع جداول أعمال هذه الاجتماعات.

(9) يتولى رئيس مجلس البحوث أو من يمثله العمل في الهيئات الإدارية وهيئات اتخاذ القرارات المعنية التابعة للمنظمة (WMO) أو حضور اجتماعاتها، بما في ذلك الفريق الاستشاري العلمي، ولجنة التنسيق الفني، واللجنة الاستشارية للسياسات، والمجلس التنفيذي، والمؤتمر.

(10) يقوم رئيس مجلس البحوث أو من ينوب عنه بتمثيل مجلس البحوث في المحافل الدولية حسب الطلب وقدر الإمكان من الناحية العملية.

(11) يُدعم مجلس البحوث بشكل حصري بموظف علمي واحد متفرغ وموظفين آخرين حسب الحاجة، توفرهم الأمانة. وسيقدم هذا الموظف أيضاً الدعم إلى فريق الإدارة التابع لمجلس البحوث ورئيسه ونائب رئيسه.

ـــــــــــــــــــــــــ

1. طلاب شهادة الدكتوراه، وحاملو شهادة الدكتوراه، والطلاب الجامعيون المداومون، والباحثون في بداية حياتهم المهنية الذين سيحصلون ضمن فترة سبع سنوات على أعلى شهادة جامعية ينالونها في مجال علوم نظام الأرض. وفي حال وقوع الإجازة الوالدية ضمن فترة السبع سنوات، يمكن إضافة فترة إضافية من الإجازة الوالدية أقصاها سنة واحدة عن كل طفل. [ألمانيا] [↑](#footnote-ref-1)