

مجلة تُعنى بأخباركم
وبأبرز الأحداث المتعلقة
بالمركز

تصدر عن إدارة
الإعلام والعلاقات العامة

يوليو 2023

العدد 4

فكرتي



تقرؤون داخل العدد:

01

معالي وزير البيئة والمياه والزراعة
المهندس عبدالرحمن بن عبدالمحسن
الفضلي يطلق وثيقة آلية التعامل
مع الظواهر الجوية في المملكة

02

في نجاح جديد للمملكة..
المنظمة العالمية للأرصاد الجوية (WMO)
تعتمد المركز الإقليمي للتحذير من
العواصف الغبارية والرملية، مركزاً إقليمياً
ونقطة اتصال معتمدة لخدمة دول
المنطقة

03

المركز في قائمة حسابات الجهات
الحكومية الأعلى مشاهدة والأكثر
تغريداً

04 المملكة رئيساً للجنة العربية
الدائمة للأرصاد الجوية

05 بحسبة أرصادية من 1972 نشرة .. المركز
يعلن نجاح أعماله في الحج، وتحقيق
أهدافه في خدمة الحجيج والجهات
المستفيدة

06 مركز الأنتاج الإعلامي يحصل جائزة ضمن
أفضل الجهات الحكومية المؤثرة إعلامياً

07 تدشين مقر المركز الإقليمي لتغير المناخ



شراء 5 طائرات لاستمطار السحب

وقع معالي وزير البيئة والمياه والزراعة رئيس مجلس إدارة المركز الوطني للأرصاد المهندس عبدالرحمن بن عبدالمحسن الفضلي اتفاقية لشراء 5 طائرات لاستمطار السحب يوم الخميس 11 مايو 2023م، وتعد الطائرات هي الأبرز والأحدث من نوعها، هذا وقد حضر مراسم التوقيع الرئيس التنفيذي للمركز الوطني للأرصاد الدكتور أيمن بن سالم غلام والذي عبّر عن شكره إلى معالي الوزير على دعمه ومتابعته المستمرة لمشروع البرنامج الإقليمي لاستمطار السحب.



المملكة تثمن ثقة ودعم الدول الأعضاء لترؤسها إقليم آسيا وعضوية المجلس التنفيذي لمنظمة الأرصاد العالمية مطلع العام 2024م، وتدعو إلى اجتماع إقليم آسيا يناير المقبل بجدة .
جاء ذلك في ختام أعمال المؤتمر الدولي التاسع عشر للمنظمة العالمية للأرصاد الجوية والذي أقيم بجنيف يونيو الماضي.



معالي وزير البيئة والمياه والزراعة ي دشّن مقر المركز الإقليمي للتغير المناخي

دشن معالي وزير البيئة والمياه والزراعة رئيس مجلس إدارة المركز الوطني للأرصاد المهندس عبدالرحمن بن عبدالمحسن الفضلي مقر المركز الإقليمي للتغير المناخي بالتعاون مع جامعة الملك عبدالله للعلوم والتقنية كاوست ، بحضور عدد من أصحاب المعالي والسعادة، وجمع من المسؤولين والمهتمين بالشأن البيئي من داخل المملكة وخارجها.

وأوضح الوزير الفضلي في كلمة له بهذه المناسبة أن إعلان تأسيس مقر المركز الإقليمي للتغير المناخي يأتي ضمن حزمة من المبادرات التي أعلنها صاحب السمو الملكي الأمير محمد بن سلمان بن عبد العزيز آل سعود ولي العهد رئيس مجلس الوزراء -حفظه الله- في قمة الشرق الأوسط الأخضر التي عقدت العام الماضي، بهدف تعزيز دور المملكة على المستوي المحلي والإقليمي والدولي وفق مستهدفات رؤية 2030، كما يعد إنشاء المركز استكمالاً لجهود المملكة وما توليه من اهتمام بالأرصاد الجوية وتحديداً التغيرات المناخية.

وأبان معاليه أن المركز سيسهم في دعم متخذي القرار والسياسات فيما يتعلق بالتغيرات المناخية والمساهمة في تطوير المعلومات المناخية، ودعم الخطط والبرامج على المستوي الإقليمي والدول، من خلال الجمع بين الخبراء والباحثين في هذا المجال، بالإضافة إلى توسيع دائرة التعاون والمشاركة بما يسهم ..



<https://www.spa.gov.sa/w1864702>



في نجاح جديد للمملكة..

المنظمة العالمية للأرصاد الجوية (WMO) تعتمد المركز الإقليمي للتحذير من العواصف الغبارية والرملية مركزاً إقليمياً ونقطة اتصال معتمدة لخدمة دول المنطقة

اعتمدت المنظمة العالمية للأرصاد الجوية (WMO) المركز الإقليمي للتحذير من العواصف الغبارية والرملية مركزاً إقليمياً لخدمة دول المنطقة، ومنحه العضوية الكاملة في اللجنة التوجيهية العالمية التابعة للمنظمة العالمية للأرصاد الجوية لنظام الاستشارات والتقييم للإنذار بالعواصف الرملية والترابية كممثل للوحدة الإقليمية لدول مجلس التعاون الخليجي.

يشار إلى أن المركز الإقليمي للتحذير من العواصف الغبارية والرملية هو أحد مخرجات قمة الشرق الأوسط الأخضر التي أطلقها صاحب السمو الملكي الأمير محمد بن سلمان بن عبد العزيز آل سعود - يحفظه الله - ولي العهد رئيس مجلس الوزراء، التي من شأنها الإسهام في دفع جهود دعم البيئة والمناخ والاستدامة في المنطقة والعالم.

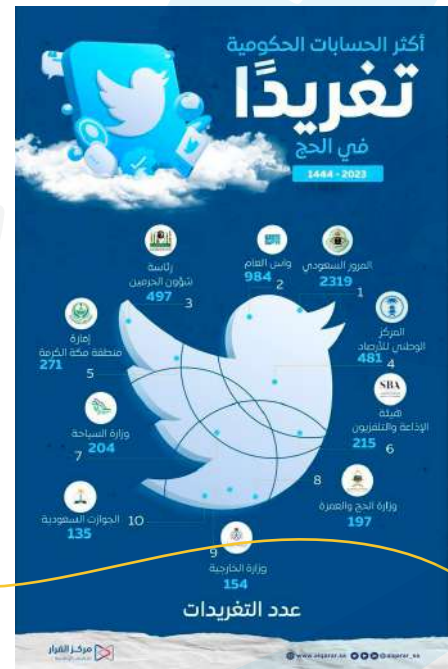
المملكة رئيساً للجنة العربية الدائمة للأرصاد الجوية برئاسة الدكتور أيمن بن سالم غلام الرئيس التنفيذي للمركز الوطني للأرصاد

صوّتت اللجنة العربية الدائمة للأرصاد الجوية على استمرار المملكة رئيساً للجنة برئاسة الدكتور أيمن بن سالم غلام الرئيس التنفيذي للمركز الوطني للأرصاد، وذلك خلال أعمال الاجتماع السابع والثلاثين للجنة المنعقد بمقر الأمانة العامة لجامعة الدول العربية بالقاهرة يوم (الأحد) الموافق 30-4-2023.

وناقش الاجتماع عدداً من البنود المقدمة من المملكة والمتمثلة في خارطة طريق البحث والتطوير والابتكار للمركز الوطني للأرصاد في المملكة العربية السعودية وسيناريوهات تغير المناخ للقرن الحادي والعشرين على شبه الجزيرة العربية واعتماد وتفعيل توصيات ورشة العمل الدولية التي أقيمت بالمملكة العربية السعودية خلال الفترة 18 - 19 يناير الماضي.



<https://2u.pw/FPoBAHj>



NCM

المركز الرابع في قائمة أكثر الحسابات الحكومية مشاهدة وتغريدًا في موسم حج هذا العام 1444هـ.



NCM

فيلماً وثائقياً عن ظاهرة الشاهقة المائية في المملكة

ضمن سلسلة الافلام الوثائقية المركز الإعلامي للإنتاج والتواصل الرقمي يصدر فيلماً وثائقياً تحت عنوان "الشاهقة" تناول من خلاله هذه الظاهرة وكيفية تكونها وأسباب تكرارها على مدار الأعوام الماضية شارك فيه مختصين من المركز أضافة الى تجارب وشهود عيان من مختلف مدن المملكة



<https://youtu.be/YncfaJ26lcc>

لمحات

لمحة عن دور إداري متكامل ..

الإدارة العامة لتوقعات الطقس والمناخ

يعنى دور الإدارة في إعداد الدراسات والتقارير المناخية وتقديم النشرات الجوية للجهات الحكومية والجمهور وللطيران المدني والعسكري.

خدمات الإدارة:

- خدمة الإنذار المبكر
- خدمات ضمان جودة التوقعات
- خدمات التوقعات الخاصة
- خدمات النشر والمعلومات
- الخدمات المقدمة للجهات الحكومية والجمهور

أهداف الإدارة:

- تحسين دقة التنبؤات الجوية
- توفير التحذيرات المبكرة بدقة وسرعة كافية إلى المستفيدين
- توفير تنبؤات مناخية موثقة

CONFERENCE



#مؤتمر الإعلام الوطني يكتمل في أعماله
المركز الإعلامي للإنتاج والتواصل الرقمي

تسلم المركز الإعلامي للإنتاج والتواصل الرقمي درعا تكريمياً من معالي رئيس جامعة الإمام محمد بن سعود أ.د. أحمد العامري وسمو عميد كلية الاتصال والإعلام بالجامعة أ.د. سعد بن سعود آل سعود نظير جهوده في الإعلام المتخصص ومشاركته الفعالة في المؤتمر

عبر

توكلنا خدمات (بوابة الطقس)

نسعد بتقديم معلومات الطقس
وتوفير خدمة

<< النظام الآلي للإنذار المبكر >>



طقسك عبر توكلنا خدمات

يقدم توكلنا خدمات بوابة خاصة للطقس
تتيح للمستخدم:

- 1 حالة الطقس لليوم الحالي
- 2 توقعات الأيام الخمسة القادمة
- 3 تنبيهات النظام الآلي للإنذار المبكر
- 4 مشاركة حالة الطقس الخاصة بالمدن عبر خيار (المشاركة)
- 5 خاصية السماح بالوصول إلى الموقع لتقديم تجربة أفضل.



مناسبات ووقتي



المركز يبارك قدوم " عناصر الطقس الجميلات " سماء وسحاب وغيم، ويقدم لهن هدية.

قام المركز الوطني للأرصاد من خلال فرع منطقة نجران بزيارة إلى منزل المواطن الذي رُزق بـ 3 توائم أسماهم بـ عناصر الطقس سماء، سحاب وغيم، وبارك أعضاء المركز لأسرة التوائم وقدم فريق " رصد وغيومة " عضوية الفريق إلى عناصر الطقس الجميلات. هذا وقد حصلت تهنئة المركز لعناصر الطقس الجميلات عبر تويتر أكثر من 3 مليون مشاهدة .



.. و عيد الاضحى

<https://youtu.be/HFtDSNZSG4c>



ليلة رمضانية جمعت منسوبي ومنسوبات المركز في حفل الإفطار السنوي بدأت بذكر النجاحات التي حققها المركز منذ العام الماضي واختتمت بتكريم الشركاء

<https://youtu.be/0kyZxBw8qkw>



احتفالية المركز بعيد الفطر

<https://youtu.be/WDY6-OLgV1Y>

“

الورشة الوطنية

لتحديث آلية الإبلاغ والتعاون
في التعامل مع الظواهر الجوية



بحضور مسؤولي القطاعات الأمنية والمدينة المعنية بإدارة الأزمات معالي وزير البيئة يطلق وثيقة آلية التعامل مع الظواهر الجوية

أطلق معالي وزير البيئة والمياه والزراعة رئيس مجلس إدارة المركز الوطني للأرصاد المهندس عبد الرحمن بن عبدالمحسن الفضلي يوم (اللاثين) الموافق 1444/11/23هـ في الرياض، وثيقة آلية التعامل مع الظواهر الجوية، بحضور عدد كبير من مسؤولي القطاعات الأمنية والمدينة المعنية بإدارة الأزمات، خلال حفل أقيم في الجلسة الافتتاحية للورشة الوطنية لتحديث آلية "التعاون والإبلاغ" في التعامل مع الظواهر الجوية



https://youtu.be/mGTXHG7_VU



المركز يعلن نجاح أعماله في المشاعر المقدسة "بسحابة أرصادية من 1972 نشرة".. وتحقيق اهدافه في خدمة الحجاج والجهات المستفيدة

أعلن المركز الوطني للأرصاد نجاح أعماله التشغيلية لموسم حج هذا العام 1444هـ، حيث أثبتت كافة الإمكانيات والقدرات التقنية والبشرية كفاءتها في تحقيق توقعات دقيقة وتمريرها مباشرة للأجهزة المعنية بخدمة ضيوف الرحمن في مكة المكرمة والمشاعر المقدسة والمدينة المنورة حفاظا على سلامة الأرواح والممتلكات.

وقد قام المركز بدوره وفق منظومة متكاملة من الخدمات التي انطلقت في منتصف شهر ذي القعدة الماضي، حيث عمل المركز على تقديم كل ما من شأنه تحقيق أهدافه في دقة المعلومات الأرصادية والمناخية التي كان لها الأثر الإيجابي. ولله الحمد. في خطط الجهات العاملة ميدانيا في خدمة حجاج بيت الله من خلال التنسيق المستمر مع مختلف الجهات الأمنية والمدنية العاملة في الحج ...



<https://www.spa.gov.sa/w1929861>





من هاوي إلى لاعب أولمبياد

في البدء نود أن نتعرف على سمير..
من هو سمير البركاني؟
سمير البركاني هو موظف يعمل في
المركز الوطني للأرصاد تحديداً

ماهي لعبة السكواش

في يوم من الأيام رأيت مجموعة رياضيين يلعبون لعبة اسمها السكواش أو الكُرَةُ الصَّائِئَةُ هي لعبة تُضرب فيها كرة مطاطية بمضرب راح فترتد عن جدار، فهي لعبة مضرب وكرة يلعبها لاعبان في ملعب من أربعة جدران باستخدام كرة مطاطية صغيرة مجوفة. يتناوب اللاعبون في تسديد الكرة بمضاربهم على الأسطح القابلة للعب في جدران الملعب الأربعة فقررت من تلك اللحظة أن أدخل غمار هذه الرياضة وكانت هذه اللحظة تحديداً في عام 2006 ومن بعدها حدثت التحولات في حياتي. ومن حينها تطور مستواي خلال ستة أشهر نتيجة تدريبي الذي لا يقل عن خمس ساعات.

ما أبرز التحديات التي واجهتها فيما يتعلق برياضتك؟

لم تكن هنالك ملاعب مخصصة لهذه الرياضة كما أن قلة من يعرفونها. بالإضافة إلى أن الرياضة تحتم على من يلعبها أن يكون ذا تركيز عال وبديهة سريعة وذا عقلية فولاذية نظراً لعدد ساعات التدريب المكثفة. والتحدي الآخر يكمن في الالتزام بتنظيم وقتي بين العمل والعائلة والرياضة.

وفي فترة من الفترات توقفت عن ممارسة الرياضة وذلك بسبب عدة مشاغل أبعدتني عن إيجاد الوقت ناهيك عن التركيز لممارسة اللعبة. ولكن عندما أتيت جدة وجدت ملاعب مخصصة لهواة رياضة السكواش، حملت أغراض المخصصة للرياضة وعدت لهوايتي بشغف أكبر.

ماهي نقطة التحول في مسيرتك الرياضية؟

أتذكر عندما أتت بطولة الأولمبياد السعودية، لأنها أتاحت لي التعرف على مجتمع يمارس هوايتي. كما أن دخولي بطولة الأولمبياد السعودية عام 2022 ستؤهلني للحصول على تصنيف في المملكة العربية السعودية لإمكانية اللعب مع المحترفين داخل وخارج المملكة.

ما الذي سوف يدفعك إلى تحقيق إنجاز أكبر في حالة فوزك في البطولة؟

مشاهدة أبنائي لي وأنا أمارس اللعبة يعد بالنسبة لي إنجازاً محققاً. أن أكون صورة عظيمة داخل أذهان أبنائي هذا وحده ما يكفيني. كما أن سعبي واجتهادي وعيشي للتجربة كفيل بإعطائي رؤية واضحة نحو ما الذي أستطيع تحقيقه فعلاً.



مشاعل الحازمي
إدارة الميزانية

بطلة أول دوري سيدات في المملكة لرياضة الدراجات الهوائية

حصلت مشاعل الحازمي على المركز الأول في دوري السيدات لرياضة الدراجات الهوائية والذي أقيم لأول مرة الشهر الماضي، وضمت البطولة 7 فرق من نواحي متعددة، وحققت مشاعل المركز الأول فردياً، وحقق فريقها نادي الرائد المركز الأول أيضاً لمجموع 7 بطولات متعددة.



إياد مصطفى الخطيب
إدارة المعايير و اللوائح

دور سمة إنكار الذات في تحقيق رؤية المركز الوطني للأرصاد

هي سمة من أهم سمات شخصية الموظف الناجح، تتمحور صفاتها حول تكوين المهارات الوظيفية التي تساهم في إنجاز المهام، والتي من دورها تحقق أهداف المركز خاصة والوطن عامة. يقصد بإنكار الذات إرتقاءها من ملاحقة المصالح الشخصية في بيئة العمل (التمركز حول الذات)، إلى سموها بأهداف ورؤية المركز ككل. حيث يصبح التمثيل الشخصي للفرد مطابقاً لمكان عمله، وبالتالي تتطابق الأهداف والطموح. إن إنكار الذات والأنا، يعطي للموظف إيماناً من أجل التطور والتغيير، ودافعاً للتضحية للوطن. يجمع إنكار الذات منسوبي المركز نحو أهداف محددة، مما يفضي زيادة في المساواة بين الموظفين لتحقيق المهام التي تجمعهم.

يتحقق إنكار الذات من الموظف عن طريق إعادة توجيه أولوياته في العمل نحو أهداف ورؤية المركز، أو كحد أدنى عن طريق التأكد من موازنة المصالح الشخصية مع الرؤية والأهداف. ومما يساهم في إنكار الذات دور المركز في تحقيق الشفافية وتطوير الكفاءات، عن طريق ترجمة رؤية المركز إلى خطط ومهام وظيفية، وتحسين بيئة العمل التي من شأنها تزيد من حس الإنتماء للمركز والتعاون في تحقيق أهدافه.



البرنامج التوعوي والتثقيفي بالطقس والمناخ يشهد انطلاقته من المدينة المنورة

دشن المركز يوم الاثنين الموافق 2023/3/13 البرنامج التوعوي والتثقيفي بالطقس والمناخ بالمدينة المنورة، ضمن إطار الشراكة الاستراتيجية للمركز مع وزارة التعليم، احتفالاً بمناسبة اليوم العالمي للأرصاد 2023م والذي يأتي تحت شعار "مستقبل الطقس والمناخ والمياه عبر الأجيال"، وحضر التدشين مدير عام الإدارة العامة للتعليم بمنطقة المدينة المنورة ناصر بن عبد الله العبد الكريم ومدير فرع المركز الوطني للأرصاد بمنطقة المدينة المنورة عبد الله أبو هيلة وعدد من منسوبي الإدارة العامة للتعليم بالمنطقة.

ويهدف البرنامج إلى:

نشر الوعي بأهمية الطقس والمناخ للنشء إضافة لإنشاء جيل ملمّ بمعلومات الطقس والمناخ بشكل تام

يشمل البرنامج:

- برامج توعوية مختلفة
- تفعيل النشاطات اللاصفية
- الزيارات الميدانية لفروع ومرافق المركز الوطني للأرصاد



<https://youtu.be/WDY6-OLgV1Y>

نظام الأرصاد في المملكة العربية السعودية الإدارة القانونية

صدر أول نظام للأرصاد في المملكة العربية السعودية بالمرسوم الملكي رقم (م/86) وتاريخ 1442/09/24هـ، كما صدرت اللائحة التنفيذية لنظام الأرصاد بموجب القرار الوزاري رقم (1444/1/22296) وتاريخ 1444/01/21هـ، ويهدف النظام واللائحة إلى تقليل حجم الخسائر الناتجة عن نشر الأخبار المغلوطة أو الإشاعات والأخبار الغير دقيقة التي تتعلق بالأرصاد المناخية أو الجوية مما قد تتسبب معه هذه الأخبار أو الإشاعات المغلوطة في إلغاء الرحلات التجارية أو السياحية، كما تؤثر بشكل سلبي على اقتصاد الدولة ويعمل النظام على تحقيق التوازن بين الحاجات الأمنية والتنموية والأرصادية، وحث الجهات الحكومية على التعاون مع المركز الوطني للأرصاد لتحقيق الأهداف المنشودة من نظام الأرصاد، كما تلتزم بالحصول على بيانات الأرصاد عند حاجتها من المركز الوطني للأرصاد، وإبلاغ المركز عن أي مخالفات لأحكام نظام الأرصاد ولائحته التنفيذية لإتباع الإجراءات النظامية تجاه المخالفة طبقاً للنظام واللائحة التنفيذية، كما ألزم الجهات الحكومية على موافقة المركز قبل نشر أي مؤشرات أو تقارير محلياً أو دولياً تتعلق بالأرصاد الجوية.

وعرّف النظام خدمات الأرصاد بأنها الأنشطة والنواتج والمعلومات عن الأرصاد الجوية، كما عرّف خدمات الأرصاد الجوية السيادية بالأنشطة والنواتج والمعلومات عن الأرصاد الجوية ذات العلاقة بالأمن الوطني، ولا يجوز لأي شخص ممارسة أي نشاط من الأنشطة الأرصادية إلا بعد الحصول على ترخيص بذلك، كما شمل النظام واللائحة عدد من المواد التي تتناول تنظيم مرفق الأرصاد بما يضمن استمرارية الأداء وفق أعلى معايير الجودة وعلى سبيل المثال لا الحصر فقد نظم المشرع كثيراً من الجوانب التي تضمنها النظام واللائحة مثل تحديد الاشتراطات والضوابط والإجراءات والمقاييس والمعايير اللازمة

للأرصاد الجوية وكذلك تصنيف التصاريح والتراخيص اللازمة لممارسة كافة الأنشطة المتعلقة بخدمات الأرصاد الجوية وكذلك المقابل المالي المتعلق بها كما نظم المشرع أعمال التفتيش وذلك لضمان انضباط الأداء بأحكام النظام ولائحته التنفيذية ..

إعداد
الإدارة القانونية



مدن المملكة تحتفي باليوم
العالمي للأرصاد 2023م تحت
شعار "مستقبل الطقس
والمناخ والمياه عبر الأجيال"



<https://youtu.be/QTPCn4sF2GI>



<https://youtu.be/QGFaRD8xEAo>



هذا العدد من

تنسيق و تحرير تصميم و اخراج المشرف على المحتوى
تركيبه العنزي | عيداء مؤمنه | وعد العمري

التواصل الداخلي

تواصلكم معنا

يعني لنا الكثير

#نحيطكم-باجوائكم

تابعونا عبر حساب ثريدز

@NCMKSA

مشاركتنا أخباركم ومناسباتكم
تساعدنا في تطوير محتوى المجلة

تواصلوا معنا عبر

ics@ncm.gov.sa

www.ncm.gov.sa

ncmKsa