|  |  |
| --- | --- |
| **ال‍مجلس 2022 جنيف، 31-21 مارس 2022** |  |
|  |  |
|  |  |
| **بند جدول الأعمال: PL 2.2** | **الوثيقة C22/78-A** |
| **8 مارس 2022** |
| **الأصل: بالإنكليزية** |
| مساهمة من جمهورية الهند | |
| اليوم العالمي للاتصالات ومجتمع المعلومات | |

|  |
| --- |
| **ملخص**  تقر إدارة الهند بأن الاحتفال باليوم العالمي للاتصالات ومجتمع المعلومات لعام 2022 سيكون حول موضوع "**التكنولوجيات الرقمية من أجل كبار السن والتمتع بصحة جيدة في مرحلة الشيخوخة**".  الغرض من اليوم العالمي للاتصالات ومجتمع المعلومات هو الاحتفال بذكرى تأسيس الاتحاد، فضلاً عن نشر الوعي حول أهمية تكنولوجيا المعلومات والاتصالات لتمكين الأفراد والقطاعات الاقتصادية الرأسية للمجتمع. وسد الفجوة الرقمية بأشكال مختلفة في جميع البلدان والمجتمعات هو من الأهداف الرئيسية للاتحاد. وتقترح وثيقة المجلس (C22/17) موضوع "التكنولوجيات الرقمية من أجل السلامة على الطرق" لليوم العالمي للاتصالات ومجتمع المعلومات لعام 2023، وهو موضوع مهم يستدعي النظر فيه.  ومع ذلك، جدير بالإشارة أيضاً أن الأمم المتحدة قد اعترفت بأقل البلدان نمواً (LDC) كفئة من الدول منذ عام 1971 وقد مضى أكثر من 50 عاماً على تصنيفها. وهناك قرارات وجهود هامة لا يُستهان بها لسد الفجوة الرقمية مع التركيز على أقل البلدان نمواً والفئات الأخرى من البلدان لنشر خدمات النطاق العريض.  **الإجراء المطلوب**  يرجى من المجلس **النظر** في موضوع "**تمكين أقل البلدان نمواً من خلال تكنولوجيا المعلومات والاتصالات**" ليكون موضوع اليوم العالمي للاتصالات ومجتمع المعلومات لعام 2023.  ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ  **المراجع**  برنامج العمل لصالح أقل البلدان نمواً للعقد 2011-2020 (مؤتمر الأمم المتحدة الرابع المعني بأقل البلدان نمواً)؛ قرار الجمعية العامة للأمم المتحدة 252/60: 252/60 - القمة العالمية لمجتمع المعلومات، 27 أبريل 2006؛ [قرارات](https://www.itu.int/en/council/Documents/basic-texts/RES-030-E.pdf) مؤتمر المندوبين المفوضين [30 (المراجَع في دبي، 2018)](https://www.itu.int/en/council/Documents/basic-texts/RES-030-E.pdf) و[140 (المراجَع في دبي، 2018)](https://www.itu.int/en/council/Documents/basic-texts/RES-140-E.pdf) و[198 (المراجَع في دبي، 2018)](https://www.itu.int/en/council/Documents/basic-texts/RES-198-E.pdf) و[71 (المراجَع في دبي، 2018)](https://www.itu.int/en/council/Documents/basic-texts/RES-071-E.pdf)؛ قرارات ووثائق المؤتمر الأخرى. |

# 1 خلفية

1.1 *يُحتفل باليوم العالمي للاتصالات ومجتمع المعلومات* سنوياً في 17 مايو بمناسبة تاريخ تأسيس الاتحاد وتوقيع الاتفاقية الدولية الأولى للبرق في عام 1865 ولتركيز الاهتمام العالمي سنوياً على أهمية استفادة جميع سكان العالم من الفوائد الهائلة للثورة الرقمية في مجال تكنولوجيات المعلومات والاتصالات.

2.1 ورحّب مؤتمر المندوبين المفوضين للاتحاد في نوفمبر 2006 بقرار الجمعية العامة للأمم المتحدة وعدّل [القرار 68](https://www.itu.int/en/council/Documents/basic-texts/RES-068-E.pdf) بحيث يدعو المجلس إلى اعتماد موضوع محدد لكل *يوم عالمي للاتصالات ومجتمع المعلومات*.

# 2 اليوم العالمي للاتصالات ومجتمع المعلومات لعام 2023

1.2 لقد مرت 50 عاماً على اعتراف الأمم المتحدة بأقل البلدان نمواً (LDC) كفئة منذ عام 1971، لتوفير قوة دفع خاصة للتنمية. وقد اعترف بأقل البلدان نمواً باعتبارها فئة من الدول التي تعاني من الحرمان الشديد في عملية تنميتها لأسباب هيكلية وتاريخية وأيضاً جغرافية. وفي الوقت الحالي، تضم أقل البلدان نمواً البالغ عددها 46 بلداً حوالي 880 مليون شخص، أي 12 في المائة من سكان العالم، وتواجه عوائق هيكلية شديدة خاصة بالنمو. ومع ذلك، تمثل أقل البلدان نمواً أقل من 2 في المائة من الناتج المحلي الإجمالي العالمي وحوالي 1 في المائة من التجارة العالمية. وقد خرجت ستة بلدان حتى الآن من فئة أقل البلدان نمواً (الأونكتاد).

2.2 وأكد مؤتمر الأمم المتحدة الرابع المعني بأقل البلدان نمواً (2011) (A/Conf.219/3/Rev.1)، *في جملة أمور*، على التحدي المتمثل في الافتقار إلى البنية التحتية الملائمة لتكنولوجيا المعلومات والاتصالات. كما أشار إلى التخلف في المجالات الحيوية، مع التركيز على أنه "من أجل تحسين القدرات الإنتاجية في أقل البلدان نمواً لابد من اقتنــاء تكنولوجيات جديدة وبناء قدرات وقاعدة معارف محليـة لكـي تـتمكن مـن الاسـتفادة بـصورة كاملة من التكنولوجيات المقتناة وتعزيز القدرات التقليدية باستمرار لأغراض البحـث والتطـوير".

3.2 وتركز قرارات عديدة للاتحاد، بما في ذلك قرارات مؤتمر المندوبين المفوضين والمؤتمر العالمي لتنمية الاتصالات والمجلس والبرامج وتحالف أصحاب المصلحة المتعددين الذي أطلقه الاتحاد بالتعاون الوثيق مع الأمم المتحدة (التحالف الرقمي للشراكة من أجل التوصيل)، على تعزيز التعاون الرقمي لمواجهة التحديات والفجوات في أقل البلدان نمواً.

4.2 ويسلط تقرير الاتحاد بشأن "التوصيلية في أقل البلدان نمواً: تقرير الحالة لعام 2021" الضوء على العديد من التحديات التي يُعاد سرد بعضها أدناه:

● فجوة رقمية شاسعة بين أقل البلدان نمواً

● لم يحقق سوى بلدين فقط من أقل البلدان نمواً المقصد 9.ج من أهداف التنمية المستدامة فيما يتعلق بشمولية شبكاتها وميسورية تكاليفها (الموعد النهائي محدد أصلاً في نهاية عام 2020)

● استمرار الفجوة في الاستخدام

● قلة الوعي

● نقص المهارات الرقمية

● تحديات في استخدام تكنولوجيات النطاق العريض على نحو مثمر

● وجود فجوات كبيرة في البنية التحتية الخاصة بالبيانات

5.2 وبالنظر إلى مسيرة 50 عاماً مضت، توجد فرصة وضرورة ملحة لنشر الوعي حول التحديات التي ما زال يتعين التصدي لها في المجموعة الحالية من أقل البلدان نمواً وذلك في إطار السعي إلى توثيق التعاون وكذلك للاحتفاء بالدور التمكيني لتكنولوجيا المعلومات والاتصالات بغية استكمال تقدم أقل البلدان نمواً في انتقالها إلى مرحلة أخرى.

6.2 ويتماشى الموضوع مع الجهود الخاصة للاتحاد والأمم المتحدة لسد الفجوة الرقمية العالمية كما يتماشى مع خطوط عمل القمة العالمية لمجتمع المعلومات.

ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ