



ASDN

# UNLOCKING CLIMATE SOLUTION

After COP 28

## 11TH JAN 2024 THURSDAY

**JOIN**  
Our Online Webinar and Explore Actionable Strategies for a **Sustainable Future**

 8 PM

Online Zoom

 8 Speakers

The poster features a light green background with faint geometric patterns of triangles and circles. At the bottom left, there are stylized green trees. A green arrow points from the main title towards the date. Three wavy green lines are positioned to the right of the main text.

## جدول المحتويات

|   |   |
|---|---|
| ٣ | المقدمة   |
| ٤ | الملخص التنفيذي   |
| ٥ | متحدثي الندوة   |
| ٦ | مواضيع/ نقاشات الندوة   |
| ٦ | دور التنمية المستدامة كدور مهم للمجتمع والأفراد                             |
| ٦ | دور المنظمات الغير الحكومية في التأثير على مؤتمر القمة ودور البلدان العربية |
| ٦ | دور الشباب في تغير المناخ ومؤتمر الأطراف                                    |
| ٧ | تغير المناخ وتأثيره على الشباب والأفراد                                     |
| ٧ | أحدث التقنيات الحديثة لحفظ المياه هي تقنية الحصاد المائي                    |
| ٨ | الطاقة المتجددة في الحد من تغير المناخ                                      |
| ٨ | الوجود الفلسطيني في مؤتمر الأطراف   |
| ٨ | المبادرات الخضراء   |
| ٩ | نقاشات وإضافات المشاركين  |
| ٩ | الخاتمة   |

## المقدمة

شبكة الشباب العربي للتنمية المستدامة هي شبكة أُطلقت بين مهنيين وخبراء شباب من الشرق الأوسط وشمال أفريقيا يعملون على تحقيق أهداف التنمية المستدامة. وهي حريصة على مساعدة الحكومات المحلية، والمنظمات المحلية والدولية، والقطاع الخاص، ودعم الأمم المتحدة لتحقيق الأهداف السبعة عشر للتنمية المستدامة في العالم العربي، فضلا عن تثقيف الشباب بشأن أهداف التنمية المستدامة، وتوفير فرص العمل التطوعي العملي، ضمن أنشطة أخرى، لإطلاق طاقاتهم في الوقت الذي يكونون فيه مواطنين عالميين نشطين.

وتسعى الشبكة إلى إنشاء منصة موحدة ومتعددة الفروع لتحقيق الاستثمار الفعال لطاقات الشباب واستخدامها بطريقة بناءة للإسهام في جسور التعاون وتبادل الخبرات من أجل تهيئة بيئة حافزة وداعمة للشباب يسهمون فيها في مشاركتهم النشطة في تحقيق أهداف الأمم المتحدة للتنمية المستدامة لعام ٢٠٣٠.

وتتمثل رؤية الشبكة في تحقيق نظام متكامل للشباب يدعم القادة الشباب في تحقيق أهداف التنمية المستدامة وتبسيط الضوء على قدراتهم بطريقة مهنية تسهم في تعزيز دورهم القيادي في تنمية المجتمعات المحلية.

ويسعى البرنامج إلى تحقيق الأهداف التالية:

- ١ - العمل على توفير الحلول الصحيحة لمشكلة مشاركة الشباب في تحقيق أهداف التنمية المستدامة.
- ٢ - إعداد وتقديم المشورة والبحوث والدراسات والخطط الاستراتيجية والخبرات الشخصية الكفؤة في ميدان التنمية المستدامة.
- ٣ - عقد حلقات عمل وتنظيم المؤتمرات.
- ٤ - إصدار منشورات تحقق أهداف الشبكة.
- ٥- تشجيع مختلف مبادرات الشباب المتصلة بالتنمية المستدامة.
- ٦ - التعاون مع جميع منظمات المجتمع المدني المحلية والدولية والهيئات الرسمية في تنفيذ المشاريع المتصلة بالتنمية المستدامة.
- ٧ - تفعيل دور شبكات الشباب المحلية والدولية.
- ٨ - تنفيذ حملات توعية تشرك الشباب في تحقيق أهداف التنمية المستدامة.
- ٩ - إطلاق أول مجلة إلكترونية متخصصة في ميدان التنمية المستدامة من منظور الشباب.
- ١٠ - إطلاق منتدى للشباب يكون بمثابة حيز للاجتماعات، والتبادل والحوار للشباب من الشرق الأوسط وشمال أفريقيا بشأن التنمية المستدامة.
- ١١ - إنشاء بنك للمعلومات في مجال التنمية المستدامة.

وساهمت الشبكة في إعداد وتنظيم عدة حلقات تدريبية ندوات للتوعية فيما يتعلق بالتنمية المستدامة والمسائل المناخية، وتمكنت من الوصول إلى مجموعة واسعة من الجماهير من جميع الأعمار، ولا سيما الشباب، كما عملت على تزويدهم ببناء القدرات. ومن بين أعمال الشبكة ترتيب أحداث على أرض الواقع وفعليا لدعم قضايا أهداف التنمية المستدامة والمسائل المناخية، ولا سيما من حيث أنواعها، والمشاركة في المحافل المحلية والدولية، وإقامة الشبكات مع العديد من المؤسسات والمنظمات من أجل هذه القضايا الحساسة، وإتمام التعاون معها في مختلف الأطر.

## المخلص التنفيذي

في يوم الخميس، ٧ كانون الثاني/يناير، عقدت شبكة الشباب العربي للتنمية المستدامة ندوة بعنوان "إطلاق حلول الدورة الثامنة والعشرين لمؤتمر الأطراف"، بحضور (ثمانية) ناشطين بارزين في مجال المناخ. وكان الهدف من الندوة اقتراح ومناقشة حلول جذرية مع الجمهور الحديث في الندوة لشبكة الشباب العربي للتنمية المستدامة، حيث تشكل انبعاثات غازات الدفيئة والتكيف مع المستقبل مخاطر رئيسية على الأرض، والأجيال المقبلة هي الأكثر تضرراً.

وسعت الندوة إلى توفير حيز واسع وكاف للمشاركين لمناقشة الأسئلة والاستقصاءات المتعلقة بالمناخ وتغير المناخ وانبعاثات الغاز. وكان من أهم أغراض الندوة توضيح المزيد من الأفكار بشأن نتائج مؤتمر الأطراف المعقود في دبي في الشهر الماضي.

ولم تكن هذه الندوة الوحيدة لشبكة الشباب العربي للتنمية المستدامة، حيث انها تعمل على تزويد جمهورها والشباب المهتمين بالمناخ وتغير المناخ بالعديد من الندوات بانتظام لتبادل الأفكار والدليل وتزويدهم بأخر المستجدات المتعلقة بهذه المسائل. وتعمل الشبكة أيضاً على عقد ندوات دراسية للشبكة أخرى في المستقبل، ودورات تدريبية لبناء القدرات، ودورات للتوعية البيئية، وما إلى ذلك، باستخدام منهجية متقدمة وبحضور باحثي وناشطي أفضل المدربين بشأن مواضيع المناخ.

وتجدر الإشارة إلى أن الندوات تكتسي أهمية حاسمة بالنسبة لمسائل تغير المناخ لأنها توفر التعليم المتيسر، وتيسر التعاون العالمي، وتحشد الجهود. وهي توفر منبراً لإذكاء الوعي ونشر المعلومات الدقيقة وتعزيز الصلات بين الخبراء وواضعي السياسات وأصحاب المصلحة في جميع أنحاء العالم. ومن خلال إشراك المشاركين في المناقشات التفاعلية وتبادل المعارف، تُلهم الندوات الأفراد والمنظمات لاتخاذ خطوات ملموسة نحو التخفيف من آثار تغير المناخ والدعوة إلى اتباع ممارسات مستدامة. وهي تؤدي دوراً حيوياً في بناء مجتمع عالمي قائم على معلومات جيدة ومشارك ومستعد للتصدي للتحديات الملحة لتغير المناخ.





## متحدثي الندوة





**Tareq Hassan** 


- Head of Arab Youth Sustainable Development Network (AYSDN)
- Climate Change Activist
- Master's degree in Sustainable Development Goals



**Farah Al-Asaad** 


- Climate Change Activist
- Founder of Syrian Climate Radio
- An active member of YOUNCO


**Saed Hanani** 

Co-founder and Public Relations Manager of AYGV Network


**Musheer AlSharaabi** 


- Managerial Director at (AYSDN)
- Education Officer at (SDF)
- A Fellow in One Million Leader in the Middle East and North Africa program (OML - MENA)
- Climate Change Activist






**Hayder AlJoher** 


- Environmental Activist
- President of the Green Space Organization


**Sally Al-Naeem** 

- Owner of Green Space establishment
- A pioneer in the field of hydroponic agriculture
- A researcher, and activist in the environmental and climate sectors

**Mohammed Al-Yatari** 

- Activist and advocate for climate change
- Program Coordinator at AYSDN



## مواضيع/ نقاشات الندوة

أجرت الندوة عدة مناقشات بشأن مواضيع تغير المناخ ونتائج الدورة الثامنة والعشرين لمؤتمر الأطراف. ومن أبرز المواضيع والنقاشات التي ذكرت:

### دور التنمية المستدامة كدور مهم للمجتمع والأفراد

نظرت السيدة فرح الأسعد في هذه المناقشة، حيث ذكرت أن دور التنمية المستدامة هو دور المجتمع والأفراد في تحقيق التوازن بين الاحتياجات الحالية واحتياجات الأجيال المقبلة من خلال التنمية الاقتصادية والاجتماعية والبيئية المستدامة. وعلى الصعيد الثقافي، يعتبر التثقيف والتوعية بأهمية التنمية المستدامة عنصرين أساسيين. ويهدف التثقيف والتوعية إلى إذكاء الوعي والمعرفة بشأن مفهوم التنمية المستدامة وتعزيز القيم والمبادئ المرتبطة بها، مثل العدالة الاجتماعية وحقوق الإنسان. وعموماً، يتطلب دور التنمية المستدامة توازناً بين الأبعاد الاقتصادية والاجتماعية والبيئية للتنمية المستدامة والشاملة. والعمل المشترك، والتوعية، والتعليم، والمشاركة المجتمعية هي أهم العناصر للنجاح في تحقيق دور التنمية المستدامة.

### دور المنظمات الغير الحكومية في التأثير على مؤتمر القمة ودور البلدان العربية

تحدث المهندس طارق حسان عن دور المنظمات غير الحكومية في التأثير على عملية صنع القرار في مؤتمر الأطراف في دورته الثامنة والعشرين. وقد أكد السيد حسان أن مؤتمر القمة المعني بتغير المناخ الذي سيعقد في العام القادم سيعقد في أذربيجان.

وقال السيد حسان أيضاً إن الدول العربية قامت بدور هام في مفاوضات اتفاقية الأمم المتحدة الإطارية بشأن تغير المناخ، تمثل مصالحها وأولوياتها الإقليمية. وكثيراً ما تشدد البلدان العربية على الحاجة إلى التكيف مع المناخ، والتنمية المستدامة، والدعم المالي للدول الضعيفة. ومشاركتها حاسمة في تشكيل سياسات المناخ العالمي وتعزيز التعاون الدولي لمواجهة تحديات تغير المناخ في المنطقة العربية وخارجها. وللإطلاع على أدق وأحدث المعلومات عن دور الدول العربية في الدورة التاسعة والعشرين لمؤتمر الأطراف، ومن الصواب الرجوع إلى الإعلانات الرسمية والمستجدات من اتفاقية الأمم المتحدة الإطارية بشأن تغير المناخ والمنظمات الإقليمية ذات الصلة في موعد أقرب إلى موعد المؤتمر.

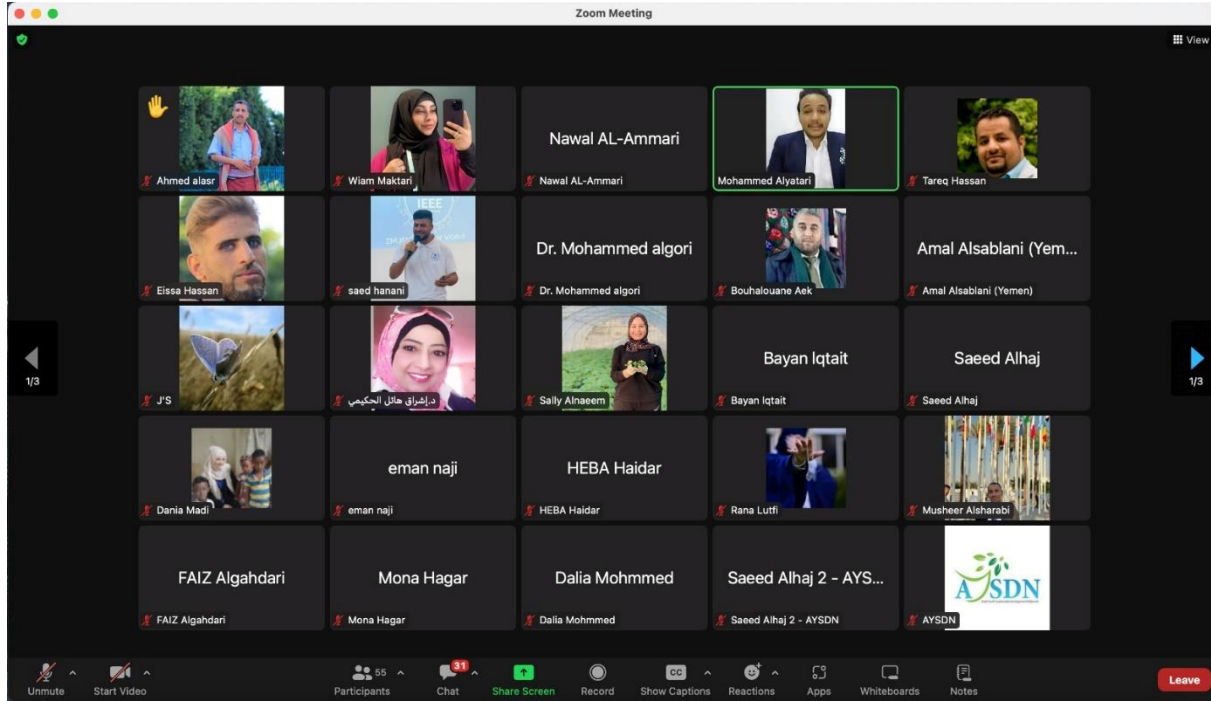
### دور الشباب في تغير المناخ ومؤتمر الأطراف

سلط السيد مشير الشرعي الضوء على أهمية دور الشباب في إحداث تغيير كبير في تغير المناخ على الصعيدين العربي والأجنبي. وأنهم قادة الأجيال المقبلة، فضلاً عن الحاجة إلى تمكين مهارات الشباب الأساسية واستخدامها في تغير المناخ. وكان الشباب من بين الفئات الأكثر تأثراً بتغير المناخ. وهي قادرة أيضاً على مواجهتها، وهي المحرك الرئيسي للتغيير وبناء مستقبل أكثر استدامة.

ومن خلال التحركات والإضرابات العالمية، يعمل الشباب على زيادة الوعي وطلب العمل من صانعي القرار، مما يقود الحاجة الملحة إلى تغير المناخ إلى الصدارة. كما أنها تسهم بمنظورات جديدة وأفكار خلاقة، وتدفع بالابتكار في مجال الطاقة المتجددة، والممارسات المستدامة، ونهج الاقتصاد الدائري. ويشجع الشباب عمليات صنع القرار الشاملة للجميع عن طريق المشاركة في الحوارات والشراكات بين الأجيال، وكفالة الاستماع إلى أصواتهم، والإلهام بالجهود التعاونية الرامية إلى إيجاد مستقبل مستدام وعادل. وينطوي نشاطها وحلولها وتعاونها في الدورة الثامنة والعشرين لمؤتمر الأطراف على إمكانية دفع التغيير التحويلي وتسريع الجهود الرامية إلى مكافحة تغير المناخ.

وخلاصة لما ذكره السيد مشير في الندوة، يقوم الشباب بدور حاسم في تغير المناخ والدورة الثامنة والعشرين لمؤتمر الأطراف من خلال نشاطهم، وإذكاء الوعي، واقتراح حلول مبتكرة، وتعزيز التعاون بين الأجيال. وتسهم أصواتهم وأعمالهم في تشكيل سياسات المناخ، والإلهام بالتغيير، وقيادة مستقبل أكثر استدامة وإنصافاً. ومن

الأهمية بمكان تمكين الشباب وإشراكهم في عمليات صنع القرار للاستفادة من خبراتهم وطاقاتهم والتزامهم بالتصدي للتحديات الملحة التي يشكلها تغير المناخ.



### تغير المناخ وتأثيره على الشباب والأفراد

ناقشت الندوة تغير المناخ من حيث تأثيره الكبير على الشباب والمجتمعات المحلية. ويشمل ذلك زيادة المخاطر الصحية، والآثار الاقتصادية السلبية، والافتقار إلى الموارد الطبيعية، وتشريد السكان، والتغيرات في النظم الاجتماعية. ويتطلب التكيف مع هذه التحديات عملاً مستداماً وتعاوناً مجتمعياً للتصدي لتغير المناخ.

ويتطلب التصدي لتحديات تغير المناخ وتأثيره على الشباب نهجا متعدد الأوجه. وتشمل الحلول الانتقال إلى مصادر الطاقة المتجددة والنظيفة، والحد من انبعاثات غازات الدفيئة من خلال الممارسات المستدامة، وتعزيز الهياكل الأساسية القادرة على التكيف مع تغير المناخ، والاستثمار في برامج التعليم والتوعية بشأن تغير المناخ، وتعزيز العدالة البيئية والإنصاف البيئي، وإشراك الشباب بنشاط في عمليات صنع القرار. والتعاون بين الحكومات والمجتمعات المحلية والأعمال التجارية والأفراد ضروري لتنفيذ هذه الحلول بفعالية وإيجاد مستقبل مستدام يضمن رفاه الشباب وحقوقهم.

### أحدث التقنيات الحديثة لحفظ المياه هي تقنية الحصاد المائي

وشرحت السيدة سالي النعيم ضرورة جمع المياه بوصفه عملية تقنية مستدامة واقتصادية حيث يساهم في الحد من الاعتماد على المياه الجوفية وغيرها من مصادر المياه. كما أنه يقلل من الفيضانات ويحسن نوعية المياه في المناطق المحيطة. بالطبع! جمع المياه هو أسلوب حديث لحفظ المياه أثبتت فعاليته في استدامة المياه. ويتم تنفيذه من خلال جمع وتخزين مياه الأمطار أو غيرها من المصادر مثل الأنهار، والمجاري المائية، والجداول. وعندما يتم تجميع المياه، توجه المياه التي يتم جمعها إلى نظام تخزين مثل الخزانات، أو الحفر الجوفية، أو الحقول المائية.

وذكرت سالي أيضاً أن هذه المياه تُستخدم لاحقاً لأغراض مختلفة، مثل الري الزراعي، وجمع المياه الجوفية، واستخدامات المياه غير الصالحة للشرب. ويعد اعتماد تقنيات جمع المياه خطوة هامة في التصدي لتحديات المياه وتعزيز استدامة الموارد المائية للأجيال الحاضرة والمقبلة.

## الطاقة المتجددة في الحد من تغير المناخ

وساعد السيد محمد اليتاري الجمهور على فهم فكرة أوسع نطاقا للطاقة المتجددة. وشارك في توضيح أن الطاقة المتجددة هي أحد أهم الموارد التي تسهم في الحد من تغير المناخ. والطاقة المتجددة مستدامة وتستند إلى مصادر طبيعية متجددة مثل الشمس والرياح والمياه والحرارة الحرارية الأرضية. وباستخدام الطاقة المتجددة بدلا من استخدام أنواع الوقود الأحفوري الملوثة، تنخفض انبعاثات غازات الدفيئة التي تتسبب في تغير المناخ. وهكذا، تسهم الطاقة المتجددة في الحد من الاعتماد على الوقود الأحفوري، وتحسين نوعية الهواء، وحماية البيئة.

وفي حين أن مصادر الطاقة المتجددة تنطوي على إمكانات كبيرة للحد من انبعاثات غازات الدفيئة، فإن عدة تحديات تعوق اعتمادها على نطاق واسع. ويتمثل أحد التحديات الرئيسية في الهياكل الأساسية القائمة التي تعتمد اعتمادا كبيرا على الوقود الأحفوري، مما يجعل الانتقال إلى الطاقة المتجددة معقدا ومكلفا. وبالإضافة إلى ذلك، فإن التكنولوجيات المتجددة مثل الطاقة الشمسية وطاقة الرياح متقطعة، وتعتمد على الأحوال الجوية، وتتطلب حلولاً فعالة لتخزين الطاقة لضمان استمرار الإمداد. كما أن التكاليف المرتفعة الأولية المرتبطة بالهياكل الأساسية للطاقة المتجددة، ومحدودية تكامل الشبكات، واختلاف أطر السياسات في مختلف المناطق، تزيد من إعاقة نشرها. ويتطلب التغلب على هذه التحديات استثمارات كبيرة في البحث والتطوير، والسياسات الداعمة، وتحديث الشبكات، والتعاون الدولي للتعبيل بالانتقال إلى الطاقة المتجددة وتحقيق تخفيضات كبيرة في الانبعاثات على نطاق عالمي.

## الوجود الفلسطيني في مؤتمر الأطراف

وتحدث السيد سائد حناني عن دور الاجتماعات العربية خلال الدورة الثامنة والعشرين لمؤتمر الأطراف في دعم القضية الفلسطينية أثناء المؤتمر كان من أبرزها،

- الوجود الفلسطيني في قمة المناخ.
- أهمية الشباب في إحداث التغيير وتهيئة بيئة مناخية جديدة.
- العقبات التي يواجهها الشعب الفلسطيني حاليا.
- أهمية القطاع الزراعي والنظم الزراعية المتقدمة لإمدادات المياه.

وأوضح السيد حناني النقاط التي ركز عليها قائلا إن قمة المناخ التي عقدت في دبي تضامنا مع القضية الفلسطينية، وهناك وجود عربي كبير لم يكن له وجود من قبل. كما أشار إلى الصعوبات التي يواجهها الشعب الفلسطيني في توفير مياه الشرب النقية، وبعد المسافة الناجمة عن الاشتباكات، أعرب عن أن المكان الذي وصل إليّ حوالي نصف ساعة يصلني حالياً حوالي ثلاث ساعات.

وقال أيضا إن وجود المنظمات العربية أمر بالغ الأهمية، حيث أنها أسهمت ولعبت دورا كبيرا في تهيئة بيئة مناخية نظيفة. وذكر أيضاً أن القطاع الزراعي مهم جداً لأنه أكثر القطاعات استهلاكاً، واستخدام النظم الزراعية المتقدمة لتوفير المياه، وقال إن من أحدث التكنولوجيات لحفظ المياه هي الحصاد المائي.

## المبادرات الخضراء

تحدث البروفيسور حيدر الجوهر عن دور المبادرات الخضراء. وكان أحد أهم نقاط التركيز هو:

أن التلوث البلاستيكي له آثار ضارة بالغة على البيئة. فاللدائن ذات الاستخدام الوحيد، عندما لا تدار إدارة سليمة، ينتهي بها المطاف في مدافن النفايات أو النظم الإيكولوجية الملوثة مثل الأنهار والمحيطات والغابات. وتشكل النفايات البلاستيكية تهديدا للأحياء البرية من خلال الابتلاع والتشابك، وتساهم أيضا في إطلاق المواد الكيميائية الضارة في البيئة. وللتخفيف من هذا الضرر، من الأهمية بمكان الحد من استهلاك اللدائن، وتشجيع ممارسات إعادة التدوير وإدارة النفايات، واستحداث بدائل مستدامة للبلاستيك.



وشدد السيد الجوهر على الأهمية الكبرى للبيئة ورفاه الإنسان. وتؤدي المساحات الخضراء، مثل المتنزهات والحدائق والغابات الحضرية، دوراً حيوياً في التخفيف من تغير المناخ عن طريق امتصاص ثاني أكسيد الكربون، والحد من آثار الجزر الحرارية الحضرية، وتحسين نوعية الهواء. كما أنها توفر الموائل للتنوع البيولوجي، وتحافظ على الموارد الطبيعية، وتساهم في الصحة العامة للمجتمعات المحلية ونوعية حياتها. وتوفر الأماكن الخضراء فرصاً ترفيهية، وتعزز الصحة العقلية والبدنية، وتعزز التماسك الاجتماعي، وتجعلها جزءاً لا يتجزأ من المدن المستدامة والقادرة على التكيف.

واختتم مناقشته بالقول إن التصدي للتلوث البلاستيكي، وتوفير مساحات خضراء، وتعزيز المشاريع الخضراء، ودعم المبادرات التي تعطي الأولوية للأماكن الخضراء، كلها أمور حيوية للاستدامة البيئية ورفاه الإنسان. وتساهم هذه الجهود في الحد من الأضرار البيئية، وتعزيز التنوع البيولوجي، والتخفيف من آثار تغير المناخ، وتحسين صحة المجتمعات المحلية، وتعزيز مستقبل أكثر استدامة ومرونة.

## نقاشات وإضافات المشاركين

وبعد أن أكمل المتحدثون أجزاء من المناقشات، كانت هناك أسئلة/مقترحات/تحقيقات كثيرة طرحها المشاركون أبرزها، أسئلة وضعها المتحدثون عن المواقع التي تساعد على معرفة المزيد عن تغير المناخ، وأجاب متحدثون آخرون بأن هناك الكثير من المواقع، مثل Youngo وAYSND وبرنامج الأمم المتحدة الإنمائي ومواقع أخرى.

كما طلب جمهور من المستمعين أن يكون هناك الكثير من المبادرات الطوعية في اليمن، ولا سيما في صنعاء، وأن تستغل هذه المبادرات الشبابية في العمل المتعلق بتغير المناخ، وأن يحتاج الشباب إلى الدعم والتوجيه والتمكين في قضية تغير المناخ ". وبالنظر إلى أن صناع القرار يطورون أعمال المبادرات القائمة ولا يُنظر فيها، رغم أنهم يبذلون جهوداً كبيرة للاضطلاع بأنشطتهم.

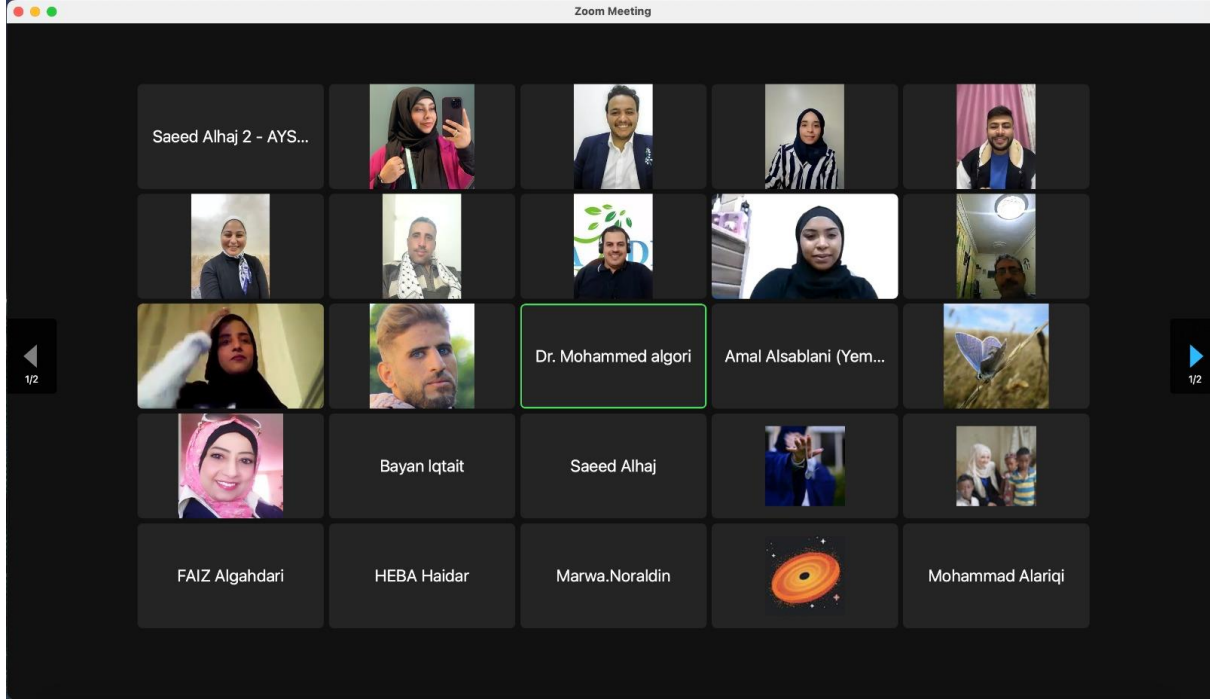
وأعرب أحد الحاضرين عن أمله في أن تعمل مبادرات الشباب المتطوعين ودعمهم وتوجيههم بحيث يركز عمل جميع المبادرات على قضايا تغير المناخ، مما سيساعد إلى حد كبير عمل المنظمات والمؤسسات العاملة في مجال تغير المناخ.

## الخاتمة

وفي الختام، قدمت الندوة بشأن حلول تغير المناخ أفكاراً قيّمة عن الحاجة الملحة إلى اتخاذ إجراءات جماعية للتصدي لتحديات تغير المناخ. وشددت المناقشات على أهمية التعاون بين الحكومات والأعمال التجارية والمجتمعات المحلية والأفراد من أجل تنفيذ الحلول الفعالة. وتشمل المصادر الرئيسية التي يمكن الحصول عليها الانتقال إلى مصادر الطاقة المتجددة، والحد من انبعاثات غازات الدفيئة، واعتماد ممارسات مستدامة، والاستثمار في برامج التعليم والتوعية. وسلطت الندوة الضوء على الدور الحاسم الذي تؤديه التكنولوجيا والابتكار في إيجاد حلول مستدامة، مثل تكنولوجيات الطاقة المتجددة والممارسات الزراعية المستدامة. وشددت أيضاً على ضرورة الانتقال العادل إلى اقتصاد منخفض الكربون، بما يكفل الإنصاف الاجتماعي ويدعم المجتمعات والصناعات المتأثرة. وحُدّد الدعم المالي ودعم السياسات، إلى جانب التعلم والعمل المستمرين، بوصفهما عنصرين أساسيين في جهود التخفيف من آثار تغير المناخ والتكيف معه.

وأكدت الندوة أيضاً الحاجة الملحة إلى التصدي لتغير المناخ من خلال الجهود التعاونية والمتعددة الأطراف. وشدد على دور التكنولوجيا والابتكار والممارسات المستدامة في إيجاد الحلول، فضلاً عن أهمية الانتقال العادل والإنصاف الاجتماعي. وأبرزت المناقشات الحاجة إلى الدعم المالي ودعم السياسات للإسراع باعتماد الممارسات المستدامة، وشددت على أهمية التعلم والعمل المستمرين على جميع المستويات. وإجمالاً، الندوة لمحّة عامة

وشاملة عن الحلول المتعلقة بتغير المناخ، مشددة على الحاجة إلى نهج كلي وشامل لتحقيق مستقبل مستدام ومرن.



شهد الحضور الذين حضروا هذه الندوة عن حلول تغير المناخ شعوراً بالتمكين والإلهام والأمل، مما أسهم في سعادتهم الشاملة. وباكتسابهم أفكاراً ومعارف قيمة بشأن الاستراتيجيات الفعالة للتصدي لتغير المناخ، فإنهم يزودون بمعلومات عملية لإحداث أثر إيجابي في حياتهم الشخصية ومجتمعاتهم المحلية ومساعدتهم المهنية. وغرست المناقشات والعروض شعوراً بالهدف والإلحاح، مما حفز الجمهور على المشاركة بنشاط في جهود التخفيف من آثار تغير المناخ والتكيف معه. وبالإضافة إلى ذلك، أتاحت فرص الربط الشبكي التي أتاحت خلال الندوة للمشاركين التواصل مع الأفراد الذين يشاطرونهم الرأي، والمتعاونين المحتملين، والخبراء في الميدان، مما عزز الشعور بالجماعة والدعم. وإجمالاً، تركت الندوة الجمهور شعوراً بالتمكين والتفاؤل والتصميم على الإسهام في مستقبل مستدام، مما عزز سعادتهم ورفاههم إلى حد كبير.

وشبكة الشباب العربي للتنمية المستدامة ملتزمة بتنظيم سلسلة من الأنشطة والمبادرات المؤثرة والندوات على وسائل التواصل الاجتماعي في المستقبل. وتهدف هذه المبادرات والندوات إلى زيادة إشراك وتثقيف جمهور متنوع بشأن القضايا العالمية الملحة، بما في ذلك تغير المناخ والاستدامة وحفظ البيئة. ومن خلال هذه المنصات الإلكترونية، سوف توفر مساحات ميسرة وشاملة لتبادل المعارف والحوار والتعاون. وستضم الندوات لشبكة الشباب العربي متحدثين خبراء، ومناقشات تفاعلية، وأدوات عملية لتمكين المشاركين بالمعارف والمهارات اللازمة لاتخاذ إجراءات في حياتهم ومجتمعاتهم المحلية. وتهدف الشبكة، بتقديمها مجموعة متنوعة من المواضيع والتي تلي طائفة واسعة من المصالح وإتاحة الفرص للأفراد لتعميق فهمهم لهذه المسائل الحاسمة ومشاركتهم فيها. وتتطلع الشبكة، من خلال أنشطتها المقبلة وندواتها، إلى إلهام وإعلام وتعبئة مجتمع عالمي من صانعي التغيير الملتزمين ببناء مستقبل أكثر استدامة ومرونة للجميع.