

# COND代表理事(“ユース”)時代の活動



スウェーデン大使館が日本で開催した「ストックホルム+50事前イベント」において講演とファシリテーションを担当し、スウェーデンで開催された「ストックホルム+50会議」にも参加



パタゴニア日本支社の草の根環境活動家のためのツール会議に参加

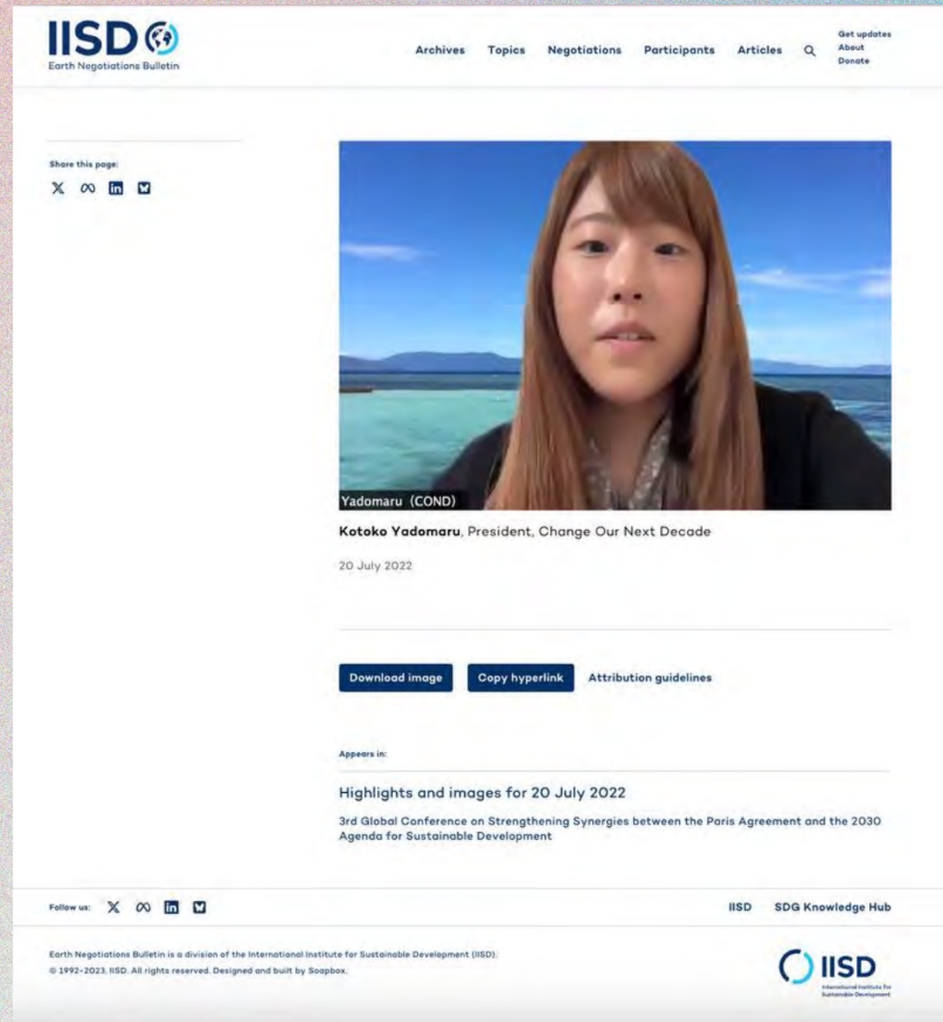


国際自然保護連合 (IUCN) 第2回アジア公園会議に参加し日本の若者の視点について講演



モーリシャスの若者たちと協働したオンラインウェビナーの企画と運営実施

# イベントでの講演と政策提言活動



## 9. 生物多様性ユースアンバサダーの紹介



Change Our Next Decade[COND]  
代表 矢動丸 琴子氏



全国から公募によって選ばれ、IUCN-Jが認定する「生物多様性ユースアンバサダー」について、ユース団体 Change Our Next Decade (COND) 代表の矢動丸氏より紹介。2020年、各地域ごとに様々な活動を行うアンバサダーに内定した皆さんが登壇し、代表して難波宏樹氏が決意表明を行いました。UNDB-J涌井委員長代理、IUCN-J渡辺会長から、その活動に期待する激励の言葉がありました。

パリ協定とSDGsのシナジー強化に関する国際会議にて、若者の視点について発言

WWFジャパンのウェブセミナーにて、若者の視点から生物多様性保全の未来について講演

愛知県と環境省が主催したイベントにおいて、日本の生物多様性ユースアンバサダープロジェクトを紹介。

# イベント登壇や政策提言



パネルディスカッションとポスター展示会において、若者の視点について発言



日本環境教育フォーラム主催のイベントにおいて、若者の視点について講演



若者の意見を伝え、外務省と環境省に政策提言を提出



# CBD-COP15での活動



世界各国から参加しているユースにインタビューを実施し、SNSでポスト



ユースパビリオンでの登壇



気候変動と生物多様性のシナジーに関してサイドイベントを主催

# 300万円以上のクラウドファンディングを実施し達成

#社会にいいこと #国際協力 #環境保護 #学生のチャレンジ

## 「私たちの次の10年」を変えたい！生物多様性条約COP15から発信



一般社団法人Change Our Next Decade



支援総額

**3,111,000円** 目標金額 3,000,000円

支援者 募集終了日

206人 2022年12月27日

🕒 フォロー中

プロジェクトは成立しました！

終了報告を読む

🔗 シェア

🐦 ツイート

📬 LINEで送る

📄 noteで書く

# 生物多様性の普及・意識向上を目的とした ビデオ作成やインタビュープロジェクト



COP15の雰囲気伝えるYouTube動画の企画、撮影、編集、さまざまな国からの若者のショートインタビュー、および国際生物多様性の日を記念した動画（日本の若者の視点を取り入れたもの）などの制作を統括

# メディア掲載 - Part 1

**HUFFPOST**  
HUB OF INNOVATION WITH THE ASIAN SPIRIT

2022 Dec 13-20

**ハフライブ2週連続配信**  
**生物多様性×SDGs**  
1週目：気候変動と並ぶ危機「生物多様性」  
2週目：2022年、ビジネスのキーワードは「生物多様性」

**# GUEST**

**# MAIN PERSONALITY**

 <b>矢動丸琴子</b> 一般社団法人 Change Our Next Decade 代表	 <b>井田徹治</b> 共同通信社 編集委員兼論説委員	 <b>辻愛沙子</b> arca CEO	 <b>南麻理江</b> ハフポスト日本版
--	------------------------------------	-----------------------------	-----------------------------

**#ハフライブ/ 12月13日(月) / 12月20日(月) 21時~ 配信**

気候変動と並ぶ危機「生物多様性」

一般社団法人 Change Our Next Decade 代表

**矢動丸琴子**

2019年に生物多様性条約COP15に向け Change Our Next Decadeを設立。CBD-COP14等の国際会議への参加経験も有し、生物多様性分野での若者による活動促進に尽力している。千葉大学大学院国際経営学専攻修士後期課程在学中。

気候変動と並ぶ危機「生物多様性」

ミツバチなど「花粉媒介者」がいなくなると、人間の食べ物が消えていく

世界の主要農作物の75%以上が、その収量や品質の面で多少なりとも動物による花粉媒介に依存している

「花粉媒介者」の恩恵を受ける食べ物の一例

花の蜜 → 受粉 → 収穫

出典：IPBES (2019). The assessment report of the Intergovernmental Science-Policy Platform on Biodiversity and Ecosystem Services on pollinators, pollination and food production.

ハフポスト日本版のハフライブにて生物多様性と持続可能な開発目標 (SDGs) について講演

**HUFFPOST**

未来を創るDEI NEWS SDGs ビジネス LIFE アートとカルチャー 占い 動画 イベント ウェルビーイング Sponsored

PROJECT SDGs 気候変動 生物多様性

## 「知らないのはヤバイ」日本の若者が伝えたい気候変動に並ぶ“もう一つの危機”。生物多様性条約のCOP15が開幕

一般社団法人Change Our Next Decade (COND) の矢動丸琴子さんは、生物多様性条約のCOP15の現地に入り、日本へ情報を届ける。

Maya Nakata  
2022年12月08日 15時53分 JST

現地には、世界中から政府関係者はもちろん、企業や環境活動家、先住民や女性、若者などの多様な立場のグループも集結する。日本のユースの一人として参加するのが、一般社団法人Change Our Next Decade (COND) の矢動丸琴子さんだ。

もっと読みたい> [生物多様性とは？地球からミツバチが消えない【3分で分かる】](#)

国連生物多様性条約の締約国会議 (COP15) 第2部が12月7日 (月) から開幕した。

COP15では、“生物多様性版のパリ協定”ともいえる世界の新目標の見込みだ。「少なくとも2030年までに生物多様性の損失を逆転的な目標が設定できるのか、注目されている。

一般社団法人Change Our Next Decade (COND) の矢動丸琴子さん Maya Nakata

CONDはCOP15でブースを出展し、CONDの活動紹介や、生物多様性と気候変動を同時に解決するためのユースアクションプランのドラフトに関するワークショップなどを行う予定だ。会場内のユースパビリオンで、アジア地域の若者とこれまでの10年を振り返り、これからの10年について議論するセッションも実施予定だ。

ハフポスト日本版から、若者の視点についてインタビューを受けました。

# メディア掲載 - Part 2

ともに・共生社会へ 未来をつくるSDGs

## 「生物多様性の危機、直視を」 若手活動家・矢動丸琴子さんの訴え

大場あい 環境・科学 | 速報 | 環境

毎日新聞 | 2023/3/24 07:00(最終更新 3/24 07:00) 有料記事 2739文字



一般社団法人「Change Our Next Decade」代表理事の矢動丸琴子さん=東京都千代田区で2023年1月31日、竹内紀臣撮影

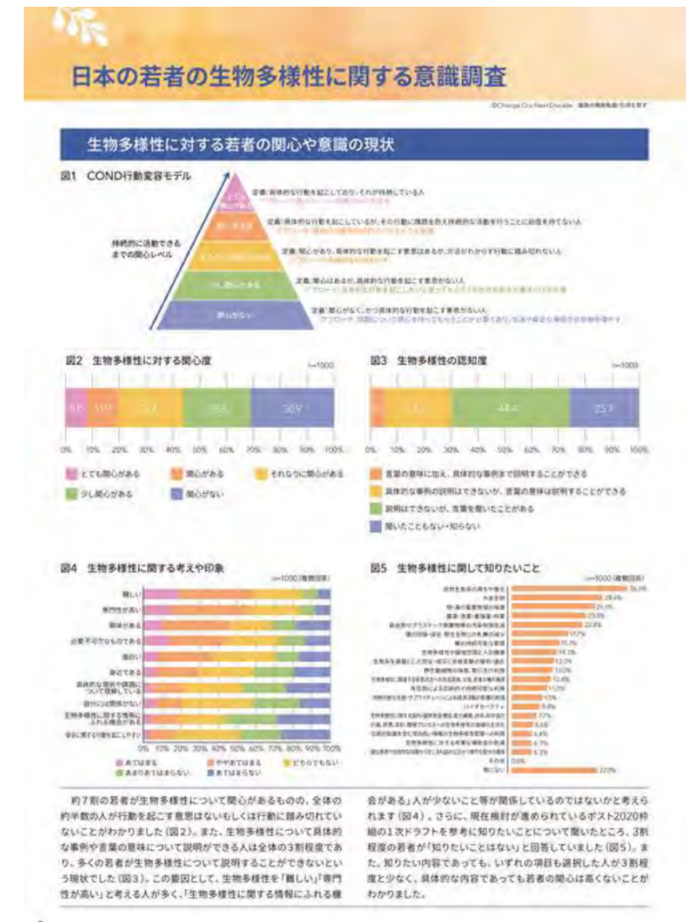
100万種の動植物が消滅の危機に直面し、恐竜が地球上から姿を消すなど過去5回あった大きな絶滅に続く「第6の大量絶滅時代」とも呼ばれる現代。若者の立場から自然環境保護について情報発信や政策提言を行う一般社団法人「Change Our Next Decade (略称COND、COND)」代表理事の矢動丸琴子さん(29)に、生物多様性の現状や活動への思いを聞いた。【聞き手・大場あい】

若者の視点に関する毎日新聞でのインタビュー記事



若者の視点に関する朝日新聞でのインタビュー記事

# 出版物



30名の生物多様性ユースアンバサダーの企画、募集、研修、およびメンタリングを主導し、日本全国に10の地域チームを編成した1年間のプロジェクトを推進。地域における生物多様性保全に焦点を当てたもので、世代間対話イベントの開催も含まれており、国際自然保護連合（IUCN）日本委員会との協力のもと実施。

日本の若者の環境意識を評価するプロジェクトを主導し、日本各地の若者環境団体へのインタビューを実施するとともに、オンライン調査を設計・実施。プロジェクトの統括(企画、調査設計、データ分析、および日本環境教育学会での結果の発表)を含むすべてのプロセスを担当。

# NatureLit Japan代表理事としての活動



「あなたが主役の道しるべを創る」

ユース等、「環境活動がしてみたい」人が環境問題に対して一歩踏み出すための支援とリソースを提供する日本のNGO「NatureLit Japan」を2024年12月に設立

生物多様性の日のオンラインワークショップ

Xでの生物多様性の日スペース

ユース向けウェビナー&オンラインワークショップ