

RESOURCES



ECOSYSTEM ASSESSMENTS

PARTNERSHIP



Supported by:



based on a decision of the German Bundestag



OUR WORK

Country one-to-one support

Expert training & Mentoring

Capacity-building materials and sessions

Policy integration

Experience & Knowledge sharing

Networking

Exposure to international fora

Feedback on outputs

Dedicated website

Communications

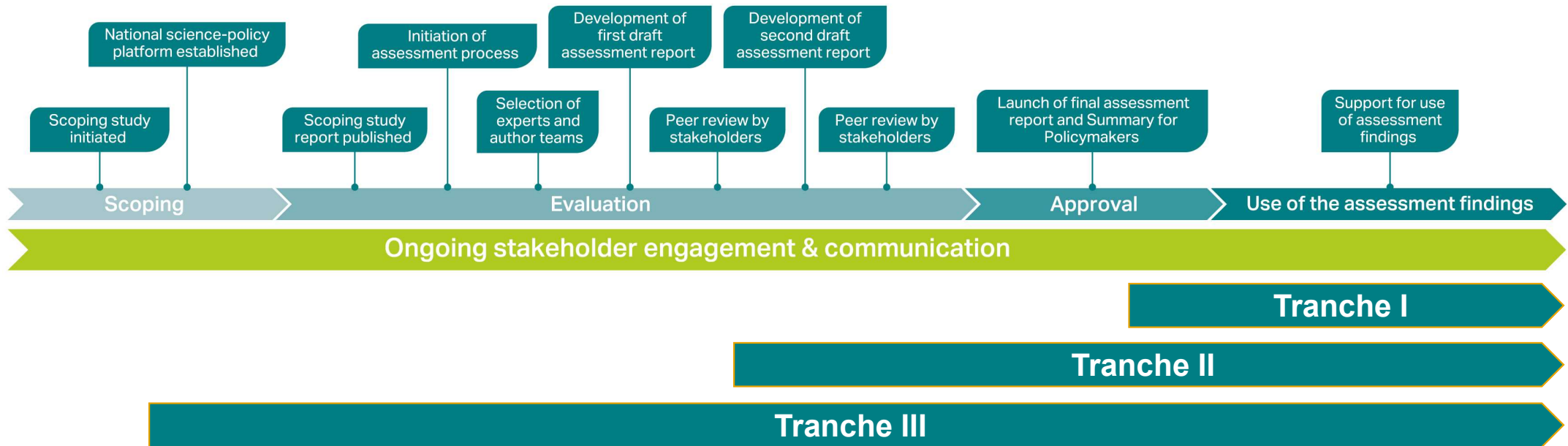
Supporting:
IPBES work programme Objective 2(c)
IPBES capacity-building rolling plan

TIMELINE

THE IPBES ASSESSMENT PROCESS



TIMELINE



TYPES OF SUPPORT & RESOURCES



1. Written materials (guidance documents, reports, toolkits)



2. Webinars



3. Direct support (1-to-1)



4. Knowledge-exchange + workshops

1. WRITTEN MATERIALS

- Guidance documents
- Toolkits
- Reports
- Case studies



NEA NATIONAL ECOSYSTEM ASSESSMENT INITIATIVE

UN WCMC environment programme

MATERIEL DE RENFORCEMENT DES CAPACITES POUR LES EVALUATIONS NATIONALES DES ECOSYSTEMES

Cadrage Évaluation Approbation Utilisation des résultats

PHASE DE CADRAGE

QUAND cette étape doit-elle être réalisée?

La phase de cadrage marque la première étape du processus d'évaluation nationale des écosystèmes. Au cours de la phase de cadrage, le champ et l'orientation de l'évaluation sont définis en collaboration avec les parties prenantes et les détenteurs de savoirs.



POURQUOI est-il important d'inclure cette étape dans une évaluation nationale des écosystèmes?

La phase de cadrage permet de développer le motif et les méthodologies de l'évaluation, ainsi que de donner des informations sur ses utilisations potentielles, tout en s'assurant que chacune de ses composantes soit pertinente pour les décideurs et les praticiens. La phase de cadrage favorise la création d'une compréhension partagée autour du processus d'évaluation nationale des écosystèmes et fait l'objet d'une appropriation collective par les parties prenantes et les détenteurs de savoirs concernés. L'implication des principales parties prenantes dès le début de la phase de cadrage permet de développer l'appropriation du processus d'évaluation et de ses découvertes et conclusions. En outre, elle établit une base solide pour l'engagement des parties prenantes et détenteurs de savoirs, en les encourageant à contribuer à la révision des différentes versions de l'évaluation au cours de la phase d'évaluation.

QUOI Qu'est-ce que la phase de cadrage?

Le résultat principal de cette phase est le rapport de cadrage. Ce rapport comprend des éléments clés tels que le raisonnement sur lequel repose l'entreprise d'évaluation, l'identification des questions stratégiques clés, le développement d'un cadre conceptuel, les approches du processus d'évaluation et les utilisations prévues de l'évaluation, tout en veillant à sa pertinence pour les décideurs (voir le guide [Plan du cadrage](#)). Le rapport de cadrage définit également un plan de chapitre clair pour le groupe d'appui technique afin de soutenir les auteurs dans la réalisation de l'évaluation. Un autre résultat clé de cette phase est la stratégie de communication, qui définit la raison d'être et l'approche de la communication tout au long du processus d'évaluation (voir le guide [Développer une stratégie de communication](#)). Dans le cadre de la phase de cadrage, le groupe d'appui technique est encouragé à s'engager avec les parties prenantes et les détenteurs de savoirs le plus tôt possible dans le processus d'évaluation.

2. WEBINARS

Integrating Multiple Values - April 2022
UNEP WCMC

Multiple values...

- Different people value multiple different things to different degrees (*content plurality*)
- Individual people value multiple different things depending on the context (*context plurality*)
- There are multiple types of values (*ontological plurality*)
- There are multiple sets of knowledge assumptions about values and multiple ways of assessing, aggregating, validating values (*epistemic and procedural plurality / multiple value 'lenses'*)
- There are multiple justifications of values of nature (*ethical plurality*)

ecologos
ecological economics
democratising nature

NEA NATIONAL ECOSYSTEM ASSESSMENT INITIATIVE

Webinar: Integrating multiple values into a national ecosystem assessment

Resource

Integrating Multiple Values - April 2022
UNEP WCMC

Integrating multiple values

Rev. Dr. Jasper Kenter
Principal Investigator in the UK NEA follow-on phase
Lead Author in the ongoing IPBES Values Assessment

NEA NATIONAL ECOSYSTEM ASSESSMENT INITIATIVE

View Slides

3. DIRECT 1-TO-1 SUPPORT

- Tailored support & expertise
- Technical, thematic, administrative, etc.



4. KNOWLEDGE EXCHANGE

- Workshops & meetings
- Peer-to-peer learning


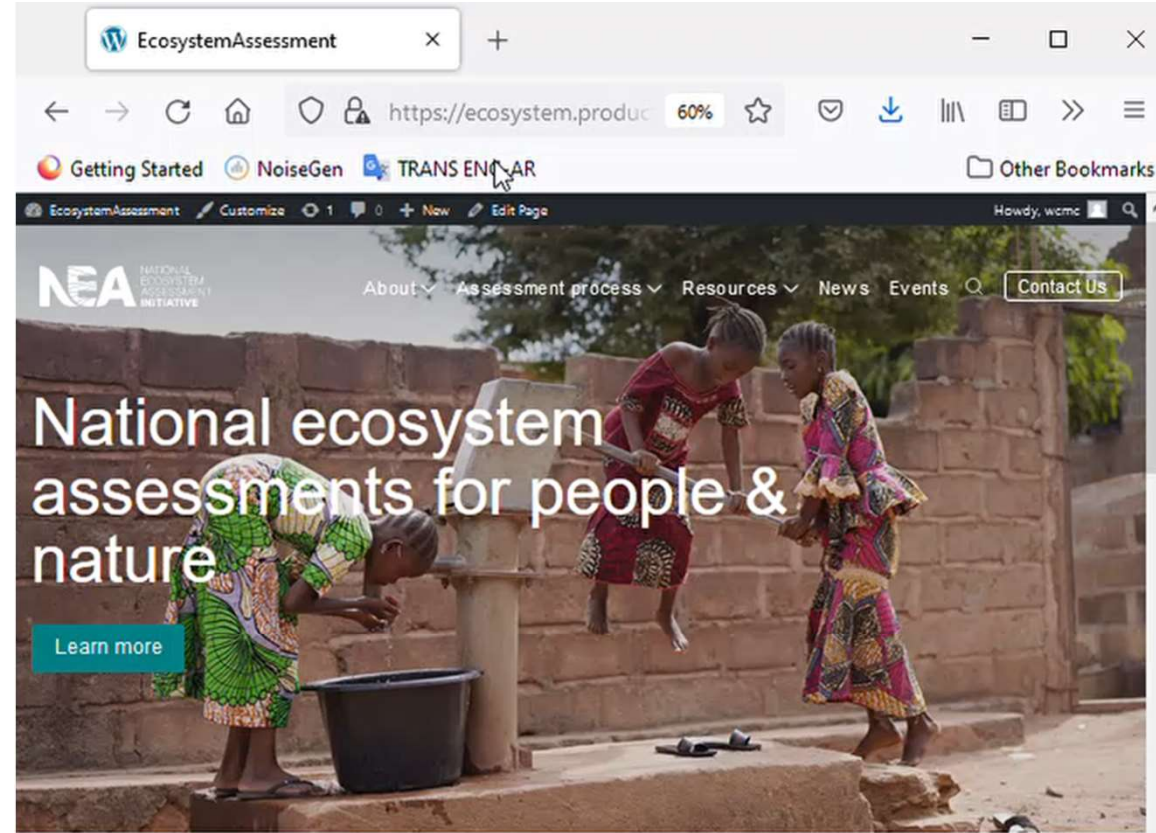





WEBSITE



www.ecosystemassessments.net/



Learn
Learn about national ecosystem

The 'Learn' section features a circular icon containing a stylized sun with rays and a person's head and shoulders. Below the icon, the word 'Learn' is written in a bold, black font, followed by the text 'Learn about national ecosystem' in a smaller font.

Explore
Access our wealth of resources to support

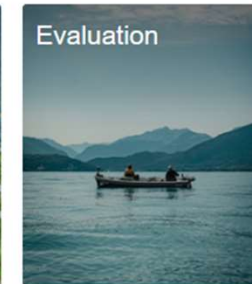
The 'Explore' section features a circular icon containing a stylized tree and a cloud with raindrops. Below the icon, the word 'Explore' is written in a bold, black font, followed by the text 'Access our wealth of resources to support' in a smaller font.

NEA INITIATIVE WEBSITE

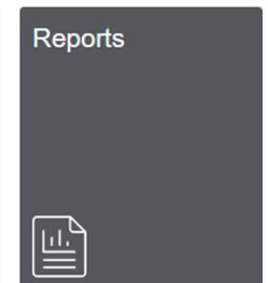
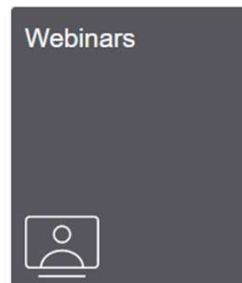
www.ecosystemassessments.net/resources



Explore our resources



Types of resources



KNOWLEDGE EXCHANGE ON ASSESSMENT PROCESS

WORLD CAFÉ

TABLE

WORLD CAFE

1

AUTHORS & DATA

2

TECHNICAL REPORTS

3

ILK DATA MANAGEMENT

4

CLIMATE CHANGE

5

NATIONAL BIODIVERSITY PLATFORMS

6

ADMIN, FINANCE, LOGOS

TABLE

1



**AUTHORS
&
DATA**



TABLE

2



**TECHNICAL
ASSESSMENT
REPORT**



TABLE

3



**ILK
DATA
MANAGEMENT**



TABLE

4



**CLIMATE
CHANGE**



TABLE

5



**NATIONAL
BIODIVERSITY
PLATFORMS**



TABLE

6



**ADMIN &
FINANCE**

**LOGO
GUIDANCE**