

Atelier conjoint de formation sur le BCH et l'ABS-CH pour les points focaux africains

Nairobi, 7-11 octobre 2024

Objectifs de l'atelier :

1. Améliorer la compréhension : L'atelier vise à renforcer la compréhension des participants sur les concepts de base liés à la biosécurité (BS) et à l'accès et partage des avantages (APA). Cela inclut la compréhension des cadres juridiques, des accords internationaux comme la Convention sur la diversité biologique, le Protocole de Cartagena et le Protocole de Nagoya, ainsi que des réglementations nationales concernant la BS et l'APA.
2. Familiarisation avec les plateformes BCH et ABS-CH : Les participants se familiariseront avec les fonctionnalités, l'importance et l'utilisation des plateformes BCH et ABS-CH. Ils apprendront comment ces plateformes facilitent l'échange d'informations, la soumission et la consultation de données, ainsi que l'analyse des informations relatives à la BS et à l'APA.
3. Développement des compétences techniques : À travers des sessions pratiques, les participants acquerront des compétences concrètes pour utiliser les plateformes BCH et ABS-CH. Ils apprendront à soumettre des données, effectuer des évaluations des risques, et utiliser les plateformes pour soutenir la prise de décision, l'élaboration de politiques, et les négociations sur le consentement préalable en connaissance de cause (PIC) et les conditions mutuellement convenues (MAT).
4. Encourager la collaboration et le réseautage : L'atelier vise à renforcer la collaboration et le réseautage entre les points focaux BS et APA des différents pays. En facilitant le partage d'expériences, les discussions en groupe et les activités collaboratives, les participants pourront échanger des bonnes pratiques et établir des réseaux de soutien pour améliorer la mise en œuvre du Protocole de Nagoya et du Protocole de Cartagena aux niveaux national et régional.
5. Renforcer les capacités : Les participants réfléchiront à des stratégies pour renforcer leurs capacités en tant que points focaux BS et APA. Ils identifieront les besoins en formation, les opportunités de développement des compétences, et exploreront des approches innovantes pour renforcer les capacités, y compris la collaboration avec le secteur privé.

Globalement, cet atelier a pour objectif de doter les participants des connaissances, compétences et ressources nécessaires pour utiliser efficacement les plateformes BCH et ABS-CH, renforcer les capacités nationales en matière de biosécurité et d'APA, et promouvoir la collaboration pour atteindre les objectifs de conservation de la biodiversité, de régulation des biotechnologies et de partage juste et équitable des avantages.

Programme de l'atelier de formation

	Heure	Contenu	Intervenant	Durée
Jour 1 : 7 Octobre 2024				
	8:30	Inscription		30 min
	9:00	Allocution d'ouverture	<i>Diane Klaimi</i>	10 min
	9:10	Présentation des participants et des intervenants	<i>Ossama Abdelkawy</i>	50 min
	10:00	Objectifs de l'atelier et aperçu du programme	<i>Charles Kouassi</i>	15 min
	10:15	Pause-café (15 min)/ Photo de groupe		
	10:30	Attentes et formulaire d'évaluation des connaissances initiales	<i>Ossama Abdelkawy</i>	50 min
1	11:20	Renforcement des capacités en biosécurité et APA : Aperçu du projet BCH III et du programme ACP MEAs	<i>Emilie Vauchel</i>	15 min
2	11:35	La Convention sur la diversité biologique	<i>Chantal Andrianarivo</i>	60 min
3	12:35	Inscription sur la plateforme d'apprentissage en ligne	<i>Charles Kouassi</i>	25 min
	13:00	Pause déjeuner (90 min)		
4	14:30	Le Protocole de Cartagena : objectif, champ d'application et principaux articles	<i>Chantal Andrianarivo</i>	45 min
	15:15	Discussion en panel - assistance technique - concours / pause-café		30 min
	15:45	Réunion de navigation	<i>Ossama Abdelkawy</i>	15 min
Jour 2 : 8 octobre 2024				
	9:00	Récapitulatif de la journée précédente	<i>Charles Kouassi</i>	15 min
5	9:15	Le Protocole sur la responsabilité et la réparation	<i>Ossama Abdelkawy</i>	40 min
6	9:55	Importance et obligations liées au BCH	<i>Chantal Andrianarivo</i>	45 min
	10:40	Pause-café (15 min)		
7	10:55	Démonstration en direct du BCH	<i>Charles Kouassi</i>	15 min
8	11:10	Biotechnologie moderne et le BCH	<i>Ossama Abdelkawy</i>	100 min
	12:50	Photo de groupe		20 min
	13:10	Pause déjeuner (90 min)		
9	14:40	Détection et identification des OGM et études de cas	<i>Ossama Abdelkawy</i>	55 min
	15:35	Pause-café (15 min)		
	15:50	Autres études de cas sur la recherche d'informations	<i>Ossama Abdelkawy</i>	45 min
	16:35	Réunion de navigation	<i>Charles Kouassi</i>	15 min
Jour 3 : 9 octobre 2024				
	9:00	Récapitulatif de la journée précédente	<i>Chantal Andrianarivo</i>	15 min
10	9:15	Évaluation des risques environnementaux et le BCH	<i>Ossama Abdelkawy</i>	60 min
	10:15	Pause-café (15 min)		
11	10:30	Le Protocole de Nagoya et l'ABSCH	<i>Ossama Abdelkawy</i>	70 min
12	11:40	Démonstration en direct de l'ABSCH et études de cas sur l'utilisation des fonctionnalités de recherche	<i>Charles Kouassi</i>	60 min
13	12:40	La plateforme d'apprentissage en ligne et les ressources de formation du BCH	<i>Mohamed Kchouk</i>	20 min
	13:00	Réunion de navigation	<i>Chantal Andrianarivo</i>	15 min
	13:15	Pause déjeuner (90 min)		
Jour 4 : 10 octobre 2024				

	9:00	Récapitulatif de la journée précédente	Mohamed Kchouk	15 min
14	9:15	Biologie synthétique	Ossama Abdelkawy	35 min
15	9:50	Partage des avantages issus des informations génétiques numériques (DSI) : Aperçu et mise à jour des négociations	Ossama Abdelkawy	25 min
	10:15	Pause-café (15 min)		
16	10:30	Utilisation du BCH pour la soumission d'informations	Chantal Andrianarivo / Mohamed Kchouk	150 min
	13:00	Pause déjeuner (90 min)		
17	14:30	Utilisation de l'ABSCH pour l'enregistrement d'informations	Charles Kouassi / Mohamed Kchouk	80 min
	15:50	Discussion en panel / pause-café		
	16:10	Réunion de navigation	Mohamed Kchouk	15 min
Jour 5 : 11 octobre 2024				
	9:00	Récapitulatif de la journée précédente	Charles Kouassi	15 min
18	09:15	État d'avancement des pays dans la mise en œuvre du Protocole de Cartagena et du Protocole de Nagoya avec un accent particulier sur les systèmes de collecte d'informations pour le Centre d'échange + Questions et Réponses	Mohamed Kchouk	45 min
	10:00	Pause-café (15 min)		
	10:15	Suite de l'état d'avancement des pays	Mohamed Kchouk	50 min
19	11:05	Travaux de groupe sur le réseautage, le soutien à l'intégration des processus et l'identification des besoins en renforcement des capacités, et retour	Chantal Andrianarivo	90 min
20	12:35	Travaux de groupe : mise en œuvre du cadre national de biosécurité aux niveaux national et régional	Mohamed Kchouk	25 min
	13:00	Pause déjeuner (90 min)		
21	14:30	Jeu de rôle (scénarios) : - Travaux de groupe : organisation d'un atelier BCH ou ABSCH - Travaux de groupe : responsabilités administratives des PFN	Charles Kouassi	45 min
	15 :15	Mise à jour sur les négociations	Zakir	15 min
22	15:30	Recommandations et conclusions	Mohamed Kchouk	20 min
	15:55	Pause-café (15 min)		
	16:10	Évaluation des connaissances finales et formulaire d'évaluation de l'atelier	Ossama Abdelkawy	35 min
	16:45	Clôture et remise des certificats		

Liste des URL utiles

Site web du BCH	https://bch.cbd.int/
Plateforme d'apprentissage en ligne	https://bch3-vle.unep.org/
Page du cours de l'atelier régional	https://bch3-vle.unep.org/course/view.php?id=136
Formulaire pré-atelier	https://forms.office.com/r/YDp9kZJ3E8
Formulaire post-atelier	https://forms.office.com/r/bSUdyekrW2