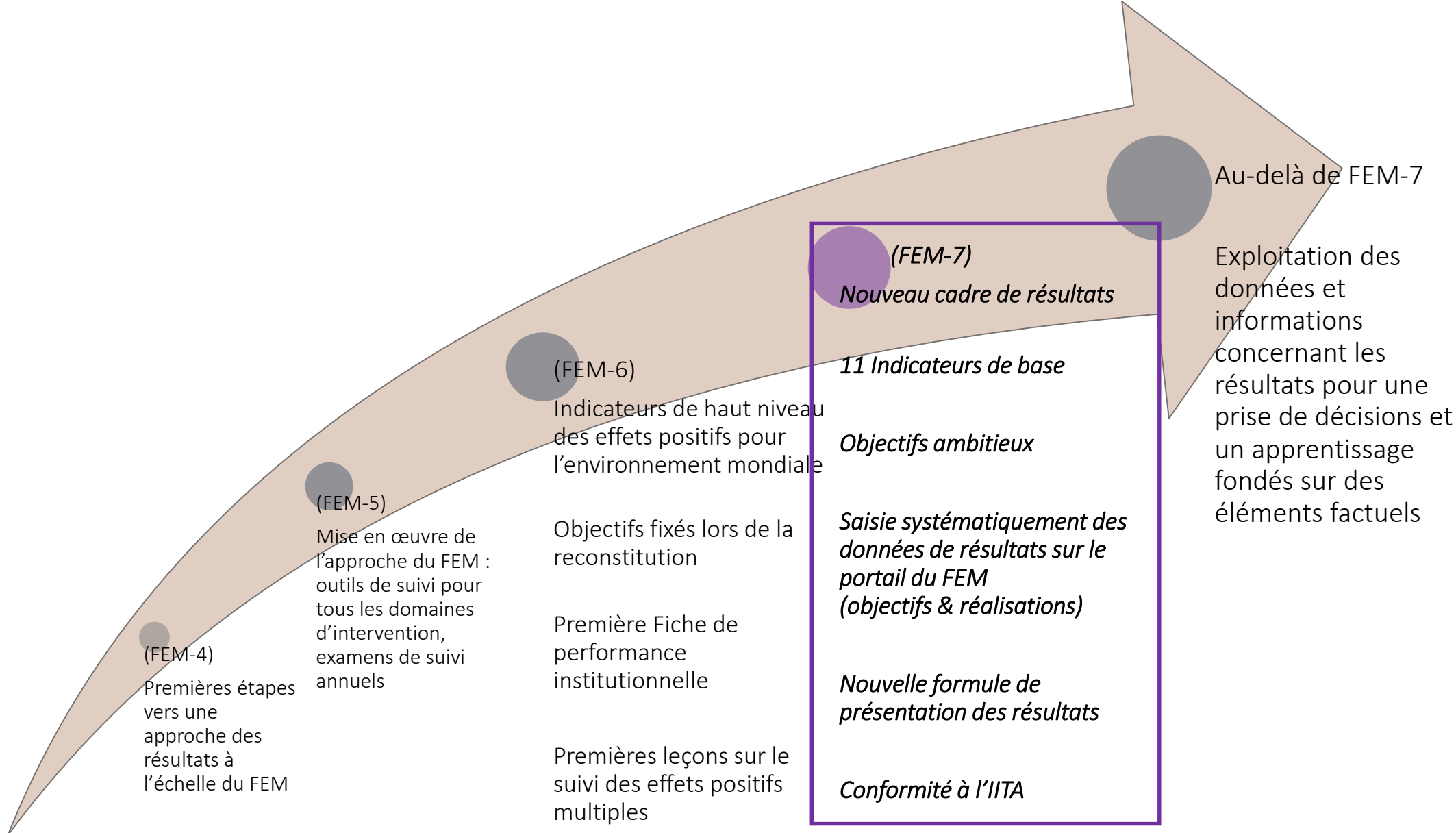


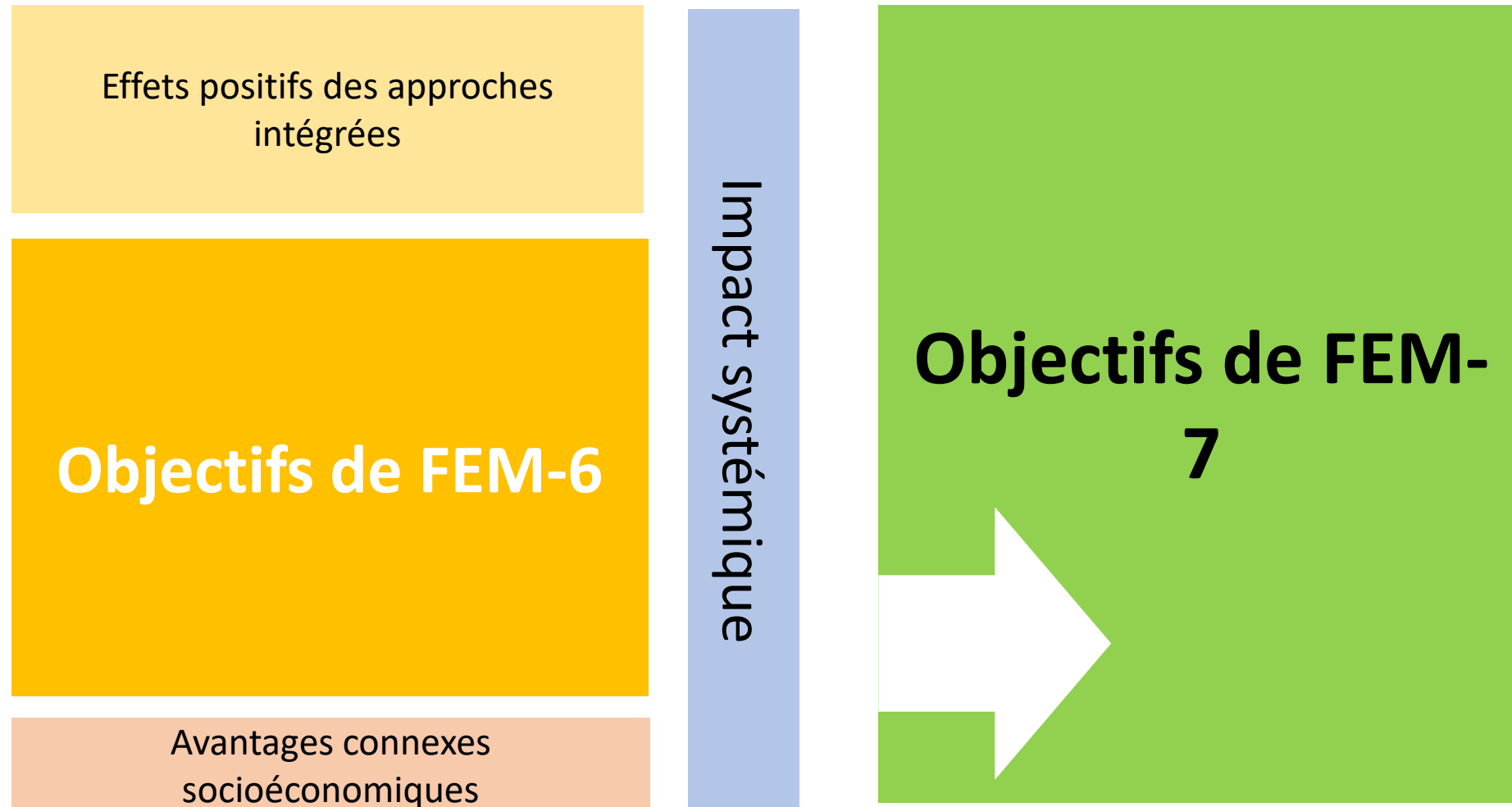


Architecture des résultats de FEM-7

AMÉLIORATION CONSTANTE DE L'ARCHITECTURE DES RÉSULTATS



MIEUX FAIRE RESSORTIR LES RÉSULTATS POUR SOUTENIR DES OBJECTIFS PLUS AMBITIEUX



CADRE DE PROGRAMMATION DE FEM-7

	Domaine d'intervention « diversité biologique »	Domaine d'intervention « changements climatiques »	Domaine d'intervention « dégradation des sols »	Domaine d'intervention « eaux internationales »	Domaine d'intervention « Substances chimiques et déchets »
	Domaines de programmation à prendre en compte dans le cadre des investissements dans les domaines d'intervention				
	<ul style="list-style-type: none"> Prise en compte systématique de la biodiversité La faune au service du développement durable Capital naturel Agrobiodiversité Conservation inclusive Espèces envahissantes Aires protégées Lutte contre... 	<ul style="list-style-type: none"> Initiative CBIT Activités habilitantes Transferts de technologie Préparation et mise en œuvre des CDN Énergie durable 	<ul style="list-style-type: none"> Création d'environnements favorable à la ND Activités habilitantes Détermination de... 	<ul style="list-style-type: none"> Amélioration des possibilités offertes par l'économie bleue Amélioration de la gouvernance dans les zones situées au-delà de la juridiction nationale Amélioration de la sécurité de l'eau dans les écosystèmes d'eau douce 	<ul style="list-style-type: none"> Substances chimiques industrielles Substances chimiques agricoles Aides aux PMA/PEID Activités habilitantes
Programmes à impact	Résultats				
Programme à impact sur les systèmes alimentaires et l'occupation et la restauration des sols					<ul style="list-style-type: none"> emplacement des POP et des HHP pertinents utilisés dans la chaîne d'approvisionnement alimentaire mondiale, y compris les plastiques agricoles contaminés par ces substances chimiques, par des produits de substitution, non chimiques de préférence. Élimination des substances chimiques agricoles obsolètes qui sont des POP.
Programme à impact sur les villes durables	<ul style="list-style-type: none"> Prise en compte de la biodiversité et des valeurs écosystémiques dans la planification urbaine 	<ul style="list-style-type: none"> Évitement des émissions de GES liées à la vie urbaine 	<ul style="list-style-type: none"> Gestion durable des zones de production dans les zones urbaines et périurbaines 	<ul style="list-style-type: none"> Diminution de la pollution des fleuves, des deltas et des zones côtières Promotion d'une utilisation efficace de l'eau et de sa réutilisation 	<ul style="list-style-type: none"> Réduction des POP, des SAO et du mercure dans les infrastructures bâties, dans l'industrie et dans les produits et matériaux utilisés dans les villes.
Programme à impact sur la gestion durable des forêts	<ul style="list-style-type: none"> Protection des forêts à forte valeur de conservation Gestion de la biodiversité dans les paysages forestiers 	<ul style="list-style-type: none"> Protection des stocks riches en carbone Évitement des émissions de GES liées aux forêts 	<ul style="list-style-type: none"> Gestion durable des paysages terrestres andes 	<ul style="list-style-type: none"> Gestion intégrée des terres et de l'eau 	<ul style="list-style-type: none"> Réduction ou élimination du mercure dans les forêts où est pratiquée l'EMAPE utilisant cette substance.

COMMENT FERONT-NOUS RESSORTIR LES EFFETS POSTIFS ?

- La nouvelle architecture des résultats introduit 11 indicateurs de base et des sous-indicateurs connexes couvrant les 5 domaines d'intervention
- Ceux-ci permettront :
 - Plus de disponibilité, d'accessibilité et d'obtention en temps opportun des données sur les résultats
 - Un suivi et une notification de haute qualité
 - La simplification des rapports au sein de l'ensemble du partenariat
 - Des résultats en matière de genre et des avantages connexes socioéconomiques



INDICATEURS DE BASE ET OBJECTIFS CONNEXES POUR FEM-7

INDICATEUR DE BASE	OBJECTIF
Aires protégées terrestres créées ou placées sous gestion améliorée en vue de la préservation et de l'utilisation durable (millions d'hectares)	200
Aires protégées marines créées ou placées sous gestion améliorée en vue de la préservation et de l'utilisation durable (millions d'hectares)	8
Superficie des terres restaurées (millions d'hectares)	6
Superficie des paysages soumis à des pratiques améliorées (millions d'hectares ; hors aires protégées)	320
Superficie des habitats marins soumise à des pratiques améliorées au profit de la biodiversité (millions d'hectares, hors aires protégées)	28
Émissions de gaz à effet de serre réduites (millions de tonnes métriques de CO ₂ e)	1500
Nombre d'écosystèmes aquatiques partagés (d'eau douce ou marins) placés sous mécanisme nouveau ou amélioré de gestion coopérative	32
Pêcheries marines surexploitées au niveau mondial ramenées à des niveaux d'exploitation plus viables (milliers de tonnes métriques)	3500
Réduction, évacuation/destruction, retrait progressif, élimination et évitement des produits chimiques représentant une source de préoccupation mondiale et des déchets qui en résultent dans l'environnement et dans les procédés, matériaux et produits (milliers de tonnes métriques de produits chimiques toxiques réduits)	100
Réduction, évitement des émissions de POP dans l'atmosphère à partir de sources fixes et diffuses (grammes d'équivalent toxique [g ET])	1300
Nombre, ventilé par sexe, de bénéficiaires directs considérés comme avantages connexes de l'investissement du FEM	Suivi

LIGNES DIRECTRICES CONCERNANT LES INDICATEURS DE BASE DE FEM-7



Guidelines: ME/GN/01
Approved on June 30, 2018

GUIDELINES ON CORE INDICATORS AND SUB-INDICATORS

- Faciliteront l'application cohérente et l'établissement de rapports sur les résultats pour tous les projets et programmes du FEM et dans l'ensemble du partenariat que constitue le FEM
- Comprennent des définitions techniques claires et des orientations méthodologiques pour chaque indicateur de base et sous-indicateur

TYPES DE SOUS-INDICATEURS DE FEM-7

SOUS-INDICATEUR COMPOSANTS : les données sont saisies au niveau des sous-indicateurs, et la somme de ces données mutuellement exclusives donne la valeur de l'indicateur de base

4. Superficie des paysages soumis à des pratiques améliorées (hectares ; hors aires protégées)

Sous-indicateurs composants :

- Superficie des paysages placés sous gestion améliorée au profit de la biodiversité (évaluation qualitative, non certifiée)
- Superficie des paysages ayant obtenu une certification nationale ou internationale tierce partie qui intègre des considérations touchant la biodiversité
- Superficie des paysages sous gestion durable des terres dans les systèmes de production
- Superficie préservée d'une perte de forêts à haute valeur de conservation

TYPES DE SOUS-INDICATEURS DE FEM-7

SOUS-INDICATEURS CONTEXTUELS : ces sous-indicateurs fournissent un contexte supplémentaire pour l'indicateur de base et les données sont saisies au niveau de l'indicateur de base

5. Superficie des habitats marins soumise à des pratiques améliorées au profit de la biodiversité (hectares ; hors aires protégées)

Sous-indicateurs contextuels :

- Nombre de pêcheries ayant obtenu une certification nationale ou internationale tierce partie qui intègre des considérations touchant la biodiversité
- Nombre de grands écosystèmes marins où la pollution et l'hypoxie ont été réduites
- Quantité de déchets marins évités

TYPES DE SOUS-INDICATEURS DE FEM-7

SOUS-INDICATEURS COMPOSANTS ET CONTEXTUELS : les données sont saisies au niveau des sous-indicateurs, et leur total représentent la valeur de l'indicateur de base, et d'autres sous-indicateurs fournissent plus de contexte.

9. Réduction, évacuation/destruction, retrait progressif, élimination et évitement des produits chimiques représentant une source de préoccupation mondiale et des déchets qui en résultent dans l'environnement et dans les procédés, matériaux et produits (tonnes métriques de produits chimiques toxiques réduits)

Sous-indicateurs composants :

- Polluants organiques persistants (POP) solides et liquides et matériaux et produits contenant des POP supprimés ou évacués (type de POP)
- Quantité de mercure réduit
- Hydrochlorofluorocarbones réduits/éliminés progressivement

Sous-indicateurs contextuels :

- Nombre de pays appliquant une législation et une politique visant à contrôler les produits chimiques et les déchets
- Nombre de systèmes sobres en produits chimiques/sans produits chimiques mis en place, en particulier dans la production alimentaire, le secteur de la fabrication et les villes

Project Identification Form (PIF)

Core Indicators

To calculate the core indicators, please refer to Results Guidance

Indicator 1 Terrestrial protected areas created or under improved management for conservation and sustainable use

 Add / Edit

Indicator 2 Marine protected areas created or under improved management for conservation and sustainable use

 Add / Edit

Indicator 3 Area of land restored

 Add / Edit

EXEMPLE
DE PORTAIL

EXEMPLE DE PORTAIL

Indicator 3 Area of land restored ⓘ

Ha (Expected at PIF)	Ha (Expected at CEO Endorsement)	Ha (Achieved at MTR)	Ha (Achieved at TE)
<input type="text"/>			

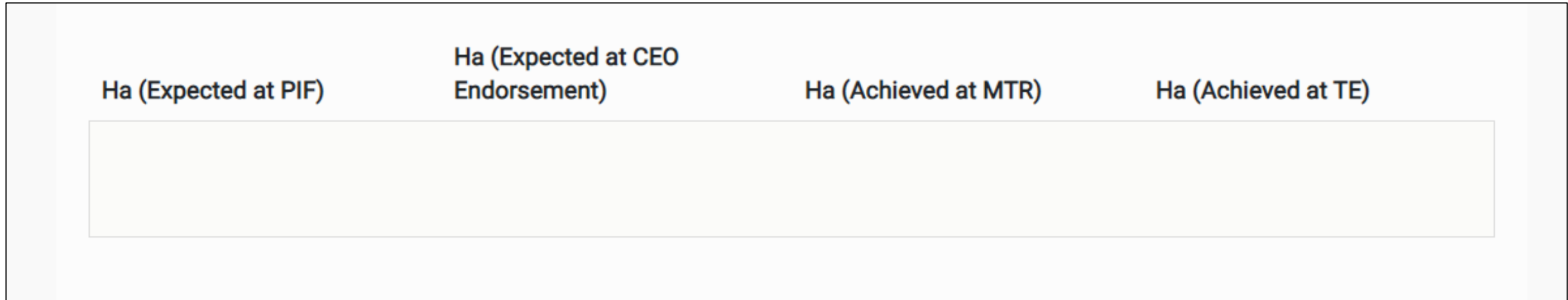
Indicator 3.1 Area of degraded agricultural land restored ⓘ

Ha (Expected at PIF)	Ha (Expected at CEO Endorsement)	Ha (Achieved at MTR)	Ha (Achieved at TE)
<input type="text"/>			

Indicator 3.2 Area of Forest and Forest Land restored ⓘ

Ha (Expected at PIF)	Ha (Expected at CEO Endorsement)	Ha (Achieved at MTR)	Ha (Achieved at TE)
<input type="text"/>			

FAIRE FAIRE RESSORTIR LES RÉSULTATS TOUT AU LONG DU CYCLE DE VIE DU PROJET



- Suivi des résultats tout au long du cycle de vie du projet :
« escomptés » et « réalisés »
- Interface dynamique avec saisie des résultats en ligne
- Reporting dynamique et en temps réel
- Amélioration de la saisie d'informations qualitatives

EXIGENCES EN MATIÈRE DE SUIVI ET DE PRÉSENTATION DES RÉSULTATS

FEM-5 et cycles antérieurs	FEM-6	FEM-7
<p>PAS DE CHANGEMENT :</p> <p>Continuer de soumettre des outils de suivi à mi-parcours et à l'achèvement, le cas échéant</p>	<p>PASSAGE AUX INDICATEURS DE BASE :</p> <p>Pour les projets approuvés pendant FEM-6 qui n'ont pas encore été achevés, passer aux indicateurs de base et aux sous-indicateurs à la prochaine occasion qui se présente dans le cycle du projet (agrément/approbation du directeur général, mi-parcours ou achèvement)</p>	<p>INDICATEUR DE BASE :</p> <p>Indicateurs de base et sous-indicateurs appliqués à tous les projets et programmes, de la conception à l'achèvement</p>

RÉSULTATS EN MATIÈRE DE GENRE

Cadre de résultats sur l'égalité des sexes pour

- Assurer le respect de la politique
- Prendre en compte rapide du genre au début du cycle de projet
- Catalyser l'action, les résultats et les enseignements tirés tout au long de la mise en œuvre

ÉTIQUETTES SEXOSPÉCIFIQUES DU FEM

Saisir et rendre compte des résultats en matière d'égalité des sexes en rapport avec la stratégie retenue pour FEM-7, en mettant l'accent sur les domaines de résultats suivants :

- I. Accès et contrôle des ressources naturelles
- II. Amélioration de la participation et du pouvoir de décision des femmes
- III. Avantages sociaux et économiques ou services pour les femmes



AVANTAGES CONNEXES SOCIOÉCONOMIQUES

- L'évaluation des projets multisectoriels effectuée en 2017 par le Bureau indépendant de l'évaluation du FEM a révélé que 88 % des projets avaient débouché sur des réalisations socioéconomiques positives
- Indicateur de base 11 – « Nombre, ventilé par sexe, de bénéficiaires directs »
- Le Secrétariat travaillera avec les Agences et les parties prenantes concernées pour introduire, dès le début de FEM-7, un système de collecte d'informations plus détaillées sur les types d'avantages connexes socioéconomiques les plus pertinents associés aux projets et programmes du FEM

Ressources



https://www.thegef.org/sites/default/files/publications/GEF_GenderGuidelines_June2018_r5.pdf



Ci [Open Online Course on Gender and Environment](https://www.uncclearn.org/open-online-course-gender-and-environment)
<https://www.uncclearn.org/open-online-course-gender-and-environment>

PROCHAINES ÉTAPES



- Le suivi et la présentation des progrès réalisés par rapport aux objectifs se fait en direct sur le portail du FEM et fait l'objet d'améliorations constantes
- Révision de la présentation, du suivi et de l'analyse des résultats
- La Politique de suivi et d'évaluation de 2010 est en cours de mise à jour et sera soumise à l'examen du Conseil au printemps 2019
- Saisie d'informations désagrégées sur les résultats en matière de genre et des avantages socioéconomiques connexes
- Le déploiement des Programmes à impact est en cours
- Gestion des approbations pour obtenir de meilleurs résultats

MERCI DE VOTRE ATTENTION !