

# Annexe 2-1 : Exemples de théories du changement pour la construction de la paix environnementale

Les théories du changement présentées ici ont pour but de fournir un échantillon de haut niveau des thèmes récurrents et sont regroupées en fonction des priorités de la construction de la paix. Il ne s'agit pas d'une liste exhaustive de théories du changement mais plutôt d'une **illustration**. Ainsi, certaines théories du changement sont plus générales, d'autres plus spécifiques. Force est de constater que les mêmes

principes transversaux, à savoir la sensibilité aux conflits, la sensibilité au genre, la participation et l'inclusion, sont pris en compte par toutes les théories du changement de la même manière qu'ils s'appliquent aux différents aspects de l'élaboration, du suivi, de l'évaluation et de l'apprentissage pour la construction de la paix environnementale.

## PRIORITÉS DE LA CONSTRUCTION DE LA PAIX ENVIRONNEMENTALE

Catégorie (avec exemples d'activités)	Exemple de théorie du changement	Considérations et phases du conflit Catégories connexes
<b>Sécurité de base</b>		
<b>Dividendes de la paix et mesures d'incitation</b>  Projets à impact rapide  Fourniture de services de base, accès à l'eau, etc.	Si des gains rapides soutiennent les moyens de subsistance et la fourniture de services de base dans le cadre du processus de paix grâce à une gestion durable des ressources naturelles, la cohésion sociale, la stabilité, la confiance dans le processus de paix et la légitimité de l'État s'en trouveront renforcées, car les parties prenantes seront davantage incitées à soutenir les négociations, la coopération et les autres processus de construction de la paix (McCandless, 2012, p. 16 ; UNSG, 2009).	<u>Phase de conflit</u> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Pendant et après le conflit</li> </ul> <u>Hypothèses/risques</u> <ul style="list-style-type: none"> <li>● La fourniture de moyens de subsistance et de services de base doit être inclusive et prendre en compte les effets variés sur les différents groupes de parties prenantes.</li> </ul>
<b>Mise en place de systèmes d'alerte précoce</b>	Si les systèmes d'alerte précoce peuvent identifier les risques environnementaux, de fragilité et de conflit avant qu'ils ne s'aggravent, les parties prenantes pourront alors prendre des mesures pour accroître leur résilience et éviter les conflits violents, car le système d'alerte précoce fournit des informations en temps utile pour soutenir la coordination et l'action collective à différentes échelles afin d'atténuer ou de gérer les risques.	<u>Phase de conflit</u> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Préconflit</li> </ul> <u>Hypothèses/risques</u> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Examinez les avantages et les défis ou les risques liés à la participation de la communauté à l'alerte précoce. Les fauteurs de troubles ou ceux qui tirent profit du conflit peuvent utiliser les informations à des fins préjudiciables.</li> <li>● Pour prévenir efficacement les conflits, les systèmes d'alerte précoce doivent alimenter les mécanismes de réponse.</li> </ul>

## Sécurité de base

### Contrôle des ressources du conflit

Sécuriser les sites d'extraction, de transit et de commerce

Si un contrôle légitime et efficace est établi sur les ressources naturelles que certains acteurs ont utilisées pour financer ou entretenir des conflits dans le passé, la sécurité sera renforcée car ces acteurs n'auront plus les moyens de poursuivre la violence.

#### Phase de conflit

- Toutes les phases

#### Hypothèses/risques

- Il est nécessaire de soutenir des moyens de subsistance alternatifs pour ne pas déstabiliser les économies locales qui pourraient dépendre des ressources du conflit.
- Les ressources du conflit sont diverses et comprennent les ressources renouvelables et non renouvelables ainsi que les terres. Le pillage vise surtout les ressources à haute valeur pondérale, d'extraction facile, demandant un investissement minimal et dont la disponibilité géographique est diffuse (Le Billon, 2012) ; mais du fait de l'étendue et de la variabilité des ressources conflictuelles ces critères doivent être interprétés de manière souple (Bruch *et al.*, 2019).
- Examinez comment les différents groupes sont liés aux ressources du conflit et affectés par celles-ci. Ces groupes comprennent les femmes, les jeunes, les communautés autochtones et d'autres groupes marginalisés. La gestion inclusive des ressources naturelles est essentielle pour obtenir des avantages durables.

### Réparation des dommages et de la dégradation de l'environnement

Remédier aux sous-produits toxiques de la guerre

Traitement des mines terrestres et des munitions non explosées (Unruh et Williams, 2013)

Si des mesures sont prises pour remédier aux dommages environnementaux et à la dégradation causés par les conflits, les communautés auront un meilleur accès à la terre et à d'autres zones de ressources qui pourraient soutenir les moyens de subsistance agricoles et autres, car les terres seraient désormais accessibles et dans le sol et les eaux souterraines ne seraient plus lessivées des matières toxiques ni ne présenteraient plus de risques sanitaires imminents

#### Phase de conflit

- Postconflit

#### Hypothèses/risques

- Envisagez à l'avance les droits de propriété et la gouvernance foncière afin d'éviter l'accaparement des terres et les nouveaux conflits liés aux terres (Shimoyachi-Yuzawa, 2011).
- L'accès à la terre et aux ressources peut être un dividende de la paix, et donc un point d'entrée clé pour le dialogue.



## Sécurité de base

### Soutenir la migration dans la dignité pour les migrants climatiques et les migrants en situation de conflit

Si la migration est gérée de manière proactive et appropriée, si les personnes déplacées et les rapatriés sont protégés et si les zones d'origine et d'accueil sont préparées et soutenues de manière adéquate, l'afflux de nouvelles populations ne sera pas déstabilisant et ne déclenchera pas de conflit pour des ressources naturelles rares, car des mesures adéquates seront en place à la fois pour réduire le grand nombre de migrants, qui pourraient autrement submerger et déstabiliser les communautés d'accueil, et pour limiter les réactions négatives potentielles des communautés d'accueil

#### Phase de conflit

- Toutes les phases

#### Hypothèses/risques

- Les communautés d'accueil ont besoin d'un soutien adéquat, sans lequel elles peuvent devenir hostiles aux personnes déplacées et aux rapatriés.

### Réduction des risques de catastrophe

Si une stratégie efficace de réduction des risques de catastrophe est élaborée grâce à des outils d'analyse multirisque collaboratifs et intégrés, à un renforcement des capacités approprié et à des partenariats entre les institutions humanitaires, de développement, formelles et informelles, la sécurité et la résilience face aux chocs et aux catastrophes liés au climat et aux conflits augmenteront, car les communautés, les institutions et l'État seront mieux à même d'anticiper, d'atténuer et de s'adapter aux pressions environnementales, sociales et économiques.

#### Phase de conflit

- Toutes les phases

#### Hypothèses/risques

- Des intérêts partagés dans la réduction des risques de catastrophes peuvent rapprocher les communautés et construire la paix.

### Réduction de la violence sexiste

Offrir aux femmes et aux jeunes filles la possibilité de collecter de l'eau ou du bois de chauffage en toute sécurité

Si la sécurité est assurée pour des groupes de femmes et de filles lorsqu'elles entreprennent des activités liées à leur rôle d'utilisatrices de ressources, la violence sexiste diminuera, car elles auront moins d'occasions d'être attaquées ou de subir d'autres préjudices.

#### Phase de conflit

- Toutes les phases

#### Hypothèses/risques

- Il est essentiel de consulter les femmes et les filles sur la meilleure façon de réduire la violence sexiste dans leurs activités quotidiennes. Un exemple : différents efforts bien intentionnés visant à réduire la violence liée au genre en installant des points d'eau au centre des agglomérations ont été critiqués (1) par les femmes, qui y voyaient une réduction de leurs possibilités de socialisation, et (2) par les jeunes, qui y voyaient une réduction de leurs possibilités de les courtiser.
- While it is critical to reduce gender-based violence, it is also essential to build women's leadership.

## Fourniture de services de base

### Prestation de services de base

Approvisionner en eau et assainissement

Fournir de l'énergie

Inciter le secteur privé à investir dans les services de base

Si le gouvernement fournit aux communautés un accès durable et équitable aux services de base, la stabilité et la confiance dans les institutions gouvernementales s'en trouveront renforcées, car les besoins fondamentaux des communautés touchées par le conflit en matière de moyens de subsistance, de santé et de bien-être seront satisfaits.

### Phase de conflit

- Toutes les phases

### Hypothèses/risques

- Les services de base comprennent l'eau, l'assainissement, les abris et l'énergie.
- Cette approche peut compléter la réhabilitation postconflit par un développement durable à plus long terme (McCandless, 2012).
- La fourniture externe de services de base risque d'affaiblir les structures centrales de gouvernance et de souligner les perceptions locales d'un gouvernement comme inefficace. Le renforcement des capacités des institutions locales et nationales à fournir des services de base permet d'instaurer la confiance à leur égard.

### Services écosystémiques résistants au climat

Si la capacité des communautés et des pays à s'adapter au changement climatique est renforcée de manière à préserver les écosystèmes locaux, les communautés et les pays seront plus résistants aux changements du climat, de l'environnement et des ressources naturelles ainsi qu'aux effets sociaux qui en découlent, car l'adaptation au changement climatique et les services essentiels qu'elle fournit aideront les acteurs locaux et nationaux à anticiper les chocs et à s'y adapter.

### Phase de conflit

- Toutes les phases

### Hypothèses/risques

- Anticipez et gérez les effets négatifs associés à l'augmentation ou à la diminution de la valeur ou de la quantité des ressources naturelles.
- Veillez à ce que les activités n'alimentent pas la concurrence pour la disponibilité de nouvelles ressources ou les déplacements dus à l'accaparement de l'élite.
- Les activités doivent compléter les efforts visant à améliorer la gouvernance.



## Économies et moyens de subsistance durables

### Soutenir les moyens de subsistance alternatifs

Fournir des moyens de subsistance alternatifs à la production de stupéfiants illicites.

Élargir les possibilités d'apporter une valeur ajoutée

Si des activités de subsistance différentes ou améliorées et durables sont mises en œuvre pour répondre aux besoins économiques des groupes en conflit, le conflit diminuera, car leurs besoins seront satisfaits, les incitations à s'engager dans un conflit diminueront ou disparaîtront, et l'engagement dans un conflit s'avérera plus coûteux

### Phase de conflit

- Pendant et après le conflit.

### Hypothèses/risques

- Cette approche suppose que les activités de subsistance nouvelles ou améliorées sont au moins ou plus enrichissantes (financièrement, socialement, culturellement).
- Les activités à valeur ajoutée (telles que la transformation de grumes en meubles) peuvent nécessiter des équipements et une formation supplémentaires, ainsi que le développement de débouchés à l'international.
- Il est important de s'assurer que les mesures prises pour contrôler l'économie du conflit ne sont pas déstabilisantes.
- Les communautés concernées comprennent les personnes déplacées, les anciens combattants, les migrants et les rapatriés.
- Une approche au niveau communautaire est souvent utilisée.

### Renforcer les moyens de subsistance et la sécurité alimentaire

Garantir les droits à la terre et aux autres ressources

Fournir des semences, des engrais et d'autres intrants

Renforcer les capacités

Si les communautés ont accès à des moyens de subsistance suffisants et durables ainsi qu'à la sécurité alimentaire, la menace de violence intercommunale sera réduite, car le chômage, l'insécurité alimentaire et la faiblesse de l'économie sont des facteurs déterminants de la violence et de l'échec de la construction de la paix et constituent souvent une base pour le recrutement de combattants.

### Phase de conflit

- Toutes les phases

### Hypothèses/risques

- L'accès à la terre, à l'eau et aux autres ressources nécessaires doit être suffisant.
- Connaissances suffisantes. Par exemple, il arrive que les anciens combattants recrutés comme enfants soldats n'aient pas les connaissances nécessaires pour réussir dans l'agriculture.



<p><b>Restaurer et diversifier l'économie</b></p> <p>Réviser les concessions de ressources et leur gouvernance</p> <p>Reconstruire les secteurs de l'agriculture, de la pêche et de la sylviculture (notamment les produits forestiers non ligneux)</p> <p>Construire des infrastructures pour développer l'industrie et l'accès aux marchés</p> <p>Créer des chaînes de valeur durables et socialement responsables.</p> <p>Énergie renouvelable.</p>	<p>Si des investissements dans la gestion de l'environnement et des ressources naturelles sont réalisés aux fins de diversifier l'économie, mobiliser des financements et impliquer les économies formelles et informelles de manière durable et équitable, une stabilité et une résilience accrues seront favorisées, car les économies postconflit dépendent souvent de l'extraction des ressources naturelles pour se reconstruire et générer des recettes publiques et des moyens de subsistance (Banque mondiale, 2022, p. 53).</p>	<p><u>Phase de conflit</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Toutes les phases, en particulier les phases postconflit.</li> </ul> <p><u>Hypothèses/risques</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Le conflit peut avoir favorisé la conclusion de contrats et de concessions défavorables en raison du besoin urgent de liquidités, du faible pouvoir de négociation dans un environnement à haut risque et d'une surveillance publique réduite.</li> <li>● Tenez compte de l'importance des énergies non renouvelables pour l'économie nationale et des énergies renouvelables pour les communautés locales, tout en veillant à ce que les investissements soient durables et équitables.</li> </ul>
<p><b>Transition juste</b></p>	<p>Si l'économie d'un pays est diversifiée aux fins d'une moindre dépendance à l'égard des combustibles fossiles, la probabilité d'un conflit sera réduite, car les gouvernements pourront continuer à générer des revenus, à gouverner et à fournir des services dans un monde neutre en carbone.</p> <p>Si la gouvernance des minéraux nécessaires à la transition vers un monde neutre en carbone est gérée de manière transparente, participative et équitable quant au partage des avantages avec les communautés locales, le risque de conflit sera réduit, car bon nombre des principales causes de la malédiction des ressources vertes seront traitées de manière proactive (Stein, Bruch et Dieni, 2023)</p>	<p><u>Phase de conflit</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Toutes les phases</li> </ul> <p><u>Hypothèses/risques</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● La transition vers une économie neutre en carbone peut avoir un effet profond sur les économies nationales qui dépendent du pétrole, du gaz et autres combustibles fossiles.</li> <li>● Il est essentiel de veiller à ce que la diversification soit durable, équitable et inclusive.</li> </ul>

## Cohésion sociale, coopération et confiance

### Rapprochement (hypothèse du contact)

Si les groupes en conflit participent à des activités conjointes, il peut y avoir une diminution des conflits intergroupes et des attitudes et des relations intergroupes plus positives, car l'hostilité entre les groupes est perpétuée par le manque de familiarité et la séparation, et l'engagement avec ces groupes peut améliorer la compréhension de l'autre et remettre en question les stéréotypes négatifs (USAID, 2013, p. 20)

### Phase de conflit

- Toutes les phases, en particulier post-conflit

### Hypothèses/risques

- Il est possible de gérer les risques de violence entre les groupes en conflit pendant que la cohésion se construit.
- Il est important que les différents groupes soient traités équitablement et qu'ils participent à la conception, à la mise en œuvre et à l'évaluation de l'intervention d'une manière qui tienne compte du conflit.
- Les effets de la construction de la paix peuvent être limités si les causes sous-jacentes du conflit ne sont pas résolues.

### Fonctionnalisme

Si les groupes en conflit coopèrent sur les aspects techniques et apolitiques des interventions liées à l'environnement ou au changement climatique, les conflits entre ces groupes diminueront ou seront gérés de manière pacifique, car ils auront développé des communautés et des institutions au-delà des frontières politiques, culturelles et autres, qui rendront le recours à la force pour résoudre les conflits peu pratique, voire inimaginable.

### Phase de conflit

- Toutes les phases, en particulier après un conflit.

### Hypothèses/risques

- Les effets de la construction de la paix peuvent être limités si les causes sous-jacentes du conflit ne sont pas résolues.
- Les coûts de défection peuvent être différents entre les parties en conflit, c'est-à-dire que les enjeux pour éviter le conflit peuvent être asymétriques.



<p><b>Transformer les relations de pouvoir</b></p> <p>Lois régissant les droits procéduraux et substantiels sur les ressources</p> <p>Comités des ressources naturelles ou groupes d'utilisateurs.</p> <p>Organisations de défense de l'environnement, des femmes et des jeunes.</p>	<p>Si le capital social des communautés, leurs capacités d'action collective, leurs plateformes de participation efficace et transparente et leur participation ou leur appropriation de la gestion des ressources naturelles sont accrus, <i>alors</i> des institutions et des processus plus inclusifs pourront réduire les risques de conflit <i>parce que</i> les communautés auront plus de pouvoir et seront de plus en plus capables d'influencer et de participer aux institutions et aux processus qui régissent ces ressources.</p> <p>Si des dispositions institutionnelles nouvelles et inclusives sont utilisées pour gérer les ressources naturelles et leur accès, leur utilisation, leurs bénéfices et leur gestion, <i>alors</i> il y aura moins de conflits autour de ces ressources et entre les groupes d'utilisateurs <i>parce que</i> les relations de pouvoir auront changé avec la redistribution du pouvoir et de l'autorité, la participation à la gestion des ressources naturelles se sera élargie et les groupes auront amélioré leurs capacités à s'engager dans la délibération et la prise de décision (USAID, 2022, p. 25).</p>	<p><u>Phase de conflit</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Toutes les phases</li> </ul> <p><u>Hypothèses/risques</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Ces approches partent du principe que si les groupes sont perçus comme fonctionnant de manière efficace, transparente et responsable, la confiance sociale et des réseaux plus vastes se développeront et entraîneront des changements dans les relations entre l'État et la société (USAID, 2022, p. 29).</li> <li>Le capital social préexistant peut aider à développer des accords institutionnels, à améliorer l'accès partagé à l'information, aux services et aux ressources, et à instaurer la confiance ; mais ils doivent être inclusifs et ne pas reproduire les structures sociétales inégales existantes (USAID, 2022).</li> <li>Un manque de capacité ou des processus inadéquats constituent un obstacle important à la négociation, à la construction de la paix et à la recherche d'un consensus (USAID, 2013, p. 23).</li> </ul>
<p><b>Accroître la participation du public à la prise de décision en matière de ressources naturelles</b></p> <p>Gestion communautaire des ressources naturelles.</p> <p>L'élaboration de règles par avis et commentaires</p>	<p>Si les institutions de gestion des ressources naturelles sont inclusives, <i>alors</i> les gens se sentiront capables d'exprimer leurs griefs de manière non violente, promouvant ainsi la paix <i>parce que</i> les membres de la société peuvent exprimer leur volonté et exercer un contrôle sur ceux qui prennent des décisions dans les institutions dirigeantes et <i>parce que</i> dans une telle structure, les gens seront moins susceptibles de se révolter contre le gouvernement ou d'adresser leurs griefs de manière violente ; ainsi sera créée une nation plus pacifique (USAID, 2013, p. 24)</p>	<p><u>Phase de conflit</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Toutes les phases</li> </ul> <p><u>Hypothèses/risques</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Plateformes possibles pour la coopération et la confiance : processus participatifs et inclusifs pour la prise de décision ; possibilités d'exprimer ses préoccupations ; représentation dans les mécanismes, les rôles et les votes ; nouveaux mécanismes de contrôle et de surveillance ; et nouveaux mécanismes pour interagir avec le gouvernement (USAID, 2022, p. 69).</li> </ul>



## Bonne gouvernance et processus politiques inclusifs

### Renforcer la bonne gouvernance

Améliorer le partage des bénéfices.

Prendre des initiatives pour la transparence des industries extractives.

Si des processus de bonne gouvernance pour l'environnement et les ressources naturelles sont mis en place, alors les conflits seront mieux prévenus et résolus, car une gouvernance réactive, responsable, transparente, responsable et inclusive favorise la confiance dans des institutions gouvernementales qui sont mieux équipées pour gérer les conflits et les griefs de manière sûre et pacifique.

#### Phase de conflit

- Toutes les phases

#### Hypothèses/risques

- La définition onusienne de la bonne gouvernance inclut la réactivité, la transparence, la responsabilité, la participation et la responsabilité (PNUE, 2019).

### Améliorer la propriété, l'accès et la gestion des ressources

Reconnaître la propriété coutumière des ressources et travailler avec les communautés pour gérer les terres.

Améliorer et mettre à jour les cadastres fonciers.

Médiation des conflits entre les ex-combattants et les personnes déplacées à l'intérieur du pays après le conflit.

Si une redistribution équitable des terres, des forêts, des minerais et des autres ressources naturelles et de leurs revenus est mise en place, alors le risque de conflit nouveau ou renouvelé est limité, car les griefs liés aux ressources sont pris en compte et les coûts d'opportunité d'un conflit futur sont augmentés.

#### Phase de conflit

- Toutes les phases

#### Hypothèses/risques

- Les vides de gouvernance résultant d'un conflit peuvent conduire à la négligence des fonctions clés de gestion des ressources, à l'expansion des exploitations illégales et criminelles et à la perte de la sécurité de l'occupation.
- Cette approche suppose une gouvernance équitable qui reconnaisse les savoirs et les institutions locales, par exemple les droits des peuples autochtones, et facilite leur articulation au sein des structures institutionnelles formelles.
- Cette approche représente un dividende de la paix.

### (Re)construire la gouvernance environnementale à tous les niveaux

(statutaire et coutumier)

Si la gouvernance environnementale est reconstruite pour être plus équitable, inclusive et efficace, alors la paix et l'État de droit environnemental peuvent être soutenus, car la révision des lois et la reconstruction de la gouvernance peuvent aider à traiter les causes environnementales du conflit (par exemple, le partage inéquitable des bénéfices ou l'accès aux ressources), et à renforcer la gouvernance pour une paix durable.

#### Phase de conflit

- Toutes les phases

#### Hypothèses/risques

- L'aspect le plus difficile est souvent la mise en œuvre et l'application des nouvelles dispositions.

## Bonne gouvernance et processus politiques inclusifs

### Gouvernance coutumière et traditionnelle des ressources naturelles

Si les institutions sont basées sur des structures de gouvernance coutumières qui sont familières aux personnes qu'elles gouvernent et qui reflètent leurs valeurs, alors la probabilité que les gens aient recours à la violence pour changer ou rejeter les institutions est réduite, car les gens seront plus enclins à se sentir fidèles, propriétaires et légitimes à ces institutions (USAID, 2013, p. 24).

Si la gouvernance environnementale est alignée sur les traditions et les pratiques des communautés locales autochtones et dépendantes des ressources, alors il sera plus probable qu'un cadre efficace soit développé pour résoudre pacifiquement les différends et protéger les droits des autochtones tout en répondant aux systèmes de gouvernance nationaux et aux objectifs environnementaux internationaux, car les communautés locales sont les mieux placées pour gérer les ressources naturelles (USAID, 2022, p. 33)

#### Phase de conflit

- Prévention des conflits et postconflit

#### Hypothèses/risques

- Cette approche suppose que les institutions conserveront les avantages des institutions coutumières lorsqu'elles seront intégrées aux dispositions institutionnelles formelles.
- Il est important de prendre en compte la manière dont les institutions et les normes traditionnelles ou ancestrales traitent les femmes et les autres groupes historiquement marginalisés.

### Mise en œuvre d'une gouvernance communautaire des ressources naturelles et du climat

Si les communautés sont réunies autour de la planification des scénarios climatiques et des décisions de gestion des ressources naturelles, alors elles soutiendront davantage les réglementations et les normes et s'y conformeront mieux face aux défis, car la planification collaborative augmente l'appropriation locale et l'adhésion aux stratégies et aux pratiques de gestion (USAID, 2022, p. 5)

#### Phase de conflit

- Toutes les phases

#### Hypothèses/risques

- Les communautés ont souvent besoin d'un soutien au développement de leurs capacités pour élaborer, mettre en œuvre et faire respecter les politiques.
- Les communautés doivent être réunies dans de bonnes conditions ; la collaboration seule ne suffit pas. La sensibilité aux conflits est très importante.

## Bonne gouvernance et processus politiques inclusifs

<b>Justice transitionnelle</b>	<p>Si les institutions de justice transitionnelle traitent les griefs environnementaux, la probabilité que la violence surgisse à nouveau sera réduite, car les institutions ad hoc assurent une fonction de transition, qui est à la fois rétrospective et prospective, pour aider la société à traiter les griefs historiques et non résolus afin qu'ils n'entravent pas les progrès vers la paix (USAID, 2013, p. 25).</p>	<p><u>Phase de conflit</u></p> <ul style="list-style-type: none"><li>● Postconflit</li></ul> <p><u>Hypothèses/risques</u></p> <ul style="list-style-type: none"><li>● Les mécanismes de justice transitionnelle ont toujours été réticents à aborder les dimensions environnementales (Harwell, 2016).</li></ul>
<b>Gestion conjointe de systèmes en interaction</b>	<p>Si les systèmes en interaction au niveau infranational, national ou régional sont gérés conjointement, alors les pays seront mieux préparés à résister aux diverses pressions sociales et économiques tout en évitant la déstabilisation de leurs institutions gouvernementales et de leurs structures sociales, car les mécanismes de collaboration soutiennent une approche cohésive pour cibler efficacement les risques et les besoins.</p>	<p><u>Phase de conflit</u></p> <ul style="list-style-type: none"><li>● Avant et après le conflit</li></ul> <p><u>Hypothèses/risques</u></p> <ul style="list-style-type: none"><li>● La flexibilité et l'adaptabilité sont essentielles.</li></ul>
<b>Diffusion de normes transnationales</b>	<p>Si les normes mondiales en matière de protection sociale et environnementale et de politiques inclusives sont soutenues et avancées, alors les risques de mauvaise gouvernance seront pris en compte (réduction des conflits) et les opportunités de promotion de la paix seront renforcées, car une plus grande autonomisation des communautés, des droits aux ressources mieux définis et une contribution locale aux règles et réglementations se traduisent souvent par de meilleurs résultats en matière de conflits et d'environnement en s'attaquant aux causes sous-jacentes des conflits et des griefs.</p>	<p><u>Phase de conflit</u></p> <ul style="list-style-type: none"><li>● Toutes les phases</li></ul> <p><u>Hypothèses/risques</u></p> <ul style="list-style-type: none"><li>● Cette approche nécessite de s'adapter aux contextes politiques locaux.</li></ul>



## Annexe 2-I Références

**Boyer, Glauca, & Adrienne Stork. 2015.** "The Interface between Natural Resources and Disarmament, Demobilization, and Reintegration: Enhancing Human Security in Post-Conflict Situations." In *Livelihoods, Natural Resources, and Post-Conflict Peacebuilding*, ed. Helen Young & Lisa Goldman. London: Routledge.

**Bruch, Carl, David Jensen, Mikiyasu Nakayama, & Jon Unruh. 2019.** "The Changing Nature of Conflict, Peacebuilding, and Environmental Cooperation." *Environmental Law Reporter* 49(2): 10134-10154.

**Harwell, Emily E. 2016.** "Building Momentum and Constituencies for Peace: The Role of Natural Resources in Transitional Justice and Peacebuilding." In *Governance, Natural Resources, and Post-Conflict Peacebuilding*, ed. Carl Bruch, Carroll Muffett, & Sandra S. Nichols. London: Routledge.

**Le Billon, Philippe. 2012.** "Bankrupting Peace Spoilers: Can Peacekeepers Curtail Belligerents' Access to Resource Revenues?" In *High-Value Natural Resources and Post-Conflict Peacebuilding*, ed. Paivi Lujala & Siri Aas Rustad. London: Routledge.

**McCandless, Erin. 2012.** *Peace Dividends and Beyond: Contributions of Administrative and Social Services to Peacebuilding*. United Nations Peacebuilding Support Office.

**Pritchard, Matthew. 2015.** "From Soldiers to Park Rangers: Post-Conflict Natural Resource Management in Gorongosa National Park." In *Livelihoods, Natural Resources, and Post-Conflict Peacebuilding*, ed. Helen Young & Lisa Goldman. London: Routledge.

**Shimoyachi-Yuzawa, Nao. 2011.** "Linking Demining to Post-Conflict Peacebuilding: A Case Study of Cambodia." In *Harnessing Natural Resources for Peacebuilding: Lessons from U.S. and Japanese Assistance*, ed. Carl Bruch, Mikiyasu Nakayama, & Ilona Coyle. Washington, DC: Environmental Law Institute

**Stein, Tracy, Carl Bruch, & Jordan Dieni. 2023.** "Characterizing and Preventing the Green Resource Curse." *Environmental Law Reporter* 53(3): 10212-10238.

**UNEP (United Nations Environment Programme). 2019.** *Environmental Rule of Law: First Global Report*. Nairobi.

**Unruh, Jon, & Rhodri Williams (eds.). 2013.** *Land and Post-Conflict Peacebuilding*. London: Routledge.

**USAID (United States Agency for International Development). 2013.** *Theories and Indicators of Change Briefing Paper: Concepts and Primers for Conflict Management and Mitigation*. Washington, DC. [https://pdf.usaid.gov/pdf\\_docs/pnaed181.pdf](https://pdf.usaid.gov/pdf_docs/pnaed181.pdf)

**USAID (United States Agency for International Development). 2022.** *Linkages Between Participatory Natural Resource Management and Democratic Outcomes: A Review of the Evidence*. Technical Brief. Washington, DC. [https://pdf.usaid.gov/pdf\\_docs/PA00ZCBG.pdf](https://pdf.usaid.gov/pdf_docs/PA00ZCBG.pdf)

**World Bank. 2022.** *Defueling Conflict: Environment and Natural Resource Management as a Pathway to Peace*. Washington, DC. <https://www.worldbank.org/en/topic/environment/publication/defueling-conflict-environment-and-natural-resource-management-as-a-pathway-to-peace>