

**SCHWEIZER
PERSONAL
VORSORGE**

**PREVOYANCE
PROFESSIONNELLE
SUISSE**

Extraits | Auszüge

Trois piliers pour une économie réelle régénératrice

→ P. 60 à 63 CONINCO Explorers in finance SA

Drei Säulen für eine regenerative Realwirtschaft

→ S. 65 bis 67 CONINCO Explorers in finance SA

Inhalt Einführung | Schlaglichter | Praxis

Contenu Introduction | Points culminants | Praxis

Sonderausgabe / Edition spéciale 2021



vps.epas

Wissen vermitteln.
Menschen vernetzen.

Nachhaltigkeit und Klima Durabilité et climat

Trois piliers pour une économie réelle régénératrice

2020, une pandémie déclarée, qui a non seulement révélé au monde les fragilités des interdépendances de nos choix de développements économiques et de délocalisations stratégiques, mais qui impose également de porter une attention indispensable sur la nécessité d'évoluer vers un nouveau modèle de nos relations non seulement économiques, mais aussi sociales et environnementales.

Nous quittons l'ère de l'Holocène, qui a commencé il y a 10 000 ans avec la fin de la dernière glaciation, pour entrer dans celle de l'Anthropocène, à savoir le moment où l'humain influence directement sur la biosphère, sans pour autant pouvoir en affirmer les impacts concrets à long terme. Nous nous trouvons confrontés à un risque d'effondrement écologique, de recul de la facilité d'avoir accès aux ressources de matières premières essentielles, voire à l'effondrement de ressources naturelles considérées jusqu'à peu comme inépuisables.

Si l'on pouvait penser que les progrès techniques permettraient de repousser indéfiniment les limites de l'exploitation des ressources naturelles, c'est sans compter la finitude de l'espace de développement que représente indéniablement la Terre. Le temps est advenu de relever le défi d'une économie régénératrice dans un espace fini.

Cibler les opportunités de croissance

Le 24 décembre 1968, en orbite lunaire, la mission Apollo 8 prend la première photo d'un «lever de Terre». Celle-ci apparaît partiellement dans l'ombre, avec au premier plan la surface lunaire. Une matérialisation avérée des dimensions finies de la Terre, une finitude que la plupart des modèles économiques n'ont pas encore intégrée. En mars 1972, le rapport au Club

de Rome sur les limites de la croissance «The Limits to growth» avait suscité un débat nourri. Ce rapport relevait que le système planétaire devait s'effondrer sous la pression de la croissance démographique et industrielle. La notion de croissance zéro avait son fondement scientifique.

Cinquante ans plus tard, le système Terre est en perturbation profonde. Plusieurs éléments essentiels de son fonctionnement touchent des limites planétaires et sont proches de la rupture soit: le changement climatique, l'acidification des océans, l'érosion de la couche d'ozone, le changement d'affectation des sols (déforestations) et les cycles biogéochimiques. Ces dysfonctionnements ont des impacts planétaires. Ceux-ci ne sont que la partie émergée d'autres interactions locales qui finissent par un impact global. Ce sont les processus de perturbation: la perturbation des cycles de l'eau douce, l'atteinte à la biodiversité qui influence directement l'intégrité de la biosphère, la charge atmosphérique en particules et l'introduction de nouvelles entités artificielles dans l'environnement, telles que les pollutions chimiques.

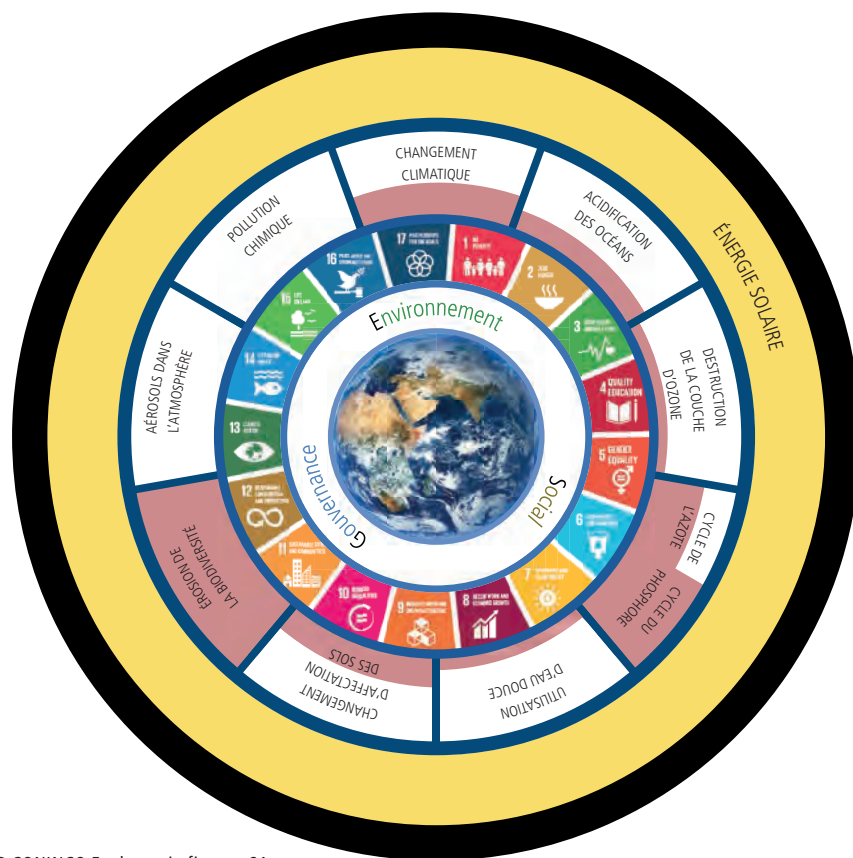
Univers de développement économique et liens collatéraux

Les années Greta Thunberg et Covid-19 ont été un révélateur d'un engagement du monde dans la prise de



Olivier Ferrari
Fondateur et
Directeur Général
CONINCO Explorers
in finance SA

Limites planétaires et objectifs de développement



© CONINCO Explorers in finance SA
04.2021

conscience ESG. Il convient de relever que l'analyse ESG ne fait que de dresser un constat d'une situation qui peut évoluer d'une année à l'autre. L'ONU a défini 17 Objectifs de Développement Durable (ODD)¹ qui représentent un agenda formé de 169 cibles, ou sous-objectifs, qui s'organisent en quatre catégories spécifiques que sont :

- Objectifs du millénaire pour le développement soit la pauvreté, la faim, l'éducation et l'égalité des sexes;
- Objectifs relatifs à l'environnement en relation avec l'eau, l'assainissement, l'énergie et le climat;
- Gestion durable des territoires;
- Gouvernance, la justice et la paix.

La prise en compte des éléments ESG et des ODD sont à compléter par la prise en compte de notre impact sur les limites planétaires. La compréhension du fonctionnement du système Terre induit de se concentrer sur lesdites limites planétaires, et cela va s'intensifier dans

les prochains mois et devenir stratégique dans les années à venir. Nous devons résoudre l'augmentation constante des besoins en ressources, aux stocks limités, tout en devant répondre à la nécessité de rétrogradation de multiples processus de dérégulation qui sont dorénavant en mouvement. La nature a une capacité limitée à faire face à des interactions négatives sur l'environnement et nous ne devons pas atteindre des points de non-retour.

Les intrications négatives du modèle de vie actuel deviennent de plus en plus apparentes. En comprenant l'impact de l'activité humaine sur les différentes frontières planétaires, nous avons l'opportunité d'en faire un tremplin de développement «naturel». Notre cible (première figure) doit partir des limites planétaires pour apporter des résolutions des ODD. Dans cette démarche, la qualification ESG devient une conséquence induite de la rénovation du système Terre et du développement de la Société. Pour ce faire, il est judicieux et profitable de repenser le modèle d'ex-

traction, transformation, utilisation, réintégration en fin de vie de tout bien en un modèle d'économie circulaire.

L'économie circulaire vecteur de croissances

L'économie circulaire demande de repenser le déroulement de tout le cycle de vie d'un produit de la conception à sa fin de vie. Les matières premières initiales ressortant d'un stock naturel fini, il convient d'en considérer l'utilisation, non en termes de finalité d'un produit, mais en tant que partie prenante à durée de vie temporaire de celui-ci. Une conception de modèles d'affaires de réutilisation de l'ensemble des éléments constitutifs de tout produit fini représente une opportunité de nouvelles croissances.

Représentation thématique de l'économie circulaire

Rien ne se perd, rien ne se crée, tout se transforme. Il a été construit un monde «contre nature» au cours des 240 dernières années. Aujourd'hui, il

¹ Voir page 14.

Économie circulaire

Représentation de l'économie circulaire. Nous appelons « modèle d'affaires » l'ensemble des étapes illustrées sur le cercle extérieur et « stratégies » les étapes illustrées par les flèches intérieures.

Source: Office fédéral de l'environnement (OFEV)



faut le rénover, le reconstruire et continuer à construire de manière raisonnée en respectant les cycles de fonctionnement du système Terre.

L'économie circulaire est l'une des principales réponses à ces opportunités de développement. Il est possible d'en canaliser les ressources financières vers cette transition en mouvement. L'économie circulaire (voir deuxième figure) conduit aux décroissances du gaspillage, de l'inefficacité, de l'obsolescence programmée, de l'épuisement des ressources. Elle permet de créer de nouveaux emplois, développe de nouvelles industries tout en protégeant l'environnement. Elle nous offre de nouveaux horizons encore inexplorés. L'économie circulaire se pose en alternative à l'économie linéaire. Nous disposons ainsi d'un ensemble de stratégies et de modèles d'affaires pour limiter la consommation et le gaspillage de matières premières, d'eau et d'énergie. De nouveaux métiers prennent tout leur sens, soit tout ce qui touche à la déconstruction, le reformatage de matières premières, etc.

Combiné à l'économie circulaire, nous disposons des éléments de retour d'expé-

riences pour inverser ce qui est en mouvement et diminuer les émissions ou extraire le carbone de l'atmosphère.

Inverser le réchauffement climatique

Nous disposons de 80 solutions les plus substantielles pour inverser le réchauffement climatique, basées sur des recherches méticuleuses menées par Paul Hawken et 70 chercheurs de premier plan dans le monde entier. Une opportunité extraordinaire de sortir d'une crise écologique croissante pour un développement durable des activités humaines avec des interactions sociétales et économiques et des retours financiers positifs.

Le projet « Drawdown » est le plan le plus complet jamais proposé pour inverser le réchauffement climatique. Il a établi la liste exhaustive des solutions au réchauffement climatique et d'impact positif sur le cycle du carbone. Les analyses publiées ont fait l'objet d'une procédure en trois étapes, comprenant un examen par des experts indépendants. Ensuite un comité consultatif de 120 personnes composé de grands géologues, ingénieurs, agronomes, écrivains, climatologues, biologistes, bota-

nistes, économistes, analystes financiers, architectes ont validé la publication. Toutes les solutions sont économiquement régénératrices sans pour autant être toutes les meilleures, mais sont entièrement positives.

Un potentiel avéré de croissance

Le réchauffement climatique et l'ensemble des considérations sur les limites planétaires sont un mouvement inévitable à considérer comme des opportunités à bâtir, innover et évoluer vers un nouveau paradigme. Considérer les potentialités de réduction des impacts sur l'environnement telles que les solutions Drawdown, dans un contexte de transition vers une économie circulaire d'intégration des éléments développés, permet d'envisager des créations de valeurs réelles, génératrices de croissance, vers une économie de transition positive. L'intégration de ces trois piliers dans l'évolution de notre Société nous permet d'atteindre, entre autres, les objectifs des « Accords de Paris ». En synthèse, nous sommes face au plus grand potentiel de croissance et de diversification de l'activité économique.

NOUS GÉRONNS POUR VOUS DES INVESTISSEMENTS PERFORMANTS AYANT UN IMPACT POSITIF SUR NOTRE ENVIRONNEMENT.

NOS STRATÉGIES

Europe Dividend (high dividend - low debt SRI)

Global Environment

EcoCircularity

PX Impact Gold

ONE CREATION Coopérative

CONINCO 

Sustainable finance



www.coninco.ch
Vevey | Genève



Supervisé
par la FINMA
depuis 2012