

HARMONY LABS

MATÉRIAUX DE TRANSITION ÉNERGETIQUE PAYSAGE NARRATIF

DANS LES DOMAINES
D'INFORMATION SUR L'ACTUALITÉ,
L'INDUSTRIE ET LA POLITIQUE

CANADA, CHILI, RDC, ALLEMAGNE, INDONÉSIE, MEXIQUE,
PÉROU, PORTUGAL, ÉTATS-UNIS D'AMÉRIQUE

RÉSUMÉ DES CONCLUSIONS

Août 2025

INTRODUCTION

Les matériaux de transition énergétique (ETM selon les sigles anglaises), des matériaux tels que le lithium, le nickel et le cuivre, ont rejoint les énergies fossiles en tant que pièces maîtresses de notre conception de l'énergie, présente et future.

DANS SON rapport 2022 disponible en anglais, l'Agence internationale de l'énergie observe que « les minéraux sont de plus en plus reconnus comme étant essentiels au bon fonctionnement d'un système énergétique en évolution, en transition vers un système où le pétrole a traditionnellement occupé un rôle central ».

Depuis longtemps, les ETM ont des conséquences pour les lieux et les populations les plus proches des endroits où ils sont prospectés, extraits, traités, commercialisés, transportés et transformés en produits. Mais ce n'est que récemment qu'ils sont devenus le moteur explicite de toutes sortes de politiques dans de nombreux endroits, et qu'ils fascinent et préoccupent les personnes qui façonnent nos discours publics, à travers des discussions sur des sujets aussi variés que l'énergie propre, l'atténuation du changement climatique, l'intelligence artificielle, l'innovation en matière de consommation et l'expansion militaire, pour n'en citer que quelques-uns.

En ce moment, nous assistons à la formation de récits publics profonds qui régiront ce qui est acceptable et souhaitable en ce qui concerne les ETM dans les décennies à venir. C'est pourquoi nous ressentons la gravité et la responsabilité, face à l'avènement d'une nouvelle lutte pour l'hégémonie énergétique, de contribuer à ces récits profonds de manière à assurer une gestion équitable et durable des ressources naturelles ainsi qu'une transition énergétique juste, qui s'attaque à la fois aux crises environnementales et climatiques et aux préjudices et inégalités historiques du développement.

Chez Harmony Labs, avec nos partenaires, nous avons entrepris de cartographier les récits autour des ETM dans 9 pays (Canada, Chili, RDC, Allemagne, Indonésie, Mexique, Pérou, Portugal, États-Unis) et dans 3 domaines d'information (médias d'information, industrie et communications politiques, y compris des organisations commerciales, de plaidoyer et d'audit), et d'expérimenter des communications qui renforcent le soutien en faveur d'une transition énergétique juste.

Notre rapport sur le paysage narratif fournit une description détaillée de ce terrain narratif complexe et changeant, dont nous partageons ici les principales conclusions, également traduit en français, indonésien, portugais et espagnol, accompagné d'une revue de la littérature secondaire pertinente.

PRINCIPALES CONCLUSIONS

L'environnement narratif actuel semble défavorable à l'objectif d'une transition énergétique juste.

D'importants changements narratifs se sont produits en 2025, lorsque les ETM sont devenus importants non seulement pour les expert·es politiques et les communautés en première ligne, mais aussi pour le grand public.

Actuellement, les rivalités géopolitiques dominent les récits autour des ETM qui émergent des médias, le changement climatique étant utilisé pour justifier les appels urgents à des réformes des systèmes qui favorisent un large éventail d'actions, y compris l'extraction incontrôlée.

Les impacts environnementaux de l'exploitation minière diminuent en volume, tout comme les voix, les perspectives et les besoins des personnes les plus touchées, y compris les peuples autochtones.

Dans la mesure où la défense traditionnelle de l'environnement et les récits associant les menaces géopolitiques aux impératifs commerciaux reposent tous deux sur l'entretien d'un sentiment de peur et d'urgence au sein du grand public, chacun peut renforcer l'autre, exacerbant un environnement narratif hostile à la réglementation, à l'établissement de normes, au multilatéralisme, à la collaboration intersectorielle, aux perspectives à long terme et aux conceptions élargies des droits et des responsabilités.

RÉFÉRENCE NARRATIVE: 2022-2024

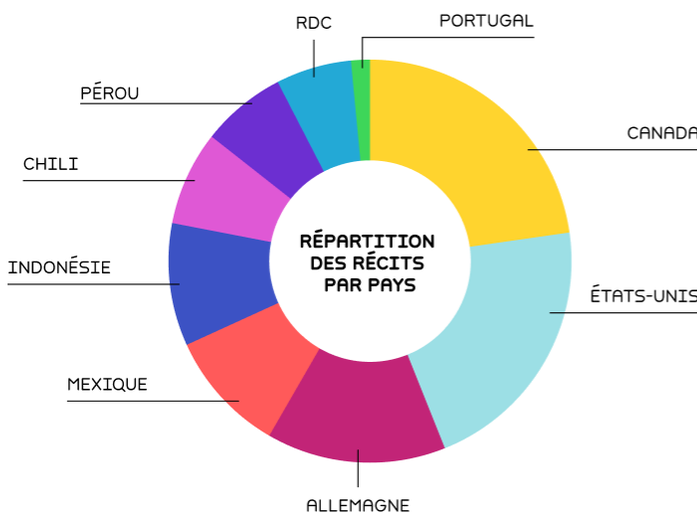
Dans notre analyse des nouvelles nationales de 2022 à 2024, nous observons la formation de la base de notre moment narratif actuel, un ensemble de pressions géopolitiques imbriquées et d'impératifs nationaux et régionaux qui exigent une action urgente.

CHAQUE PAYS PROPOSE UNE COUVERTURE MÉDIATIQUE DIFFÉRENTE des ETM, même lorsque les sujets sont récurrents d'un pays à l'autre. Les États-Unis par exemple, dans le contexte de leur ruée vers les ETM, apparaissent comme un sujet au Canada. En Allemagne, la critique du bilan environnemental des États-Unis et la volatilité de sa politique nationale font les gros titres. Quant au Mexique, les tensions commerciales, frontalières et énergétiques actuelles y sont mises en avant.

Les dix personnes les plus citées sont Joe Biden, Andrés Manuel López Obrador, Gabriel Boric, Félix-Antoine Tshisekedi, Joko Widodo, Justin Trudeau, Elon Musk, Olaf Schultz, Juan Carlos Jobet et Xi Jinping ; tous des dirigeants politiques nationaux, à l'exception d'Elon Musk, et près de 90 % d'entre eux sont des hommes.

Le thème de la Chine domine la couverture des ETM.

LA CHINE EST LE PROTAGONISTE le plus récurrent des récits autour des ETM, présent dans plus de 15 % des actualités. La représentation de la Chine est très variable, allant du concurrent mondial avec des avantages déloyaux au sauveur local avec des technologies vertes à faible coût. Cette divergence de représentation, du bon au mauvais partenaire, correspond à peu près à la couverture médiatique dans les pays du Nord et du Sud Global. Mais il existe des divergences au sein même des actualités de certains pays. Les nouvelles de la RDC comptent avec des critiques tout autant que des éloges, par exemple. L'Indonésie et le Pérou sont deux autres pays du Sud qui ont une représentation mitigée. Les États-Unis sont en tête des préoccupations de la Chine, dans la course aux avantages économiques et sont le plus fréquemment opposés à la Chine dans l'actualité nationale. La Russie et l'Ukraine suivent, en raison des inquiétudes liées aux chaînes d'approvisionnement.



VOLUME DES RÉCITS PAR GROUPE

CONTROLES, MATÉRIEAUX ET MARCHÉS

VÉHICULES ÉLECTRIQUES, UTILES + NUISIBLES

BON PARTENAIRE MAUVAIS PARTENAIRE

DÉPENDANCE

VICTOIRE

INFLUENCE POLITIQUE

RÉACTION POLITIQUE GÉNÉRALE

DROITS DE DOUANE

APPROVISIONNEMENT TECHNOLOGIQUE

EXPÉDITION

SÉCURITÉ

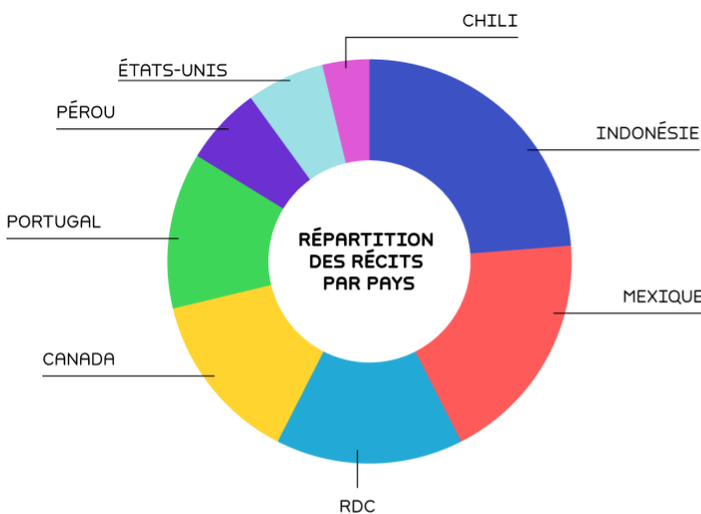
MARCHANDISES BON MARCHÉ

Les pays producteurs favorables à l'exploitation minière cherchent à s'approprier davantage de valeur.

EN RÉGLE GÉNÉRALE, NOUS OBSERVONS DANS LES RÉCITS des pays producteurs d'ETM une volonté de faire progresser l'exploitation minière vers le haut de la chaîne de valeur, à quelques exceptions notables près. Le Portugal partage cette tendance, même si c'est un pays du Nord Global, ce qui peut refléter sa position périphérique au sein de l'Europe. Au Pérou, où le secteur minier est important et profondément ancré dans les notions de développement et de progrès, ainsi que dans la vie politique, économique et civique du pays, la promotion vers le haut de la chaîne de valeur est rarement mentionnée. En général, la prépondérance des matières minières dans l'économie et le panier d'exportation d'un pays s'accompagnent d'un traitement favorable, voire d'une promotion directe de l'exploitation minière dans les médias. Cette corrélation est visible au Chili, en RDC et en Indonésie.

Le changement climatique peut être une vérité et une justification convenables.

LE CHANGEMENT CLIMATIQUE EST PRÉSENT DANS 8 % DES SCÉNARIOS MÉDIATIQUES, utilisé pour légitimer l'extraction de ressources à grande échelle, la décroissance de l'économie, le retrait des financements aux combustibles fossiles, et bien d'autres projets encore. La mention la plus fréquente du changement climatique dans les médias nationaux est la justification des plans énergétiques nationaux. Les États-Unis sont le seul pays où la science du climat et le désir d'une transition énergétique vers l'abandon des combustibles fossiles restent des sujets de débats et de polarisation politiques.



VOLUME DES RÉCITS PAR GROUPE



L'impact environnemental des ETM le plus mentionné est l'eau.

DE TOUS LES IMPACTS ENVIRONNEMENTAUX DES ACTIVITÉS LIÉES AUX ETMS, c'est l'eau qui est la plus mentionnée (14 % de notre échantillon d'articles de presse nationaux). Viennent ensuite la biodiversité, l'air et les forêts, avec des taux de mention moyens de 5 % dans les pays étudiés.

Les voix autochtones sont systématiquement marginalisées.

LES TERRES, LES PEUPLES, LES LIEUX ET LES ORGANISATIONS AUTOCHTONES ne figurent que dans 2 % des récits, malgré la place centrale qu'occupent empiriquement les droits des peuples autochtones dans les projets de développement et les conflits liés aux ETM dans le monde entier. (Selon l'étude de 2022 réalisée par Owen et al., 54 % des projets miniers d'ETM dans le monde se déroulent sur des terres autochtones ou à proximité.) Plus fréquents au Canada, ces scénarios rares vont de l'opposition à des violations de territoires ou de contrats, à des rapports faisant état des dommages, en passant par des promesses de politicien·nes de faire respecter les droits des peuples autochtones.

LE MEILLEUR DES MONDES: 2025

Notre analyse des sites web consacrés à l'industrie, à la politique, au commerce, au plaidoyer et à l'audit au cours du premier trimestre 2025 nous permet de dégager trois trames narratives. Les trames narratives sont comme des humeurs ou des atmosphères qui structurent et donnent naissance à 3 ou 4 récits individuels chacune, qui, à leur tour, structurent et donnent naissance à un large éventail de contenus et d'histoires. Nous décrivons ci-dessous ces trames narratives et illustrons la manière dont elles apparaissent par organisation et par pays dans notre analyse. Nous présentons également les récits individuels qu'elles contiennent et le volume d'occurrences relatif de chaque récit.

CADRES NARRATIFS ET DISTRIBUTION

UN MONDE VERT

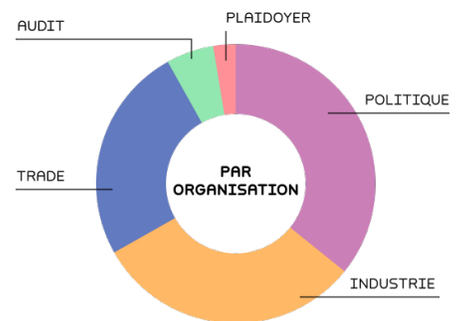
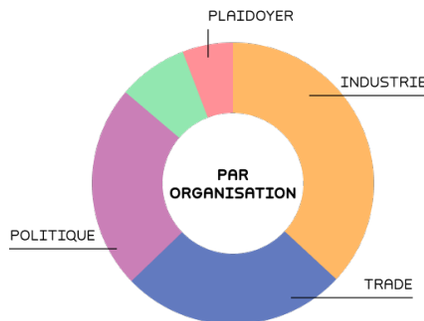
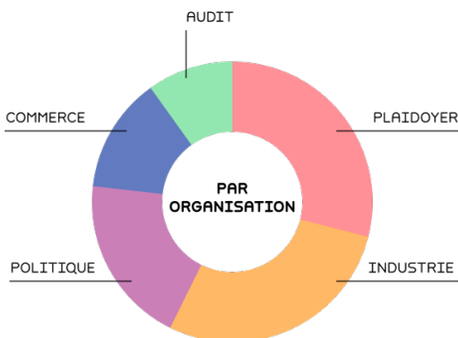
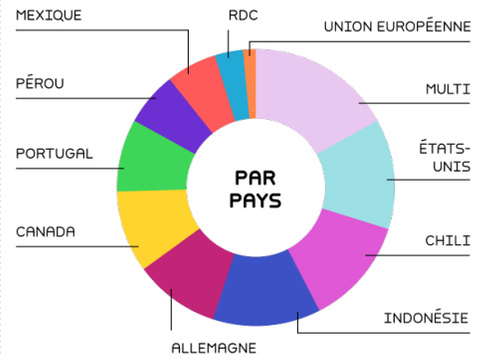
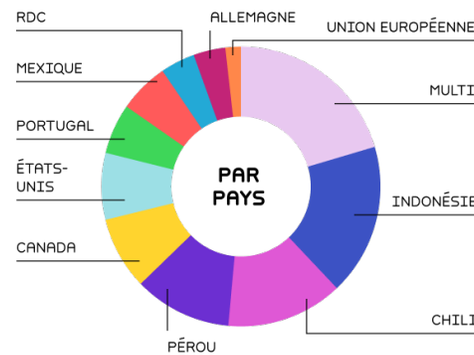
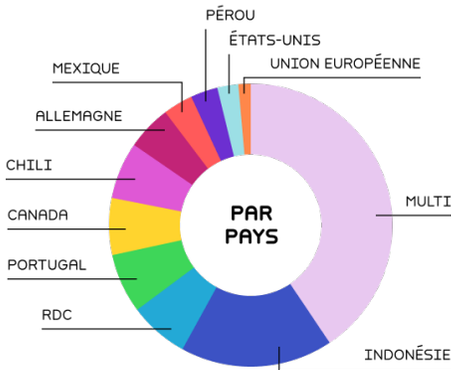
L'activité humaine a besoin d'être redimensionnée par rapport au monde naturel qui est son hôte et son seul foyer. Avec des variations sur les thèmes universalistes de la défense traditionnelle de l'environnement, repris par l'industrie, ce cadre narratif est une image inversée du Remake du monde réel, mais avec une urgence motivée par des récits de critique, autour du changement climatique, de la justice communautaire et de l'effondrement de l'écosystème, plaidant pour une série de changements systémiques et de mesures d'atténuation.

PAR, AVEC, POUR LES PERSONNES

Les gens « normaux » travaillent dur et joyeusement, côte à côte dans les mines, « frères et sœurs » dans la lutte séculaire pour améliorer leur sort et prendre soin de tout ce qui leur a été donné. L'intendance et la culture matérielle prédominent dans ce cadre narratif optimiste, axé sur les personnes et promu par l'industrie, qui comprend trois récits allant de la célébration de l'exploitation minière, au partage des bénéfices, en passant par un récit émergent cherchant à réhabiliter les énergies fossiles.

REMAKE DU MONDE REEL

Les périodes instables entraînent une rupture des normes et des systèmes établis de longue date et la recherche d'un abri contre les pressions géopolitiques, économiques, environnementales et/ou néocolonialistes. Ce cadre narratif froid, concret, politique et industriel comprend quatre récits, fondés sur l'urgence, la pénurie, l'énergie et la menace, qui viennent s'ajouter aux adages industriels visant à « aller vite, casser les choses » et à préserver la prospérité par la croissance.





UN MONDE VERT

LA TERRE EST TOUT CE QUE NOUS AVONS. SI ELLE DISPARAÎT, NOUS DISPARAÎTRIONS AVEC ELLE. NOUS DEVONS NOUS UNIR POUR EN PRENDRE SOIN ET LA PROTÉGER TOUTE ENTIÈRE. MÊME LES PEUPLES ET LES LIEUX LES PLUS ÉLOIGNÉS. TOUT EST LIÉ. LE TEMPS PRESSE.

Quantifié pour le climat

En intégrant le calcul de l'impact environnemental et les quotas dans l'ordre économique, nous pouvons surmonter le changement climatique et sauver ce dont la société a besoin.

- Réductions et objectifs climatiques : croissance, demande, carbone, pollution
- Économie circulaire, recyclage
- Nouveaux accords verts et développement

Justice communautaire

Plus question de sacrifier les personnes et les lieux les plus vulnérables sur l'autel de la quête incessante de croissance de l'humanité : nous devons activement réparer nos erreurs.

- Pas de sacrifice des zones, des droits : Autochtones, humains, espèces
- Consultation des communautés, consentement libre, informé et préalable (CLIP), patrimoine culturel
- Passé et présent colonial

La Terre Incarnée

Unique habitat de l'humanité, qui répond à tous nos besoins—matériels et spirituels—la Terre exige notre attention et notre protection.

- La terre et les forêts sont des organes de la Planète, liés à l'être humain et à son corps
- Sagesse autochtone
- Biodiversité et autres ressources naturelles

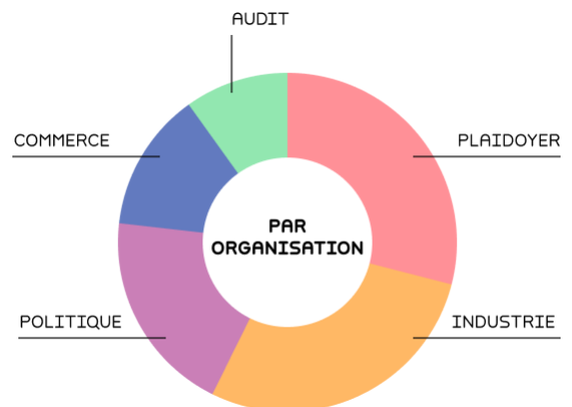
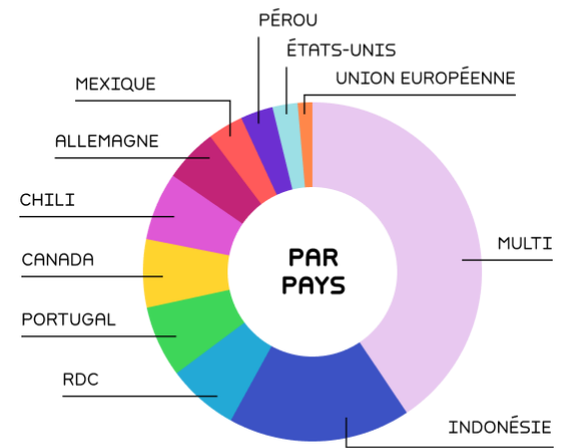
VOLUME NARRATIF

53% QUANTIFIÉ POUR LE CLIMAT

33% JUSTICE COMMUNAUTAIRE

14% LA TERRE INCARNÉE

NARRATIVE FRAMES & DISTRIBUTION





AVEC L'EXPLOITATION MINIÈRE, IL N'Y A PAS DE CHOIX À FAIRE. NOUS NOUS SOUTENONS MUTUELLEMENT. NOUS VIVONS ICI. NOUS BUVONS CETTE EAU. ELLE EST SANS RISQUES. ELLE EST BONNE POUR LA SANTÉ. C'EST UNE CARRIÈRE FANTASTIQUE. NOTRE INTERVENTION AMÉLIORE LA SITUATION.

L'encensement de l'exploitation minière

L'exploitation minière va de pair avec le développement humain, et nous avons trouvé comment bien faire les choses, en tant que partie intégrante des communautés du monde entier.

- Officialiser l'exploitation minière
- Emplois « lifestyle » jouets technologiques, « frères et sœurs » de la Terre, de l'aventure, du plein air, de l'éducation
- Soins réciproques : l'exploitation minière et les populations

Prospérité partagée

En faisant participer davantage de personnes, d'investisseurs, de secteurs économiques et de maillons de la chaîne de valeur à nos travaux autour des ETM, nous pouvons accroître les bénéfices pour tous et toutes.

- Valeur ajoutée, produits issus des minéraux
- Inclusion économique : femmes, peuples autochtones, travailleur·euses du savoir, chercheur·euses

Toute énergie est bonne

Nous avons les moyens d'obtenir les matériaux dont nous avons besoin pour répondre à la demande croissante d'énergie à condition que nous exploitions toutes les options énergétiques possibles.

- Prix abordables, fiabilité et diversité de l'énergie
- Résilience du réseau
- Réapparition du charbon

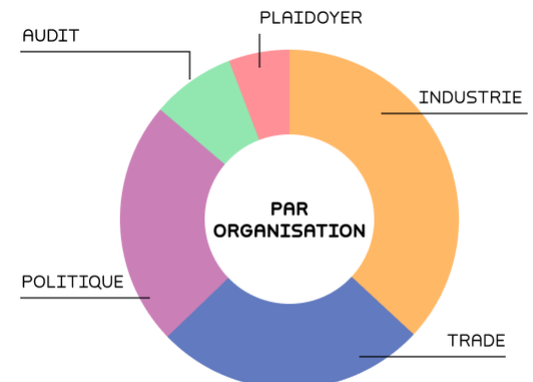
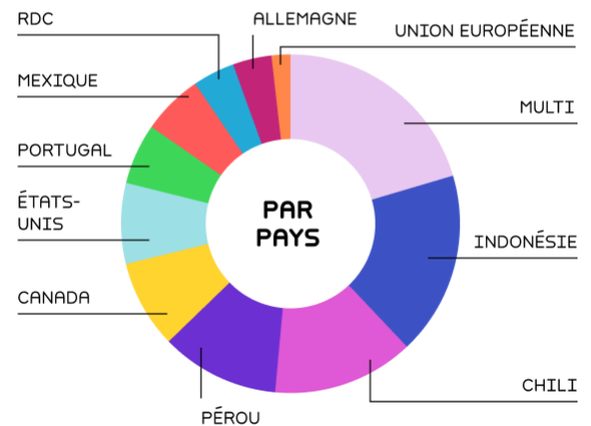
VOLUME NARRATIF

33% ENCENSEMENT DE L'EXPLOITATION MINIÈRE

55% PROSPÉRITÉ PARTAGÉE

12% TOUTE ÉNERGIE EST BONNE

NARRATIVE FRAMES & DISTRIBUTION





NOUS SOMMES EN GUERRE.
 LA PLANÈTE BRÛLE.
 ILS EN PRENNENT TROP.
 LES CHOSES VONT EMPIRER AVANT DE
 S'AMÉLIORER.
 FINIES LES CHIMÈRES.
 IL EST TEMPS DE PASSER AUX CHOSES
 SÉRIEUSES.
 FINIES LES RÈGLES.
 COÛTE QUE COÛTE.

Sécurité + nationalisme

Nous protégerons ce qui nous appartient par tous les moyens, en minimisant la dépendance vis-à-vis des adversaires et en renforçant les alliances et les capacités nationales.

- Géopolitique, Chine
- Urgence : hausse de l'exploitation minière, hausse de la production
- Alliances, armement de la chaîne d'approvisionnement

L'innovation pour toujours

Nous pouvons favoriser la prospérité de l'ensemble de l'économie, grâce à l'innovation technologique permettant de capturer plus d'ETM rapidement, efficacement et proprement.

- Économie circulaire, stimuler la demande
- IA, données, numérisation, véhicules électriques, biens de consommation
- Exploitation minière verte, exploitation minière des fonds marins, produits ETM avec d'autres matériaux

Réduction des formalités administratives

En luttant contre la bureaucratie et en réduisant les formalités administratives, nous pouvons répondre au besoin urgent de matériaux ETM et également créer plus de bénéfices.

- Déréglementation
- Délivrance accélérée des permis
- Moins de : consultation et examen des communautés, exigences de transparence

Volonté militaire

Nous devons donner la priorité aux exigences matérielles supérieures de l'armée, afin de contrôler et de protéger la sécurité de tout le reste.

- La vie et la mort comme priorités claires
- L'armée et l'industrie minière comme des ordres fraternels, autonomes et déterminés

Les Matériaux de
 Transition Énergétique
 Paysage Narratif

VOLUME NARRATIF

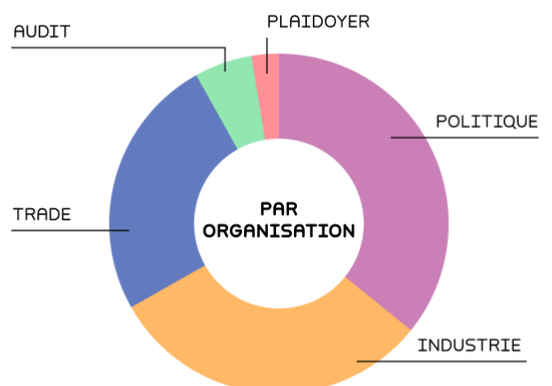
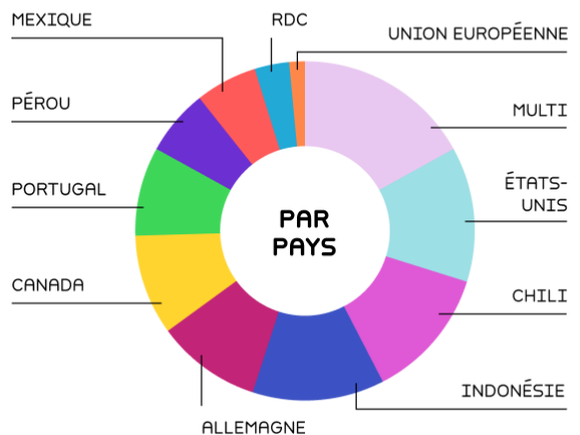
29% SÉCURITÉ + NATIONALISME

47% L'INNOVATION POUR TOUJOURS

17% RÉDUCTION DES FORMALITÉS ADMINISTRATIVES

7% VOLONTÉ MILITAIRE

NARRATIVE FRAMES & DISTRIBUTION



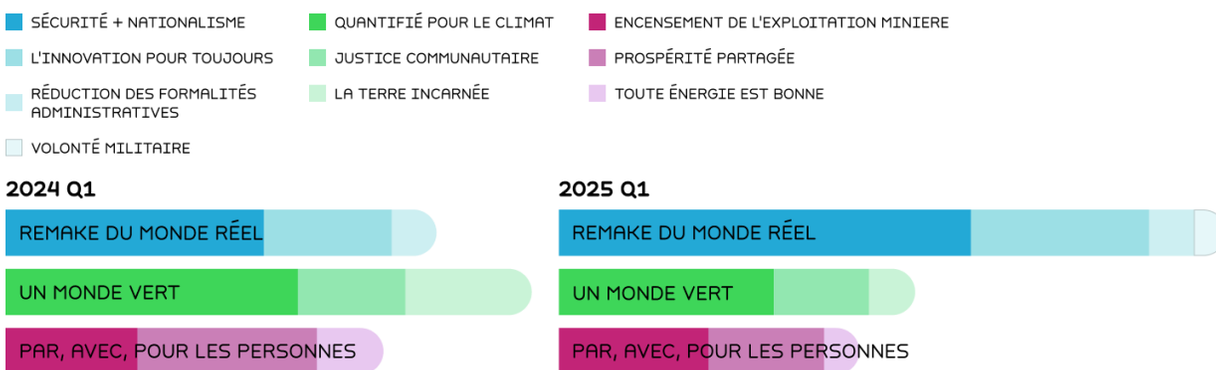
CHANGEMENT NARRATIF EN 2025

L'année 2025 a été marquée par un changement narratif radical en faveur d'un contenu qui combine l'urgence, la pénurie, l'énergie, la demande et la menace militaire, ainsi que des adages industriels visant à « aller vite, casser les choses » et à préserver la prospérité par la croissance à tout prix, à savoir le cadre narratif du Remake du monde réel.

NOUS OBSERVONS CE CHANGEMENT RADICAL dans notre analyse des articles de presse pertinents sur les ETM provenant de quatre agences de presse (Agencia EFE, Associated Press, France 24, Reuters) au cours des premiers trimestres de 2024 et 2025:

- 30% DE VOLUME D'ARTICLES SUPPLÉMENTAIRES POUR LE **REMAKE DU MONDE RÉEL**
- 20% DE VOLUME D'ARTICLES EN MOINS POUR **UN MONDE VERT**
- 9% DE VOLUME D'ARTICLES EN MOINS **POUR PAR, AVEC, POUR LES PERSONNES**, en grande partie à cause des pertes dans le récit de la Prospérité partagée.

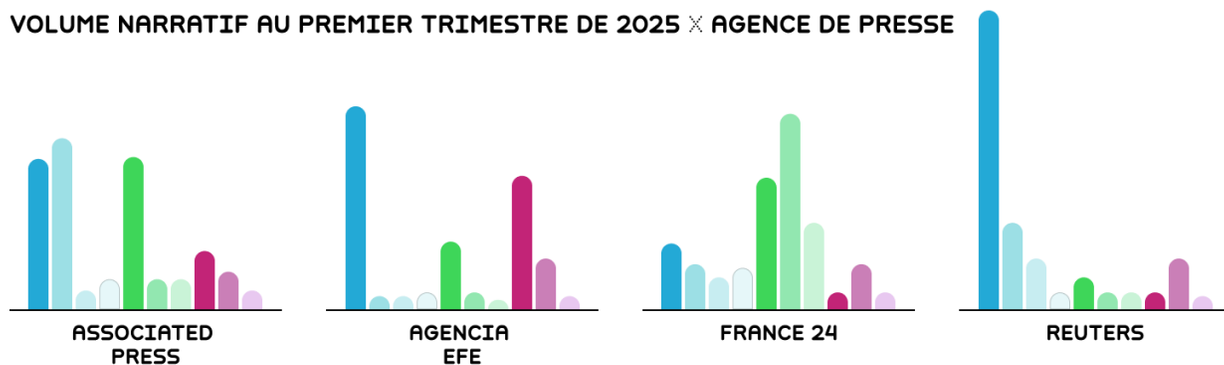
TEMPS × VOLUME NARRATIF × LES 4 AGENCES DE PRESSE



Nous observons ce changement dans toutes les agences de presse analysées. Il est plus prononcé chez Associated Press et Reuters, ce qui suggère que les États-Unis sont peut-être en tête:

- **REMAKE DU MONDE RÉEL** AUGMENTE DE 40 % DANS LES AGENCES DE PRESSE AMÉRICAINES, avec une augmentation moyenne de 19 % chez France 24 et Agencia EFE;
- **PAR, AVEC, POUR LES PERSONNES** CHUTE DE 21 % DANS LES AGENCES DE PRESSE AMÉRICAINES, avec une augmentation moyenne de 9 % chez France 24 et Agencia EFE.

VOLUME NARRATIF AU PREMIER TRIMESTRE DE 2025 × AGENCE DE PRESSE



En effet, au fur et à mesure de notre travail, nous avons constaté le remplacement du contenu Un monde vert par le contenu Remake du monde réel sur les pages web de la politique américaine. Pendant ce temps, Donald Trump devient la personne la plus mentionnée, avec une augmentation de 10 fois par rapport à la personne la plus mentionnée au premier trimestre de 2024, suivi par Volodymyr Zelensky, avec une augmentation de 2 fois. En outre, Associated Press et France 24 font apparaître le récit de la Volonté militaire, en mettant en avant les menaces à la sécurité.

Nous interprétons ces changements comme des indicateurs de tendances générales de discours. Bien que les récits d'Un monde vert restent prédominants dans de nombreuses sources de plaidoyer et d'industrie, en particulier le récit Quantifié pour le climat, les mentions du mot « climat » par les agences de presse diminuent entre 2024 et 2025, passant de 48 % des articles de notre échantillon à 22 %. Ces changements pourraient soutenir et intensifier les pratiques commerciales et de gouvernance favorisant le statu quo des politiques industrielles et énergétiques ou l'extraction incontrôlée des ressources. Plus généralement, ils mettent en évidence la manière dont l'évolution de la géopolitique alimente les récits sur les ETM, en particulier dans les actualités.

CONCLUSION

CE PAYSAGE NARRATIF AUTOUR DES ETM peut servir de carte ou d'outil pour établir une perspective partagée et un vocabulaire commun pour comprendre le monde avec lequel le travail de plaidoyer sur les ETM doit composer. Il s'agit de la première étape de la stratégie narrative.

La stratégie narrative consiste à atteindre les bons publics avec les bonnes histoires à une échelle qui peut modifier les récits publics. Il s'agit d'un travail lent, minutieux, parfois sur plusieurs générations, qui finit par structurer la façon dont les gens se perçoivent et perçoivent notre monde : ce qui est possible, ce qui est pratique et la façon dont nous nous organisons pour y parvenir.

La stratégie narrative peut s'adapter et aider à coordonner de nombreux types de parties prenantes, d'objectifs, d'approches et de contextes culturels différents, à condition qu'il ne s'agisse pas de se mettre d'accord sur un message, un scénario, une campagne, un format médiatique ou un public unique et unifié. Il s'agit plutôt d'identifier un vaste ensemble d'objectifs narratifs que nous pouvons tous accepter de poursuivre, chacun-e à notre manière, qu'il s'agisse d'accroître la sensibilisation et l'importance des ETM au sein de nos propres communautés ou de faire évoluer un discours national tout entier.

Dans la phase suivante de notre travail, nous expérimenterons des communications qui amèneront le public vers un terrain narratif plus favorable. Les enseignements tirés de ces expériences aideront considérablement nos partenaires et, nous l'espérons, feront germer l'inspiration pour poursuivre le travail d'élaboration de récits qui garantiront une gestion équitable et durable de nos ressources naturelles et une transition énergétique juste.

En attendant, voici quelques recommandations préliminaires à prendre en compte:

- **DONNER PLUS DE VISIBILITÉ A DIVERSES PERSPECTIVES.**
Les dirigeants autochtones, les jeunes militants, les scientifiques ainsi que bien d'autres acteurs peuvent contribuer à rendre les récits sur la juste transition énergétique plus culturellement pertinents pour des publics variés.
- **FAIRE FACE A L'URGENCE, PUIS LA CANALISER.**
Reconnaître l'urgence de la situation et la recentrer sur des objectifs concrets en matière de transition énergétique permet de tirer parti des dynamiques narratives existantes.
- **CONTRER RAPIDEMENT LES RÉCITS ÉMERGENTS.**
Désamorcer, réorienter ou reformuler les récits émergents dans les médias peut être un moyen efficace d'éviter qu'ils ne s'ancrent durablement.
- **MOBILISER LES MÉDIAS FINANCIERS AUTOUR DE NOUVEAUX RÉCITS GÉOPOLITIQUES.**
Promouvoir des cadres de transition qui intègrent les droits, la consultation et la protection de la nature dans les discussions sur la création de valeur et les politiques industrielles, notamment dans les médias spécialisés.

À PROPOS DE HARMONY LABS

HARMONY LABS EST UN LABORATOIRE DE RECHERCHE SUR LES MÉDIAS dont la mission est d'étudier et de remodeler la relation de la société avec les médias, en utilisant la science, les données et la créativité. Depuis plus d'une décennie, nous aidons les conteurs et les stratèges, les décideurs et les rêveurs, à exploiter l'immense pouvoir des médias pour façonner un avenir positif et pluraliste. Avec l'Observatoire des récits, nous exploitons pour la première fois les relations de l'industrie pour fournir une infrastructure de données unique qui permette aux partenaires de trouver, d'atteindre et de toucher le bon public dans le dédale médiatique actuel. L'Observatoire des récits fournit des informations basées sur l'audience, des analyses narratives et de réseaux, ainsi qu'une validation empirique de la stratégie culturelle et du contenu. Toutes ces informations sont tirées du comportement réel de personnes et d'audiences véritables, et non de résultats d'enquêtes, de groupes démographiques ou d'activités en ligne non authentiques.

Nous travaillons en partenariat sur des questions d'importance existentielle, telles que le climat, la violence armée, la démocratie, l'intelligence artificielle et bien d'autres, en utilisant une approche de la recherche qui est rigoureuse, participative et publique. L'un des premiers articles que nous avons co-signés portait sur les récits autour de la fracturation hydraulique dans les films documentaires. Les résultats que nous avons créés avec nos partenaires comprennent des sites web, des présentations, des publications évaluées par des pairs, des boîtes à outils, des programmes d'études, des outils interactifs, des livres blancs et des médias. Et notre travail a été couvert par la presse, comme dans cet article du New York Times.

Fondé en 2008 par John S. Johnson, Harmony Labs est une organisation à but non lucratif de catégorie 501(c)3, enregistrée dans l'État de New York. Les bailleurs de fonds incluent Atlantic Foundation, Gates Foundation, Robert Wood Johnson Foundation, John D. and Catherine T. MacArthur Foundation, Mellon Foundation, Omidyar Network, Open Society Foundations, Meliore Foundation, Nathan Cummings Foundation, Google, et d'autres.