

Parties prenantes	Armée	Conséquences environnementales
Industrie	Conditions de travail	Financements, Budgets
Société civile	Représentation politique	Conséquences sociales

Conséquences sanitaires	Confort de la population	Évaluation, compétition, publications
Augmenter la connaissance, construire un savoir universel, objectif, rationalité, bonne science, combattre les superstitions	État	Innovation technologique
Croissance économique	Tout numérique	Souveraineté Nationale ou Européenne

Reconnaissance par les pairs et par l'institution	Responsabilités, pouvoir, encadrement	Éthique et intégrité scientifique
Conseiller les politiques et éclairer les citoyens	Transmettre les connaissances	Égalité des genres, inclusion
Effet Rebond	Spécialisation des savoirs	Science Ouverte

Coopération, travail en équipe, aventure humaine	Esthétique, créativité	Emploi
Autonomie	Bureaucratie, management, pression des institutions	Compétition
Liberté académique, d'orientation et d'expression	Salaire	Limites planétaires

République autonome de la  
Recherche

Savoirs

Diffusion

Alliances, mésalliances

Usage du monde

Externalités
