

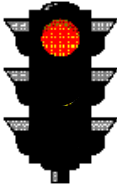


Tableau : Signalétique des Perspectives de l'environnement de l'OCDE

	FEU VERT	FEU ORANGE	FEU ROUGE
			
PRESSIONS SUR L'ENVIRONNEMENT	<ul style="list-style-type: none"> • Pollution industrielle émanant de sources ponctuelles • Certains polluants atmosphériques (plomb, CFC, CO, SOx) 	<ul style="list-style-type: none"> • Utilisation d'eau • Emissions toxiques de l'industrie • Production de déchets dangereux • Production et consommation d'énergie 	<ul style="list-style-type: none"> • Pollution agricole • Surpêche • Emissions de gaz à effet de serre • Pollution atmosphérique imputable aux transports automobiles et aériens • Production d'ordures ménagères
ETAT DE L'ENVIRONNEMENT	<ul style="list-style-type: none"> • Couvert forestier dans les régions de l'OCDE 	<ul style="list-style-type: none"> • Qualité des eaux de surface • Qualité des forêts dans les régions de l'OCDE • Intégrité de la couche d'ozone 	<ul style="list-style-type: none"> • Biodiversité • Superficie des forêts tropicales • Stocks de poissons • Qualité des eaux souterraines • Qualité de l'air dans les villes • Changement climatique • Présence de produits chimiques dans l'environnement
REPONSES	<ul style="list-style-type: none"> • Comportements d'achat « écologiques » • Agriculture respectueuse de l'environnement • Zones protégées • Rendement d'utilisation des ressources • Efficacité énergétique 	<ul style="list-style-type: none"> • Biotechnologies • Plantation forestières • Aquaculture • Technologies dans les domaines de l'énergie et des transports • Gestion des déchets 	

Note: Le « feu vert » identifie les pressions qui sont en diminution ou les aspects de l'état de l'environnement qui présentent des perspectives d'évolution favorables à l'horizon 2020. Il sert également à indiquer que la société apporte des réponses qui contribuent à atténuer le problème considéré. Le « feu orange » identifie des aspects caractérisés par l'incertitude ou des problèmes potentiels. Le « feu rouge », enfin, signale des pressions ou des problèmes d'environnement qui ont empiré récemment et pour lesquels aucune amélioration n'est prévue à l'horizon 2020, ou qui sont restés stables mais devraient empirer.

