



		Catégories	Sources de référence	Leviers	Indicateurs de référence	Valeur normative proposée	
Pollution, acidification et changements globaux du milieu marin	Pollution physique des milieux aquatiques et marins	Déchets	GRI 306	Réduire la quantité de déchets générés	Poids total de déchets générés (t)	Chiffre d'affaires	
				Augmenter la part des déchets recyclés ou valorisés	% de déchets recyclés ou valorisés dans la quantité totale de déchets	N/A	
		Plastique	Global Commitment	Réduire la quantité de plastique (1) utilisée	Poids des plastiques (1) utilisés (t)	Poids des produits	
				Augmenter la part de plastique (1) recyclé utilisé	% de plastique (1) recyclé dans le plastique utilisé	N/A	
				Augmenter la part de plastique (1) recyclable dans le plastique utilisé	% de plastique (1) recyclable dans le plastique utilisé	N/A	
				Augmenter la part de plastique recyclable collecté et trié	Montant investi pour la mise en place et l'amélioration d'un système de collecte et de recyclage du plastique (€)	Chiffre d'affaires	
	Pollution chimique des milieux aquatiques et marins	Eaux usées	GRI 303	Augmenter la qualité des eaux usées rejetées	Concentrations (mg/L) et tonnage (t) en DCO (2) et DBO (3) dans les eaux rejetées	N/A	
		Produits phytosanitaires	IFOAM	Réduire l'utilisation de produits phytosanitaires	% des produits achetés/vendus faisant l'objet d'une certification ou d'une réglementation en ligne avec les recommandations de l'IFOAM sur l'utilisation de produits phytosanitaires, de nitrate et de phosphate (4)	N/A	
				Réduire la quantité de nitrate et de phosphate			
		Eutrophisation: nitrates et phosphates		Réduire la quantité de nitrate et de phosphate rejetée	Concentrations (mg/L) et tonnage (t) de nitrate et phosphate dans les eaux rejetées	N/A	
		Métaux lourds et acidifiants	E-PRTR	Réduire la quantité de métaux lourds et de substances acidifiantes rejetées	Concentrations (mg/L) et tonnage (t) de métaux lourds et de sulfate	N/A	
		Hydrocarbures	IPIECA	Réduire les rejets d'hydrocarbures	Concentrations (mg/L) et tonnage (t) d'hydrocarbures dans les eaux rejetées	N/A	
		Perturbateurs endocriniens	UNEP (5)	Réduire l'utilisation de perturbateurs endocriniens	% des produits vendus, en volume, incluant des perturbateurs endocriniens (5)	N/A	
		Composants toxiques		Éviter l'utilisation d'oxybenzone et d'octinoxate	% des produits vendus, en volume, incluant de l'oxybenzone et/ou de l'octinoxate	N/A	
	Saumures		Réduire la quantité de rejets de saumures par site	Salinité (‰) et tonnage (t) de saumures rejetées	N/A		
	Émissions atmosphériques (changement climatique, acidification)	CO2 et autres GES	Science Based Targets	Réduire les émissions de GES	GES émis (t e-CO2)	Chiffre d'affaires	
				Compenser les émissions de GES	% des émissions de GES compensées	N/A	
		SOx et NOx (acidification hors CO2)	GRI 305-7 i. et ii.	Réduire les émissions de SOx et NOx	SOx et NOx émis (t)	Chiffre d'affaires	
Autres perturbations des espaces & écosystèmes marins	Bruit	Sound & Marine Life Joint Industry Programme	Réduire l'intensité, la fréquence et le périmètre de la pollution sonore dans le milieu marin	% de projets générant des émissions sonores continues ayant mis en œuvre des mesures d'évitement et de réduction des impacts acoustiques	N/A		
			% de projets générant des émissions impulsives ayant mis en œuvre des mesures d'évitement et de réduction des impacts acoustiques	N/A			
	Température		Réduire l'intensité, la fréquence et le périmètre des perturbations thermiques des milieux aquatiques et marins	% des équipements ou des projets ayant mis en œuvre des mesures d'évitement et réduction de la pollution thermique	N/A		
	Lumière		Réduire l'intensité, la fréquence et le périmètre des perturbations lumineuses des milieux aquatiques et marins	% des équipements ou des projets ayant mis en œuvre des mesures d'évitement et réduction de la pollution lumineuse	N/A		
	Autres		Réduire les perturbations d'autres types produits (ex: agitation sédimentaire)	Montant investi pour la réduction des autres types de perturbation (€)	N/A		
Exploitation des ressources marines et côtières	Ressources vivantes	FAO/GSSI	Augmenter la part de prélèvement ou d'achat de produits marins exploités de manière durable	% de ressources vivantes marines pêchées ou achetées venant de stocks gérés au Rendement Maximal Durable ou en ligne avec les directives de la FAO lorsque le RMD n'est pas pertinent (6).	N/A		
			Aquaculture	GSSI	Augmenter la part de production ou d'achat provenant d'aquaculture durable	% de ressources vivantes marines produites ou achetées faisant l'objet d'une certification ou d'une réglementation intégrant des critères environnementaux et sociétaux responsables (7)	N/A
	Ressources minérales	UNEP WCMC	Éviter le prélèvement de ressources minérales profondes dans des écosystèmes vulnérables	% de sites de prélèvement de ressources minérales profondes situés dans des écosystèmes vulnérables	N/A		
			Prélèvement de granulats		Réduire la part de granulats exploités ou achetés venant de zones pour lesquelles l'extraction de sable est néfaste	% de granulats utilisés / vendus venant de zones clés pour les écosystèmes fluviaux ou marins	N/A
	Perturbation et artificialisation des habitats naturels littoraux et marins	UNEP WCMC	Éviter le développement d'opérations dans des écosystèmes vulnérables	% de sites d'activité à proximité de zones protégées ou de zones présentant une valeur importante en terme de biodiversité	N/A		
			GRI 304	Réduire l'impact des opérations sur les habitats naturels littoraux et marins	% de sites où le respect de la biodiversité est surveillée	N/A	
				Compenser l'impact des sites après la fin des opérations	% de sites avec des plans de réhabilitation	N/A	
			Préserver le patrimoine culturel côtier	% des projets incluant dans le processus de décision un audit sur l'impact culturel du projet			
	Augmenter la part des projets prenant en compte l'intérêt des communautés locales côtières	% des projets incluant dans le processus de décision l'ensemble des parties prenantes locales		N/A			
Sujets transverses pour l'ODD 14	Intégration de l'ODD14 dans la stratégie et la gestion de l'entreprise		Gestion des opérations	Incorporer l'ODD14 dans le reporting de l'entreprise	% des activités pour lesquelles il existe un reporting des impacts de l'entreprise sur l'ODD14	N/A	
			Conformité des fournisseurs	Augmenter la part des fournisseurs respectueux de l'ODD 14	% des fournisseurs choisis ou renouvelés après un audit ESG qui couvre l'ODD 14	N/A	
			Politique de ressources humaines	Sensibiliser en interne sur l'importance de l'ODD 14	Temps investi pour sensibiliser les employés à l'importance de l'ODD 14 (ETP)	Nombre d'ETP	
			Gouvernance	Incorporer l'ODD14 dans la gouvernance de l'entreprise	% de la rémunération variable du management qui dépend de la performance de l'entreprise relative à l'ODD14	N/A	
	Exemplarité des pratiques	ISO / SDG 14	Respect des normes ISO	Augmenter la part des opérations respectant les normes ISO (8) liées à l'ODD 14	% des opérations certifiées suivant les normes ISO (8) applicables liées à l'ODD 14	N/A	
			Respect des réglementations et des procédures	Réglementations et procédures en vigueur	Communiquer de façon transparente sur le nombre d'incidents de non-conformité réglementaire	Nombre d'incidents de non-conformité liés à l'ODD14	N/A
			Evolution de la réglementation	Communiquer de façon transparente sur le montant des pénalités liées à l'ODD 14	Montant des pénalités liées à l'ODD14 (€)	Chiffre d'affaires	
	Sensibilisation et autres contributions	Mécénat financier		Financer des projets en faveur de l'ODD 14	Montant investi en initiatives en faveur de l'ODD14 (€)	Chiffre d'affaires	
				Investir en recherche & développement sur des sujets liés à l'ODD 14	% des dépenses de R&D liés à l'ODD 14	N/A	
		Développement de la connaissance		Soutenir la recherche liée à l'ODD 14	Montant investi pour soutenir la recherche liée à l'ODD 14 (€)	Chiffre d'affaires	
				Mettre à disposition les données environnementales collectées au titre des études d'impacts et des suivis environnementaux réglementaires et volontaires	Nombre de rapports environnementaux liés à l'ODD 14 rendus publics	Chiffre d'affaires	
		Sensibilisation		Promouvoir la protection de l'océan au sein de l'écosystème de l'entreprise	Montant investi pour promouvoir l'importance de l'océan en dehors de l'entreprise (€)	Chiffre d'affaires	

1. Incluant le produit et son packaging - 2. Demande Chimique en Oxygène - 3. Demande biologique en Oxygène - 4. L'entreprise devra justifier du respect des certifications et/ou réglementations sélectionnées avec les critères IFOAM - 5. Liste des 45 perturbateurs endocriniens reconnus par la PNUE - 6. L'entreprise devra justifier du respect des pratiques avec les directives de la FAO - 7. L'entreprise devra justifier du respect des certifications et/ou réglementations sélectionnées avec les meilleurs standards en termes de critères environnementaux et sociétaux - 8. Ou équivalent pour les petites et moyennes entreprises