

# CYCLE 3 – ODD PAR ESCALE

N°	LIEU	PROBLEMATIQUE	ODD 1	ODD 2	ODD 3	ODD 4	ODD 5	ODD 6	ODD 7	ODD 8	ODD 9	ODD 10	ODD 11	ODD 12	ODD 13	ODD 14	ODD 15	ODD 16	ODD 17
1	Afrique du Sud	Comment concilier sauvegarde de l'environnement et développement économique ?																	
2	Afrique du Sud - Cape Town	Comment ont évolués les droits civils en Afrique du Sud ?																	
3	Antarctique	Qu'est-ce que l'Antarctique et quel est l'impact de sa fonte ?																	
4	Antarctique	Quels objectifs, quels critères et quels moyens sont mis en œuvre pour protéger une zone naturelle ?																	
5	Argentine - Buenos Aires	En quoi la surconsommation de viande est-elle un problème écologique ?																	
6	Argentine - Buenos Aires	Quelles sont les causes et conséquences de la pollution de l'air ?																	
7	Argentine - Terre de Feu	Faut-il voyager au bout du monde ?																	
8	Argentine - Ushuaia	Pourquoi passer aux énergies renouvelables ?																	
9	Brésil - Rio de Janeiro	L'éthanol est-il un produit de développement durable dans le contexte actuel du Brésil ?																	
10	Brésil - Salvador de Bahia	Qu'est-ce que le soja ? A quoi sert-il ? Quelles sont les conséquences de l'augmentation de sa culture ?																	
11	Canada - Resolute	Quelle est la différence entre météorologie et climatologie ?																	
12	Canada - Terre Neuve	En quoi la morue est-elle l'exemple type de la surpêche ?																	
13	Canada - Tuktoyatuk	Quels sont les enjeux de l'exploitation du pétrole en Arctique ?																	
14	Cap Vert - Praia	Quand la population augmente, en quoi la lutte contre la pauvreté constitue-t-elle un enjeu majeur ?																	
15	Chili	En quoi le cuivre est-il un atout économique du Chili ?																	
16	Chili - Punta Arenas	Quelles sont les conséquences de la déforestation ?																	

Les ODD en couleurs correspondent aux ODD majoritairement traités dans les escales. Ceux en gris sont traités minoritairement.





# CYCLE 4 – ODD PAR ESCALE

N°	LIEU	PROBLEMATIQUE	ODD 1	ODD 2	ODD 3	ODD 4	ODD 5	ODD 6	ODD 7	ODD 8	ODD 9	ODD 10	ODD 11	ODD 12	ODD 13	ODD 14	ODD 15	ODD 16	ODD 17
1	Afrique du Sud	Comment concilier sauvegarde de l'environnement et développement économique ?																	
2	Afrique du Sud - Cape Town	Comment ont évolués les droits civils en Afrique du Sud ?																	
3	Antarctique	Qu'est-ce que l'Antarctique et quel est l'impact de sa fonte ?																	
4	Antarctique	Quels objectifs, quels critères et quels moyens sont mis en œuvre pour protéger une zone naturelle ?																	
5	Argentine - Buenos Aires	En quoi la surconsommation de viande est-elle un problème écologique ?																	
6	Argentine - Buenos Aires	Quelles sont les causes et conséquences de la pollution de l'air ?																	
7	Argentine - Terre de Feu	Faut-il voyager au bout du monde ?																	
8	Argentine - Ushuaia	Pourquoi passer aux énergies renouvelables ?																	
9	Brésil - Rio de Janeiro	L'éthanol est-il un produit de développement durable dans le contexte actuel du Brésil ?																	
10	Brésil - Salvador de Bahia	Qu'est-ce que le soja ? A quoi sert-il ? Quelles sont les conséquences de l'augmentation de sa culture ?																	
11	Canada - Resolute	Quelle est la différence entre météorologie et climatologie ?																	
12	Canada - Terre Neuve	En quoi la morue est-elle l'exemple type de la surpêche ?																	
13	Canada - Tuktoyatuk	Quels sont les enjeux de l'exploitation du pétrole en Arctique ?																	
14	Cap Vert - Praia	Quand la population augmente, en quoi la lutte contre la pauvreté constitue-t-elle un enjeu majeur ?																	
15	Chili	En quoi le cuivre est-il un atout économique du Chili ?																	
16	Chili - Punta Arenas	Quelles sont les conséquences de la déforestation ?																	

Les ODD en couleurs correspondent aux ODD majoritairement traités dans les escales. Ceux en gris sont traités minoritairement.

N°	LIEU	PROBLEMATIQUE	ODD 1	ODD 2	ODD 3	ODD 4	ODD 5	ODD 6	ODD 7	ODD 8	ODD 9	ODD 10	ODD 11	ODD 12	ODD 13	ODD 14	ODD 15	ODD 16	ODD 17
17	Chili - Puerto Montt	La pêche industrielle au Chili peut-elle devenir une pêche durable ?		■						■				■		■		■	
18	Chili - Ile de Pâques	En quoi l'île de Pâques a-t-elle été l'exemple d'une mauvaise gestion des ressources naturelles par ses habitants ?								■			■	■			■		■
19	Chine - Hong Kong	Comment obtenir une eau propre à la consommation ?			■			■			■			■					
20	Chine - Shanghai	Comment l'Homme peut-il agir face à la pollution de l'air ?			■					■			■		■				
21	Congo – Boma	En quoi la richesse du sous-sol congolais a-t-elle de terribles conséquences pour la population congolaise ?	■							■	■			■					
22	Corée du Sud - Busan	En quoi la culture des algues peut-elle modifier notre alimentation ?		■	■									■		■			
23	Equateur	Quels sont les enjeux de développement de l'Equateur ?	■		■									■					
24	Equateur - Galapagos	Quels sont les dangers auxquels doit faire face la biodiversité des Galapagos ?												■			■	■	
25	Fidji - Suva	Peut-on vivre en autonomie sur une île ?							■		■		■	■					
26	France - Clipperton	En quoi Clipperton est il symptomatique de la pollution plastique en mer ?			■						■			■			■		
27	France - Futuna	Les activités humaines ont-elles un impact sur les récifs coralliens ?													■	■		■	
28	France - Maupihaa	Quel est l'impact des déchets sur l'environnement ?			■			■						■		■	■		
29	France - Papeete	Comment expliquer des sables de couleurs différentes sur les plages ?								■	■			■					
30	France - St Pierre et Miquelon	A Saint Pierre et Miquelon, quelle politique énergétique adopter dans un contexte de montée des eaux ?							■		■				■				
31	Groenland	Quelle est l'évolution de l'Arctique dans le cadre du changement climatique et son impact sur le reste du monde ?													■	■			
32	Indonésie - Raja Ampat	En quoi l'aquaculture impacte-t-elle la mangrove ? Exemple de la crevette.	■		■									■		■	■		
33	Japon - Kobé	Comment répondre à une très forte demande énergétique sur une île intensément peuplée et industrialisée, en dépit de risques naturels élevés ?							■		■			■					

