

Chapitre 3

Le saccage écologique

INTRO « Les Jeux de Paris seront les plus verts de l'histoire » nous a-t-on répété en amont de l'événement. Si les belles promesses écologiques ont vite été perçues comme autant de mirages, il est encore difficile de se rendre compte du **saccage écologique** qu'ont été ces Jeux olympiques et paralympiques.

Destruction des jardins ouvriers d'Aubervilliers, de l'aire des vents à la Courneuve, du bois de Taverny, des milieux boisés à Élancourt ou des roseaux à Vaires-sur-Marne, encerclement du groupe scolaire Anatole France par une bretelle d'autoroute, destruction des coraux à Tahiti, bétonisation à Marseille et autres méfaits encore : les JOP ont saccagé les espaces verts et naturels des banlieues parisiennes, Marseille et Tahiti tout en faisant attention à bien préserver le patrimoine de Paris intra-muros.

De plus, la pollution engendrée par l'événement est monumentale : 1,58 million de CO2 émis (estimation basse), 17 000 smartphone offerts aux athlètes, 2 650 voitures électriques pour les transporter, 6 millions de bouteilles en plastique et des milliers de publicités à tous les coins de rue ne sont que les aspects les plus visibles de ces pollutions. Les malheureuses mesures de « compensations carbone » apparaissent bien ridicules au regard des pollutions commises, au demeurant largement prévisibles voire annoncées.

P.1 INTRODUCTION

P.3 A • Destruction d'espaces verts et bétonisation

- 3 1 En Île-de-France
- 4 2 Dans le reste de la France

P.4 B • Pollutions

- 4 1 CO2
- 5 2 Publicité
- 5 3 Surproduction

A • Destruction d'espaces verts et bétonisation

1 En Île-de-France

Les constructions effectuées lors des JOP auront suivi deux régimes très différents selon les lieux concernés. D'un côté, dans Paris *intra muros*, avec ses belles rues chargées de patrimoine qu'il fallait mettre en avant, les installations nécessaires aux JOP ont été pensées comme éphémères et démontables. De l'autre côté du périphérique, à Saint-Denis et plus largement dans le 93, les installations nécessaires ont presque toutes été construites de manière permanente et souvent en détruisant des espaces verts. Seule exception à la règle: l'Arena porte de la chapelle (renommé *Arena Adidas*), qui est la seule construction non-temporaire se situant dans Paris. Nous considérons néanmoins qu'elle représente un parfait exemple du traitement différencié dénoncé: Porte de la chapelle se trouve à la limite de Paris et de Saint-Denis et est plus connue pour sa ancienne colline au crack que pour ses petites rues pavées romantiques¹.

À Aubervilliers, un hectare des jardins ouvriers centenaires a été rasé pour construire le solarium d'une piscine d'entraînement olympique. Il est prévu que d'autres parcelles de jardinier-ères soient détruites pour la création de la gare du Grand Paris Express de la ligne 15 à Fort d'Aubervilliers².

À la Courneuve, l'Aire des vents, une partie du Parc Départemental Georges Valbon (troisième plus grand parc d'Île-de-France après le bois de Vincennes et le bois de Boulogne) a été détruite pour construire le village des médias. 70 000 mètres carrés d'espaces verts ont été bétonnés pour construire un village pouvant abriter une partie des 20 000 journalistes internationaux-ales attendu-es pour couvrir les JOP. Mais, du fait de l'éloignement du village des médias des sites des épreuves et du centre de Paris, celui-ci a accueilli principalement des technicien-nes de radio et de télévision, plutôt que des journalistes. Au plus haut pic de sa fréquentation (soit dix jours avant la cérémonie d'ouverture), il y avait 1 500 personnes hébergées dans le village. Après les JOP, le village des médias sera transformé en 950 nouveaux logements pour la ville de Dugny (10 000 habitant-es). Ce qui entraînera aussi une gentrification, les logements construits étant autour de 4 500 euros le mètre carré pour un studio contre 3 600 euros actuellement dans la zone³.

À Taverny, 30 000 m² d'espaces naturels (principalement le bois de Taverny) ont été bétonnés pour la construction d'un nouveau centre aquatique. D'un coût de 51 millions d'euros (soit 37 % fois plus que le budget prévu), aucune compétition ne se tiendra dans la piscine olympique, celle-ci servant uniquement de base arrière d'entraînement pour des nageur-euses suisses et argentin-es⁴.

L'aménagement de la Colline d'Élancourt pour accueillir les épreuves de VTT a occasionné la destruction de presque seize hectares de milieux boisés, tout en faisant croire à des aménagements constituant un « héritage écologique des JOP »⁵.

À Vaires-sur-Marne, les roseaux le long de la rive de la base de loisirs de Vaires-Torcy ont été rasés pour pouvoir faire passer un rail caméra de 2 000 mètres de long pour filmer les bateaux lors des épreuves de canoë⁶.

À Saint-Ouen, le stade Pablo Neruda a été réquisitionné le temps des épreuves pour servir de parking aux voitures des partenaires du COJOP. Aucune solution de remplacement du stade n'a été proposée à ses utilisateur-rices pour le temps des Jeux:

On nous bassine avec le fait qu'il faut encourager le sport et on condamne un stade de banlieue pour le transformer en parking pour les gens du CAC40!

dénonce le club du *Red Star Rugby*⁷.

¹ URL: <https://olympics.com/fr/paris-2024/les-jeux/montage-demontage-sites>

URL: <https://reporterre.net/Les-JO-2024-a-Paris-une-catastrophe-ecologique-en-Seine-Saint-Denis>

URL: <https://reporterre.net/Notre-carte-des-destructions-causees-par-les-Jeux-olympiques>

² URL: <https://saccage2024.noblogs.org/files/2024/07/PROJET-BROCHURE-JAD.pdf>

URL: <https://saccage2024.noblogs.org/files/2021/07/brochure-jardins-texte-vf-2page.pdf>

³ URL: <https://www.humanite.fr/societe/jeux-olympiques-paris-2024/preparation-des-jo-2024-temps-agite-sur-laire-des-vents-704025>

⁴ URL: <https://changeonsderetaverny.fr/2021/02/23/stop-au-saccage-des-bois-a-taverny-manifestation-samedi-27-fevrier-15h/>

⁵ URL: https://actu.fr/ile-de-france/elancourt_78208/yvelines-sopposent-lamenagement-la-colline-delancourt_23456488.html

URL: https://www.drieat.ile-de-france.developpement-durable.gouv.fr/IMG/pdf/220729_ap_solideo_elancourt_jo2024_no2022_drieat-if-109.pdf

⁶ URL: <https://www.leparisien.fr/seine-et-marne-77/un-ecocide-a-la-base-olympique-de-vaire-des-roselieres-detruites-pour-filmer-les-epreuves-daviron-des-jo-12-04-2022-07LXVB34LREC3B4MEWWGWQBYII.php>

⁷ URL: <https://www.ouest-france.fr/jeux-olympiques/jeu-2024-une-fete-du-sport-qui-tue-le-sport-le-red-star-rugby-victime-collaterale-des-jeux-dc4849c2-466f-11ef-b334-f8b0de493c96>

Initialement annoncée comme un engagement phare de la SOLIDEO, l'interdiction d'utiliser du bois « d'origine exotique » sur les chantiers JOP a finalement été oubliée, suite à un intense lobby de la part d'industriels du bois. En effet, l'utilisation de bois tropical a été acceptée dans l'appel d'offres concernant l'aménagement des extérieurs du Village des athlètes. Ceux-ci couvrent une surface de 4 400 m² ⁸.

2 Dans le reste de la France

À Marseille, la base nautique du Roucas-Blanc a été transformée en Marina Olympique (pour la modique somme de 56 millions d'euros) pour accueillir les épreuves de voile. Les constructions comptent 7 000 m² de bâti et 17 000 m² d'aménagements extérieurs pour l'accueil des athlètes olympiques, ainsi que la construction de six nouveaux bâtiments dont un spécifiquement dédié au Pôle France de voile. Le collectif *Contre-JO* dénonce la démesure des travaux et la bétonisation de l'espace. De plus, l'accès à certaines plages a été interdit au public durant les épreuves olympiques, privatisant celles-ci pour les compétitions ⁹.

Sur l'île de Tahiti, à Teahupoo, une nouvelle tour a été construite pour accueillir les juges de la compétition de surf. La construction de cette tour au milieu de l'eau a détruit les coraux et abîmé les fonds marins de la baie. La mobilisation sur place a permis néanmoins de réduire la taille et le poids de la tour prévue, limitant ainsi les destructions sous-marines sans toutefois les prévenir.

Les habitant-es de Tahiti s'inquiètent cependant de la montée du tourisme sur leur île depuis l'annonce des Jeux de Paris. Ils craignent que la zone assez préservée dans laquelle ils vivaient jusqu'à présent ne soit saccagée par l'augmentation du tourisme ¹⁰.

B • Pollutions

1 Au CO₂

À Saint-Denis, dans le quartier de Carrefour Pleyel, un échangeur pour les autoroutes A86 et A1 a été construit à 300 mètres du groupe scolaire Pleyel- Anatole- France. Regroupant une école primaire et maternelle, le groupe scolaire accueille environ 600 élèves. L'échangeur autoroutier amènera un doublement du trafic (de 10 000 à 20 000 véhicules / jour) et donc à une augmentation de la pollution atmosphérique et sonore. Alors que l'*UNICEF* et le *Réseau Action Climat* ont alerté sur ce cas de pollution et de son impact sur les enfants, aucune modification du projet n'a été acceptée. Pour toute compensation, un système de purificateur d'air a été installé dans la cour de l'école. Le projet de l'échangeur a comme principale motivation de desservir le village olympique, pour que les athlètes puissent se rendre rapidement du Village olympique au Stade de France ¹¹.

Les émissions de CO₂ des JOP de Paris ont été estimées à 1,58 million de tonnes au minimum, le chiffre exact étant impossible à calculer, du fait notamment de l'impact du trafic aérien sur les émissions de CO₂. Combien de personnes ont pris l'avion pour venir voir les compétitions des JOP ? Impossible de le savoir. 1,58 million de tonnes de CO₂ correspond à l'équivalent de ce que rejettent 150 000 personnes en France en un an ¹².

Pour compenser les émissions de CO₂ générées par les JOP, le COJOP a financé des projets ayant pour but de capturer le carbone en France et à l'étranger. Les quatre projets prévus en France ne compenseront que 1 % des émissions émises, tandis que les 99 % autres seront en principe compensés par neuf autres projets dans les pays du Sud. Les expert-es fonciers dénoncent cependant des projets de reboisement portés par une logique d'industrielle, comme si la lutte contre le changement climatique passait seulement par la plantation d'arbres, quitte à raser les parcelles dégradées.

La démarche du COJOP me gêne car ce ne sont pas les forêts mais les zones humides et les tourbières qui séquestrent le plus de carbone. On est plus dans de l'aide à la plantation que dans de la réelle compensation carbone.

détaillé à Mediapart Jean-Marie Dupont, botaniste indépendant et administrateur de la *Société botanique de France*.

⁸ URL: <https://www.mediapart.fr/journal/france/290722/le-lobby-du-bois-exotique-l-assaut-des-jo-de-2024>

⁹ URL: <https://www.lesechos.fr/pme-regions/provence-alpes-cote-dazur/jo-2024-la-marina-olympique-de-marseille-sera-a-flot-dans-les-temps-1933454>

¹⁰ URL: <https://reporterre.net/A-Tahiti-les-JO-troublent-la-quietude-de-la-derniere-zone-sauvage-de-l-ile>
URL: <https://www.ouest-france.fr/jeux-olympiques/jeux-olympiques/jeux-olympiques-2024-la-tour-des-juges-pour-les-epreuves-de-surf-contestee-est-achevee-en-polynesie-000290d6-11cb-11ef-aa99-8eef3ead6f9c>

¹¹ URL: <https://www.bondyblog.fr/societe/jeux-olympiques-2024-a-saint-denis-les-interets-financiers-avant-la-sante-des-enfants/>

¹² URL: <https://reporterre.net/Les-JO-de-Paris-2024-un-echec-ecologique-annonce>

*En somme, il vaut mieux viser des mesures de conservation des vieilles forêts, bien plus efficaces dans le stockage du carbone, plutôt que des opérations de plantation [...] Mais c'est une histoire moins démonstrative à raconter pour le grand public des Jeux olympiques...*¹³

À Tahiti, les athlètes ont été hébergés sur le bateau de croisière l'Aranui 5, long de 126 mètres et large de 22. Le navire est équipé d'une piscine, d'une salle de fitness, d'une bibliothèque, d'une salle de conférences et d'un salon de tatouage (au cas où). L'immobilisation du cargo dans la baie de Vairao jusqu'au 6 août a coûté plus de 3,5 millions d'euros, entièrement pris en charge par la Polynésie française. Un signal écologique fort compte tenu de la pollution engendrée par les bateaux de croisière et la destruction des fonds marins dont ils sont responsables¹⁴.

Quel est l'impact sur l'environnement de la quantité d'informations numériques générées par les JOP ? Le sujet est souvent oublié quand on parle de la pollution et des JOP, mais ces derniers engendrent des millions de *datas* numériques, qui ont aussi un coût pour l'environnement. La diffusion des Jeux nécessitent par exemple l'utilisation de sept *data center* et d'un cloud. 1 300 caméras sont utilisées pour filmer les épreuves pour un flux vidéo d'environ 3 Po par jour. Les estimations parlent de pas moins de 11 000 heures de vidéos capturées à la fin des Jeux, car chaque flux vidéo existe dans au moins trois résolutions différentes : pour le web, pour la télévision et pour les réseaux sociaux. Rappelons que la conservation des données numériques se fait dans des centres qui doivent être refroidis en permanence et qui consomment énormément d'énergie et de terres rares. Aucun calcul d'impact permettant d'imputer aux JOP cette consommation démesurée n'est prévue¹⁵.

2 Publicité

Grâce à l'accord de ville hôte signé entre le CIO et la France, ainsi qu'à la loi olympique de 2018, les règles concernant l'affichage publicitaire ont été assouplies durant toute la période des JOP, permettant par exemple la publicité sur des immeubles où des sites protégés tels que les monuments historiques, leurs abords ou les sites classés. Évidemment, ces dérogations qui ne concernaient que les sponsors officiels de l'événement¹⁶.

Des publicités monumentales sont apparues dans Paris lors des JOP, constituant une véritable pollution visuelle comme la publicité pour *Nike* recouvrant l'entièreté de la façade du Centre Pompidou ou celle de *Samsung* sur la nouvelle tour Pleyel ou sur la galerie Royale. Des statues géantes ont aussi été installées par *Nike* devant le Palais Brogniart¹⁷.

Saccage 2024 a mis en avant le harcèlement publicitaire constitué par les JOP, à travers le hashtag #harcèlementolympique. À l'approche de l'événement, quasiment toutes les publicités faisaient référence à la compétition sportive, rendant celle-ci omniprésente dans l'espace public¹⁸.

Le groupe *FranceTV* a fait un chiffre d'affaire publicitaire record grâce aux JOP en touchant 104 millions d'euros, grâce aux quatre-vingt annonceurs qui se sont partagés le temps d'antenne. Le prix net de vente publicitaire tournant en moyenne autour de 15 000 euros pour la plage horaire entre 9 heures et 12 heures, autour de 25 000 euros entre 12 heures et 17 heures et de 40 000 euros entre 18h30 et 20 heures¹⁹.

Des actions anti-pub ont eu lieu durant les JOP, menées par le *Collectif éthique sur l'étiquette* (le 1^{er} août) et *Résistance à l'agression publicitaire* (RAP) (le 24 Juillet)²⁰.

3 Surproduction

Samsung a offert près de 17 000 smartphones aux athlètes présents aux Jeux olympiques et paralympiques pour une campagne de marketing sans précédent. Les smartphones sont des éditions « spécial JOP », customisées pour l'occasion. Qu'est-ce que *Samsung* y gagne ? Chaque fois que les athlètes se prendront en selfie devant des milliers de caméra, ce sera le téléphone de *Samsung* qu'ils brandiront²¹.

¹³ URL: <https://www.mediapart.fr/journal/ecologie/090824/pour-compenser-ses-emissions-l-organisation-des-jo-finance-des-projets-bidon>

¹⁴ URL: <https://lemarin.ouest-france.fr/shipping/un-paquebot-de-luxe-heberge-les-surfeurs-des-jeux-olympiques-2024-a-tahiti-96d12626-48e9-11ef-94b6-90bbc9e43b93>

URL: <https://www.futura-sciences.com/planete/actualites/trafic-maritime-pollutions-nuisances-decouvrez-face-cachee-paquebots-croisiere-106930/>

¹⁵ URL: <https://www.lemagit.fr/actualites/366599378/Derriere-la-diffusion-des-JO-sept-datacenters-et-un-cloud>

¹⁶ URL: <https://www.driat.ile-de-france.developpement-durable.gouv.fr/les-dispositions-derogatoires-en-matiere-de-a12885.html>

¹⁷ URL: <https://saccage2024.noblogs.org/archives/category/general/materieldeluttes/harcèlement-olympique>

¹⁸ URL: <https://saccage2024.noblogs.org/archives/category/general/materieldeluttes/harcèlement-olympique>

¹⁹ URL: <https://the-media-leader.fr/jo-paris-2024-limmense-succes-publicitaire-pour-les-diffuseurs/>

²⁰ URL: <https://reporterre.net/Finies-les-pubs-des-sponsors-des-JO-les-voila-recouvertes-d-affiches-artistiques>

URL: <https://ethique-sur-etiquette.org/Des-militants-perturbent-la-gigantesque-publicite-de-Nike-et-portent-les>

²¹ URL: <https://www.lefigaro.fr/secteur/hi-samsung-offre-pres-de-17-000-smartphones-aux-athletes-presents-aux-jeux-olympiques-20240723>

Partenaire officiel des JOP de Paris, le groupe *Toyota* a fourni pas moins de 2650 voitures électriques pour transporter les athlètes et autres officiels, lors des compétitions. Cependant, parmi ces véhicules, cinq cents voitures du modèle *Toyota Mirai* se trouvent être des voitures roulant non pas à l'électricité, mais à l'hydrogène. Une centaine de scientifiques ont envoyé une lettre au COJOP pour se plaindre de l'utilisation de l'hydrogène par *Toyota*:

Toyota promeut l'hydrogène depuis longtemps mais cherche seulement à retarder la transition vers les véhicules électriques.

précise ainsi David Cebon, professeur d'ingénierie mécanique à l'université de Cambridge. Les véhicules à hydrogène « vert » demandent trois fois plus d'énergie que des véhicules électriques équivalents, et donc plus d'infrastructures de production. Le COJOP n'a pas donné de suite à cette lettre. Le groupe *Toyota* est par ailleurs considéré comme l'un des principaux responsables des émissions de gaz à effet de serre dans le monde, il n'a pris aucun engagement clair pour éliminer la construction de véhicules thermiques et est l'un des principaux lobbyistes entravant la lutte contre le chaos climatique, travaillant à ce que les gouvernements réduisent les mesures de protection de l'environnement²².

Malgré une campagne de *greenwashing* intense, *Coca-Cola* a été pointé du doigt pour la pollution plastique engendrée sur les sites olympiques. En effet, si des éco-cups (13 millions tout de même, ce qui n'est pas rien en terme de plastique) sont déployées pour soi-disant limiter le plastique à usage unique, une grande partie de ces éco-cups sont en réalité remplies par des bouteilles en plastique de 30 centilitres. Ainsi, sur les 9 millions de boissons vendues au public, 6,4 millions proviendront de bouteilles en plastique²³.

Durant la première semaine de compétition, une vingtaine de palettes remplies de nourritures, sans aucun tri préalable sont parties chaque jour à la poubelle depuis le village olympique de Saint-Denis, soient plusieurs tonnes de déchets alimentaires et d'emballages à usage unique. Seule une petite partie des invendus a pu être récupérée, entre minuit et cinq heures du matin, par trois associations (les *Restos du cœur*, les *banques alimentaires*, le *Chaînon manquant*).

Sur Saint-Denis et les sites franciliens, nous avons récupéré au total 14 tonnes d'invendus depuis le début des JO.

explique Serge Malet, coresponsable de la délégation régionale d'Île-de-France des *Restos du cœur*.

Au Village olympique de Lille, un important gaspillage a été constaté durant la première semaine alors que tous les athlètes n'étaient pas arrivés, gaspillage estimé à plusieurs centaines de kilos de déchets, dont seulement la moitié a pu être récupérée par les associations²⁴.

Les JOP ont été aussi l'occasion de fabriquer de nouveaux produits à l'effigie de Paris 2024, engendrant une pollution qui aurait pu être évitée. Quelques chiffres à ce sujet:

1 million de peluches fabriquées

250 000 maillots fabriqués pour 45 000 volontaires

Pour les 45 000 volontaires, quinze pièces d'équipement ont été réalisées soit un total minimum de 675 000 vêtements/pièces de tissus.

150 boutiques officielles de produits JOP et 30 000 points de vente de distributeurs tiers sont répartis à travers la France. Devant la boutique de 1 000 m² des Champs-Élysées, 15 000 personnes environ ont fait la queue chaque jour pour acheter des produits dérivés.

Il existe 8 000 références différentes de produits Paris 2024.

Les organisateur·rices tablent un chiffre d'affaires de 120 millions euros, rien qu'avec les produits dérivés.

La production et la commercialisation de ces souvenirs officiels ont été confiées à soixante-quinze entreprises qui s'engagent, en retour, à reverser une partie de leur chiffre d'affaires au Comité d'organisation.

La Mairie de Paris a commandé 62 000 tee-shirts pour les JOP.

300 000 préservatifs (deux par jour et par athlète) ont été distribués dans le village olympique. Pour Tokyo 2021, il s'agissait de 160 000, soit presque deux fois moins²⁵.

²² URL: <https://www.greenpeace.fr/jo2024/>

URL: https://www.liberation.fr/sports/jeux-olympiques/jo-2024-les-vehicules-a-hydrogene-de-toyota-critiques-par-des-scientifiques-20240709_F4X3FRW3NFA4XFBZ7LC52NILSE/

²³ URL: https://www.lemonde.fr/planete/article/2024/08/02/jo-2024-le-plastique-aussi-omnipresent-que-coca-cola-sur-les-sites-olympiques-malgre-les-promesses-de-jeux-ecolos_6264724_3244.html

²⁴ URL: <https://www.mediapart.fr/journal/economie-et-social/020824/sur-le-village-olympique-le-gaspillage-alimentaire-n-est-pas-evite>