

Conseil de Justice Environnementale

Réunion #16 • jeudi 26 septembre 2024 • 18h30

LOGISTIQUE

- ➔ L'Interprétation Linguistique est offerte dans : Español, Kreyòl ayisyen, 普通话, Kriolu, Português, Tiếng Việt, عربي, русский, ខ្មែរ, et Langue des Signes Américaine (ASL)
 - To participate in English, click the “Interpretation” icon and select English.
 - Para entrar no canal em português, clique no ícone « Interpretation » e seleccione « Portuguese »
 - Si alguien desea interpretación en español, haga clic en “Interpretation” y seleccione “Spanish”
 - Pou rantre nan chanèl kreyòl ayisyen an, klike sou ikòn « Interpretation » an epi chwazi « Haitian Creole »
 - Pa partisipa na Kriolu, klika na ikone "Intirpretason" y silisiona « Cape Verdean Kriolu ».
 - 要以普通话参加会议，请单击口语图标并选择 « Chinese ».
 - Để vào kênh bằng tiếng Việt, hãy nhấp vào biểu tượng “Interpretation” và chọn “Vietnamese”.
 - العربية "ثم اختر "الترجمة الفورية" للمشاركة باللغة العربية اضغط على أيقونة
 - Чтобы принять участие на английском языке, нажмите на ярлык «Устный перевод» и выберите английский.
 - ើម្បីចូលរួមជាភាសាខ្មែរ សូមចុច "រូបតំណាងការបកស្រាយ ើយជ្រើសរើសភាសាខ្មែរ"។

- ➔ Veuillez parler doucement.
- ➔ Tous les participants doivent sélectionner une chaîne de langue, même s'ils regardent la présentation en Anglais.



- ➔ Si vous souhaitez une version traduite des diapositives, veuillez vous rendre sur le site Web du CJE à l'adresse : <https://www.mass.gov/service-details/environmental-justice-council-ejc-meetings>

CETTE RÉUNION EST ENREGISTRÉE



Conseil de Justice Environnementale

Réunion #16

Jeudi 26 septembre 2024, 18h30

Emplacement en présentiel : Lynn, MA

Cafétéria du Collège communautaire North Shore

300 Broad Street, Lynn MA 01901



Logistique et Ordre du jour

Logistique

- ➔ L'Interprétation Linguistique est offerte dans : Español, Kreyòl ayisyen, 普通话, Kriolu, Português, Tiếng Việt, عربي, русский, ខ្មែរ, et Langue des Signes Américaine (ASL)
 - To participate in English, click the “Interpretation” icon and select English.
 - Para entrar no canal em português, clique no ícone “Interpretation” e selecione “Portuguese”
 - Si alguien desea interpretación en español, haga clic en “Interpretation” y seleccione “Spanish”
 - Pou rantre nan chanèl kreyòl ayisyen an, klike sou ikòn “Interpretation” an ep i chwazi “Haitian Creole”
 - Pa partisipa na Kriolu, klika na ikone "Intirpretason" y silisyon "Cape Verdean Kriolu".
 - 要以普通话参加会议，请单击口语图标并选择 "Chinese".
 - Để vào kênh bằng tiếng Việt, hãy nhấp vào biểu tượng “Interpretation” và chọn “Vietnamese”.
 - "العربية" اختر ثم "الفورية الترجمة" أيقونة على اضغط العربية باللغة للمشاركة
 - Чтобы принять участие на английском языке, нажмите на ярлык «Устный перевод» и выберите английский.
 - វិញ្ញាបនបត្រ ជាការ ខ្មែរ សូម ចុច "ប្រកាស ការ បកស្រាយ វិញ្ញាបនបត្រ ជាការ ខ្មែរ"

➔ **Veillez parler doucement**

➔ Tous les participants doivent sélectionner une chaîne de langue, même s'ils regardent la présentation en Anglais.

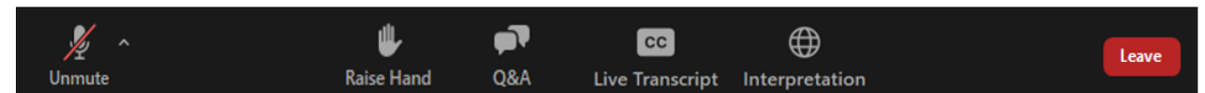


➔ Pour une version traduite des diapositives, veuillez vous rendre sur le site Web du CJE à l'adresse : <https://www.mass.gov/service-details/environmental-justice-council-ejc-meetings>

➔ Toutes les lignes seront mutées pendant les présentations.

➔ La ligne sera ouverte pour les commentaires oraux après les présentations.

➔ Si vous avez une question de clarification ou un problème logistique ou technique pendant les présentations, veuillez les saisir dans la case Q&A.



➔ Contactez le responsable ERG du webinaire **Kecil John** à l'adresse meetings@erg.com pour tout problème ou toute question.



THIS MEETING IS BEING RECORDED

Ordre du jour

	<u>Durée approximative</u>
▪ Aperçu de la Réunion, de la Logistique et de l'Ordre du jour	18h30
▪ Appel et Approbation du Procès-Verbal de la Précédente Réunion	18h35
▪ Questions et Commentaires du Public	18h40
▪ Réponse aux Commentaires (le cas échéant)	18h50
▪ Objectifs du Département de la Chasse et de la Pêche en matière de Biodiversité	19h00
▪ Priorités à Lynn	19h25
▪ Questions et Commentaires du Public	19h50
▪ Réponse aux Commentaires (le cas échéant)	(si le temps le permet)
▪ Prochaines Étapes et Ajournement	20h00

Approbation du Procès-verbal de la Réunion du jeudi 9 mai 2024 & Appel : Membres du Conseil de JE

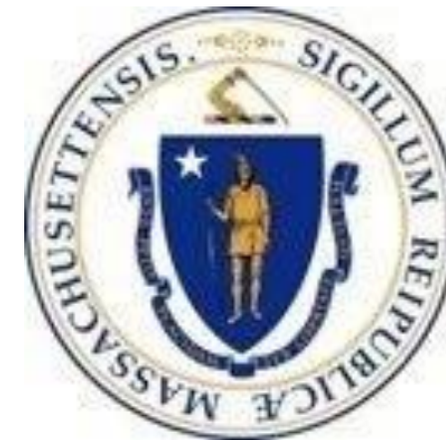
- Kalila Barnett
- Madeline Fraser Cook
- Melissa Harding-Ferretti
- Cheryll Holley
- Caroline Hon
- Namrita Kapur
- Lydia Lowe
- Marcos Luna
- Peter Maathey
- María Belén Power
- Sofia Owen
- Jen Salinetti
- Patricia Spence
- Ari Zorn
- Miles Gresham

Commentaires et Questions du Public :

Veillez limiter chaque commentaire à deux minutes pour laisser le temps aux autres de s'exprimer

Département de la Pêche et de la Chasse

Objectifs en matière de la Biodiversité



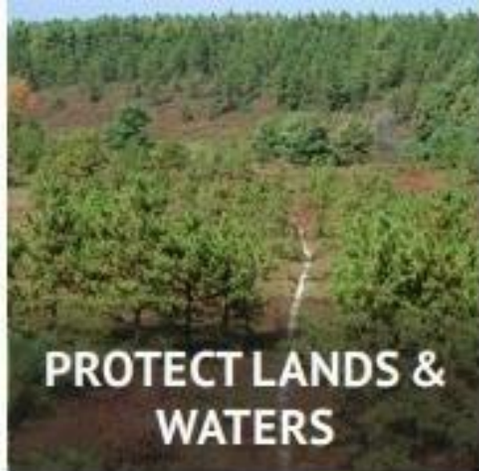
Plan Stratégique et Objectifs de Biodiversité pour le Massachusetts du Département de la Pêche et de la Chasse

Conseil de Justice Environnementale de l'EEA | 26 septembre 2024 à 18h30

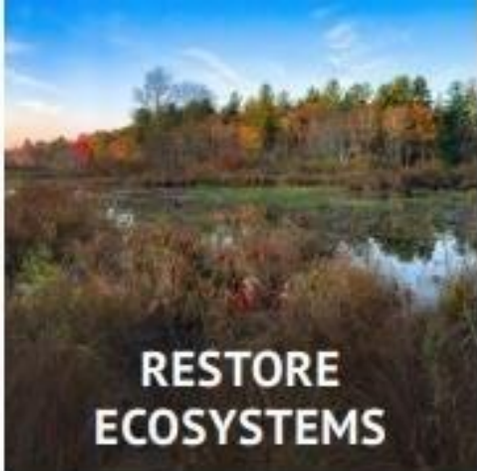
Présenté par le commissaire du DFG (Département de la Pêche et de la Chasse), Tom O'Shea



CONSERVE FISH & WILDLIFE



PROTECT LANDS & WATERS



RESTORE ECOSYSTEMS



SUSTAIN FISHERIES



PROTECT ENDANGERED SPECIES



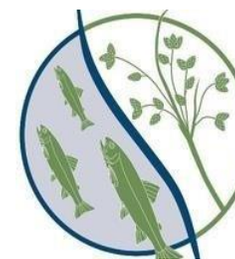
RESEARCH & EDUCATE



PROVIDE PUBLIC ACCESS



PROMOTE OUTDOOR RECREATION



A PROPOS DU DEP. DE LA PÊCHE ET DE LA CHASSE

Notre mission est de conserver les abondantes pêcheries marines et d'eau douce, la faune, les plantes et les communautés naturelles du Commonwealth, ainsi que les habitats qui les soutiennent, pour le bénéfice et le plaisir de tous.



JUSTICE ENVIRONNEMENTALE AU DEG

La justice environnementale est le traitement équitable et la participation significative de toutes les personnes, sans distinction de race, de couleur, de sexe, d'orientation sexuelle, d'origine nationale, d'appartenance tribale, de religion, de handicap ou de revenu, lors de l'élaboration, de la mise en œuvre et de l'application des lois, réglementations et politiques environnementales et de la répartition équitable des avantages et des charges environnementaux.



2025–2030 | FIVE-YEAR STRATEGIC PLAN

CONNECTIONS

WORKING TOGETHER FOR NATURE

CONNEXIONS

Le Département de la Pêche et de la Chasse du Massachusetts a récemment publié un plan stratégique quinquennal intitulé **Connexions : Travailler ensemble pour la nature** pour concentrer nos efforts sur des solutions à l'intersection de la biodiversité, du climat et de la justice environnementale.

- Créer une vision unificatrice pour le Département
- Aligner étroitement notre travail sur les priorités de l'Administration Healey-Driscoll et de l'EEA
- Piloter le financement et les ressources, la collaboration, les engagement des parties prenantes et les résultats

DÉCOUVREZ LE PLAN >

[mass.gov/DFG-strategic plan](https://mass.gov/DFG-strategic-plan)

AXES DU PLAN STRATÉGIQUE



BIODIVERSITÉ ET CLIMAT

Maintenir l'abondance et la variété des espèces et des habitats, exploiter le pouvoir de la nature pour renforcer la résilience climatique et stocker et séquestrer le carbone.



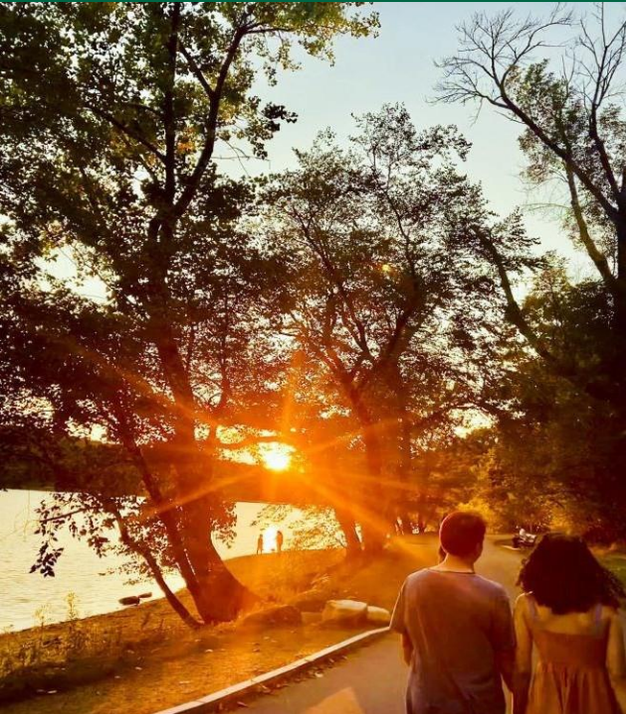
JUSTICE ENVIRONNEMENTALE

Établir des liens significatifs avec la justice environnementale et les communautés autochtones et offrir un accès équitable à la nature et à ses bienfaits.



PERTINENCE, VISIBILITÉ, CAPACITÉ

Renforcer nos capacités, notre visibilité et notre impact grâce à des investissements, des partenariats stratégiques, des actions de sensibilisation et d'éducation et établir des liens plus étroits avec les personnes que nous servons.



OBJECTIFS DE JUSTICE ENVIRONNEMENTALE :

Renforcer la capacité à faire progresser la Justice Environnementale

Promouvoir l'équité grâce à une meilleure communication, à un meilleur engagement et à un meilleur accès à l'information

Améliorer l'accès à la nature et à ses bienfaits

Engager avec les tribus dans un esprit de réciprocité et respect



Décret exécutif no 618

UNE APPROCHE GOUVERNEMENTALE INTEGRÉE A LA CONSERVATION DE LA BIODIVERSITÉ

En septembre 2023, la Gouverneure du Massachusetts, Maura Healey, a signé le décret exécutif n° 618, qui charge le Département de la Pêche et de la Chasse d'élaborer des objectifs de conservation de la biodiversité pour 2030, 2040 et 2050.

**S'APPUYER SUR LES
PLANS ET EFFORTS EXISTANTS DE L'ÉTAT**

LA BIODIVERSITÉ EST UNE SOLUTION CLIMATIQUE :
La préservation de la biodiversité est une stratégie de résilience climatique. Les recommandations de la cheffe du climat Melissa Hoffer pour une approche pangouvernementale de la crise climatique citent des objectifs audacieux de conservation de la biodiversité comme une stratégie clé pour l'adaptation.

Objectifs de développement : Démarches à suivre



ÉLABORATION D'UN PROJET OBJECTIFS ET STRATÉGIES

AUTOMNE 2023 - HIVER 2024

Évaluation et recherche par le groupe de travail du MA DFG et les agences gouvernementales, pour développer des projets d'objectifs, de stratégies et de mesures.

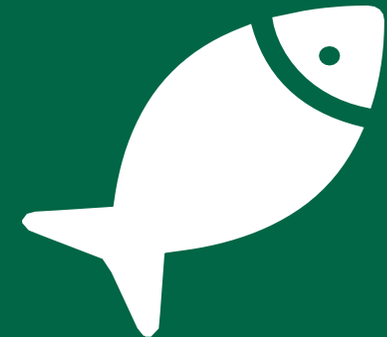


ENGAGEMENT & PARTICIPATION PUBLIQUE

PRINTEMPS - ÉTÉ 2024

Engagement avec les partenaires de conservation, les intérêts commerciaux, les universitaires, les communautés de justice environnementale et les tribus autochtones.

Séances d'écoute publique et période de commentaires écrits pour recueillir des commentaires.



OBJECTIFS FINAUX ET STRATÉGIES

AUTOMNE 2024 - ÉTÉ 2025

Intégrer les commentaires pour élaborer des recommandations finales et rapport à l'administration Healey-Driscoll. L'annonce donnera le coup d'envoi de la campagne sur la biodiversité à l'échelle de l'État.



BIODIVERSITÉ – la vie sur Terre

La **BIODIVERSITÉ** est l'extraordinaire abondance et variété des êtres vivants : y compris les plantes, les animaux, les autres organismes et leur diversité génétique. La biodiversité regroupe l'ensemble des espèces, des habitats et des interactions complexes qui ont une valeur intrinsèque et sont étroitement liés à l'histoire et à la culture, soutiennent notre santé et notre économie et enrichissent nos vies.



LA BIODIVERSITÉ EST PARTOUT AUTOUR DE NOUS.



LA BIODIVERSITÉ NOUS SOUTIENT



SANTÉ HUMAINE

Des écosystèmes sains créent des **communautés saines** : la nature nous fournit de l'eau propre, de l'air pur, de la nourriture, des médicaments, des matériaux et un bien être physique et mental essentiels.



RÉSILIENCE CLIMATIQUE

La **nature est une solution climatique** : restaurer les forêts, les rivières, les estuaires et les zones humides est un moyen rentable et efficace de préparer les villes et les villages aux risques climatiques.



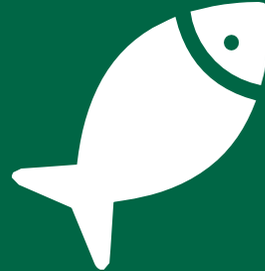
SÉQUESTRATION DU CARBONE

restaurer les zones de biodiversité, les marais salés et la zostère aidera l'AM à exploiter **le pouvoir de la nature pour atteindre le net zéro.**



LOISIRS & TOURISME DE PLEIN AIR

La biodiversité joue un rôle essentiel dans l'**économie** et la **qualité de vie** du Massachusetts : des lieux particuliers font de notre État un endroit attrayant à visiter et à vivre.



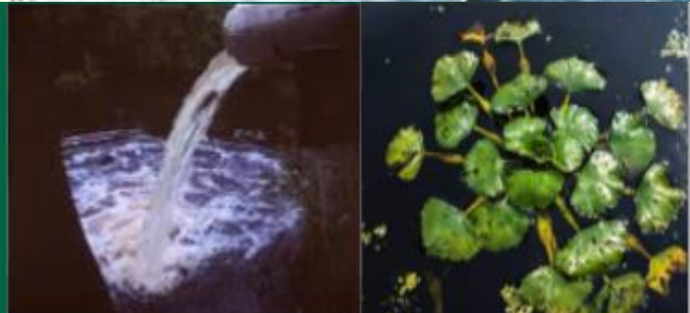
PÊCHE DURABLE

La protection de la biodiversité permettra de soutenir l'**industrie des fruits de mer et la pêche commerciale du Massachusetts, leaders nationaux**, pour les générations futures .



SÉCURITÉ ALIMENTAIRE

La **biodiversité soutient nos systèmes alimentaires et notre économie locaux**, garantissant la viabilité de l'agriculture, de la chasse, de la pêche et de la récolte sauvage à une époque d'incertitude climatique.



MENACES SUR LA BIODIVERSITÉ



POLLUTION DES TERRES ET DES EAUX

Les écosystèmes sont considérablement **dégradés** : l'héritage et la pollution actuelle menacent les écosystèmes et la santé humaine.



PERTE D'HABITAT

Nous perdons des **espaces naturels essentiels** : la conversion des habitats et les changements hydrologiques menacent les habitats essentiels restants.

JUSTICE ENVIRONNEMENTALE

Il existe de **fortes disparités** dans l'accès à la nature et à ses nombreux bienfaits. Il est donc essentiel d'orienter les investissements et les mesures pour y remédier.

ESPÈCES ENVAHISSANTES

Les plantes terrestres et aquatiques à croissance rapide, non indigènes, les espèces envahissantes surpassent les espèces indigènes et **envahissent l'écosystème**.

FRAGMENTATION DES HABITATS

Les infrastructures mal placées — barrages défectueux, ponts sous dimensionnés, chaussée excessive **fragmentent les habitats**, bloquent la migration de la faune et nuisent à la capacité de notre État à résister aux impacts climatiques.

CRISE CLIMATIQUE

Le **changement climatique amplifie les menaces**. Sans action, nous assisterons à la disparition d'espèces et d'habitats essentiels qui nous soutiennent, menaçant notre santé publique, notre sécurité, notre sécurité alimentaire et notre économie.

VISION 2050 POUR LA BIODIVERSITÉ



PROTÉGER

HABITATS CLÉS,
PAYSAGES ET
PAYSAGES
MARINS



RESTAURER

HABITATS,
ESPÈCES,
CONNECTIVITÉ



SOUTENIR

SERVICES
ÉCOSYSTÉTIQUES,
SÉCURITÉ ALIMENTAIRE,
ÉCONOMIE



CONNECTER

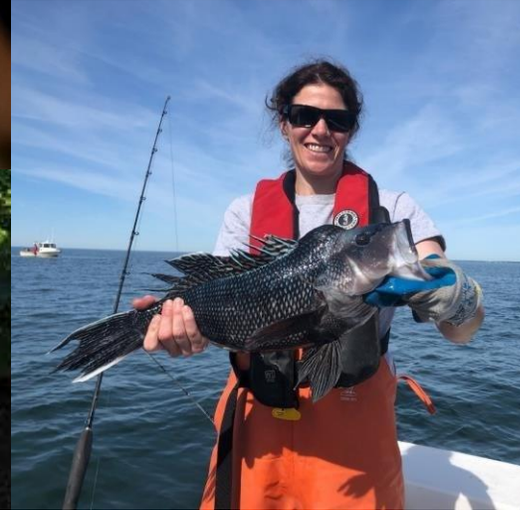
TOUS LES
GENS AVEC LA
NATURE



EXEMPLE : GESTION DE LA BIODIVERSITÉ
Lancer une campagne « **Mouvement pour la biodiversité** » afin de favoriser l'adoption individuelle de pratiques respectueuses de la biodiversité.

LA NATURE DANS LES QUARTIERS

- Veiller à ce que chaque personne ait accès à un **espace vert riche en biodiversité** (forêt de poche, jardin urbain, forêt nourricière, sentier pour pollinisateurs) à distance de marche de son domicile
- Soutenir les initiatives municipales et communautaires
- Boîte à outils sur la biodiversité pour les municipalités (par exemple, plantation indigène, utilisation des terres, initiatives Dark Skies)



EXEMPLE : FERMES + BIODIVERSITÉ
Augmenter le financement des outils de protection des terres agricoles et intégrer des pratiques agricoles respectueuses de la biodiversité.

SÉCURITÉ ALIMENTAIRE

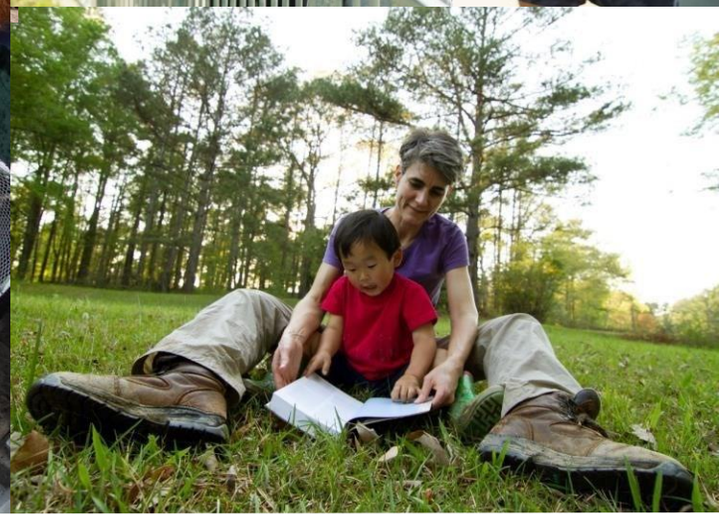
RÉCOLTE DURABLE

- Soutenir les exploitations agricoles dans l'application de pratiques respectueuses de la biodiversité pour des sols sains, des bordures pollinisatrices, de l'agroforesterie et des cultures intercalaires
- Assurer l'absence de perte nette de terres agricoles
- Renforcer la sécurité alimentaire en développant « Les chasseurs partagent la récolte » et « partagent la pêche »
- Plans de gestion des poissons et invertébrés marins qui tiennent compte du changement climatique



EXEMPLE : EMPLOIS EN BIODIVERSITÉ

Développer des voies pour la future main d'œuvre en faveur du climat et de la biodiversité, y compris la gestion de l'habitat et l'éducation en plein air.



NATURE DANS LA SALLE DE CLASSE

Soutenir l'appréciation innée de l'appartenance à la nature dès le plus jeune âge :

- Lancer l'initiative Nature dans nos écoles pour sensibiliser tous les élèves à la nature du Massachusetts et aux principes de la biodiversité en classe, après l'école ou dans le cadre de programmes d'été.
- Programmes et opportunités pour les gens tout au long de leur vie.



SOYEZ IMPLIQUÉ !

Apportez-nous votre vision de la nature en 2050 ! Nous invitons tous les membres du Conseil EEA de JE à partager leurs commentaires sur cette initiative et leurs idées pour impliquer davantage les communautés de JE et les peuples autochtones.

Conrad Crawford, agent de liaison en matière de JE du DFG, conrad.r.crawford@mass.gov

RESTEZ EN CONTACT :

Vous souhaitez en savoir plus et vous inscrire pour recevoir des mises à jour sur cette initiative ? Visitez notre site Web en utilisant le lien ou le code QR :

mass.gov/biodiversity





QUESTIONS A DÉBATRE

- **Comment rendre la biodiversité accessible à tous ?**
- **Comment pouvons-nous mieux impliquer les communautés de JE dans cette initiative ?**
- **Comment inciter le public à agir en faveur de la biodiversité ?**

Priorités à Lynn



Investments in Lynn

Executive Office of Energy and Environmental Affairs (EEA)

September 2024

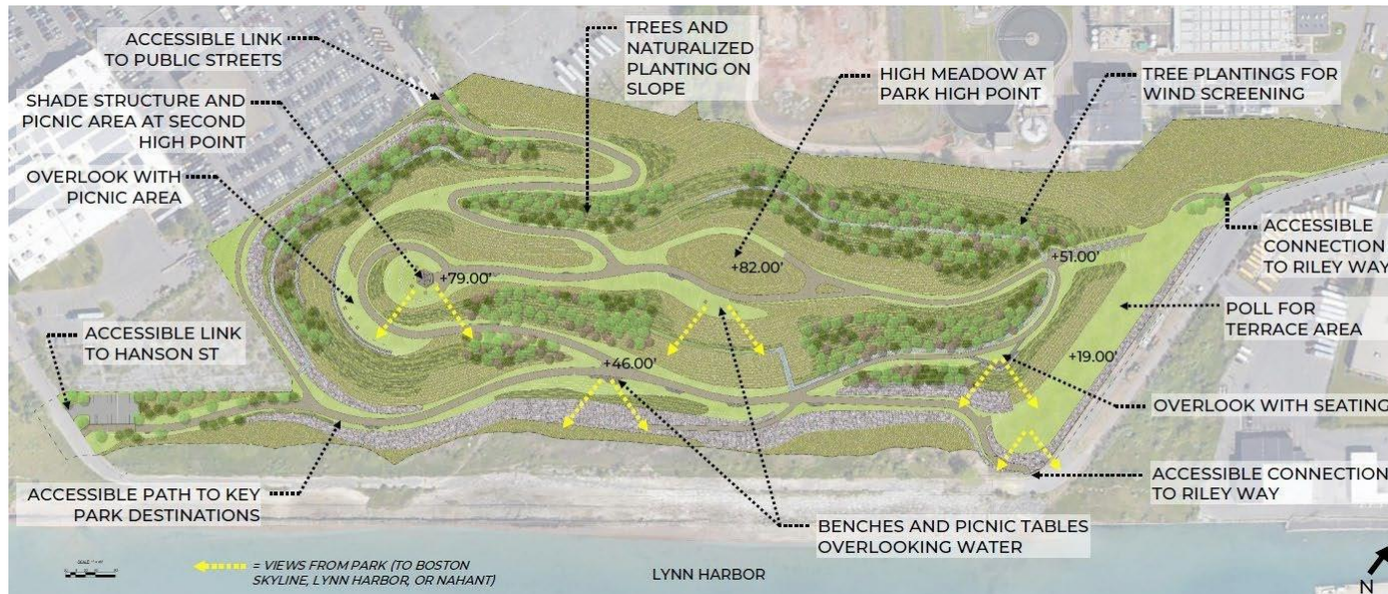


Lynn Harbor Park



L'EEA aide la ville de Lynn dans la conception d'un parc public à grande échelle sur le port de Lynn.

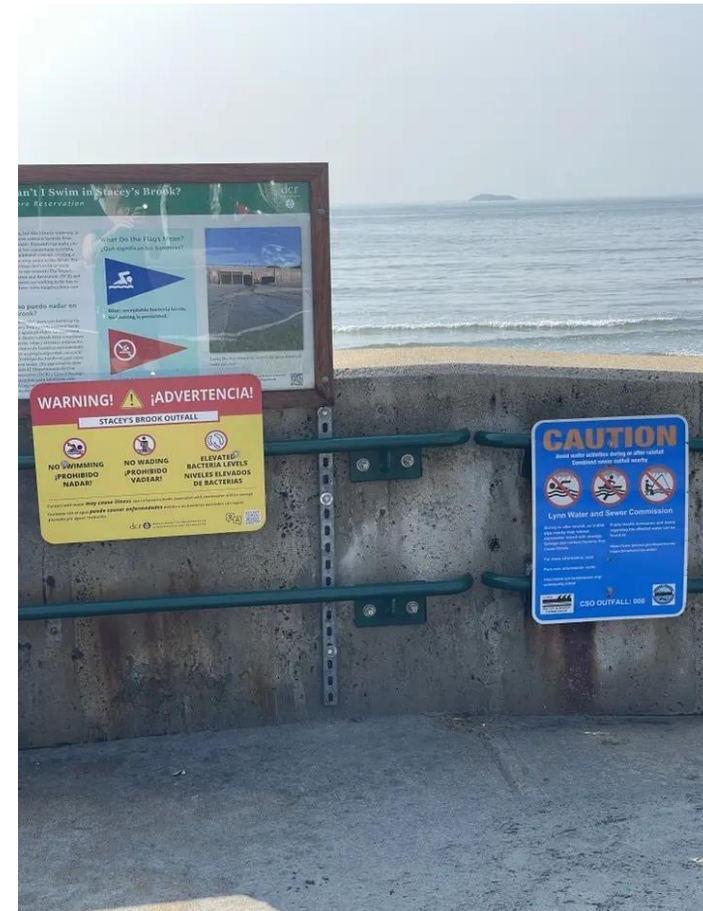
Priorité du plan directeur des espaces ouverts du front de mer de Lynn, financé par l'EEA.



L'EEE a reçu une subvention de 8 millions de dollars pour soutenir la construction. Financement de la ville de Lynn 3,6 M\$.

Plan directeur du Lynn Harbor Park (parc du port de Lynn)

King's Beach



(Liz Smith)

Priorité à la lutte contre la pollution historique et à l'amélioration de la qualité de l'eau afin que le public puisse profiter pleinement de la plage

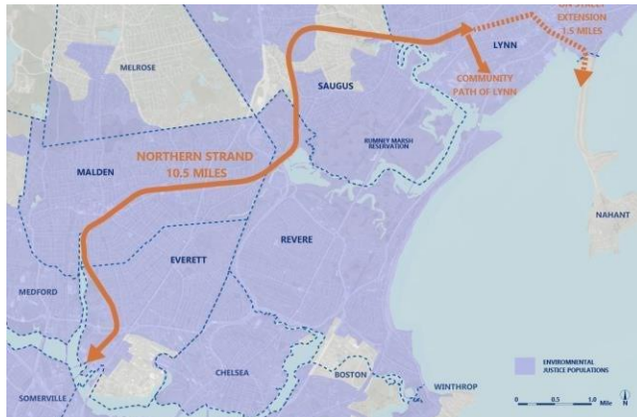
Soutenir les efforts locaux menés par Lynn et Swampscott, ainsi que le comité directeur de King's Beach

L'AEE, le DEP et l'EPA fournissent leur expertise pour éclairer l'évaluation des solutions possibles

Sentier du rivage nord



L'EEA a fourni un financement de 15,5 millions de dollars par le biais du programme Gateway City Parks pour la conception, l'autorisation et la construction de 10,5 miles du Northern Strand entre Western Avenue à Lynn et la rivière Mystic, qui a ouvert à l'automne 2022.



Justice environnementale Zones de population le long de la rive nord



MassTrails a fourni le financement pour l'engagement du public, la conception et l'autorisation de la section qui reliera le sentier au front de mer de Nahant et offrira un accès au transport plus sûr et amélioré pour les vélos et les piétons.



Lynn Heritage State Park



DCR investit dans Lynn Heritage State Park (Parc d'État du patrimoine de Lynn) Les principales caractéristiques du projet comprennent de nouveaux sentiers, une connexion à la promenade du port, de nouvelles plantations, une pataugeoire, des bancs, un stationnement et un drainage améliorés, ainsi qu'une promenade et un quai de pêche rénovés.

Quai de pêche DCR Willis

DCR a investi 1,169 million de dollars dans la rénovation de la jetée Willis Fish, achevée à la fin de l'automne 2021.

Le projet comprenait le remplacement des chapeaux de pieux, des tabliers et des mains courantes en bois, l'installation de nouvelles mains courantes en bois, de nouveaux bancs et de postes de coupe d'appâts.



Map 1: Annotated Google Map



Subventions récentes de l'EEA

- **Acquisitions et communautés de Parkland (PARC) sur l'exercice 2024** : 350 000 \$ pour Lynn
Les Communes souhaitent remettre en service la fontaine du parc et rénover la place.
- **Programme de Préparation à la Vulnérabilité Municipale (MVP) à l'exercice 2024** : 190 000 \$
pour la conception et l'autorisation d'un parc récréatif résilient au climat, la poursuite d'une étude de résilience aux inondations à l'échelle du bassin versant, afin de réduire les inondations sur le terrain du G.E.A.A.
- **Verdissement des villes-portes (GGCP) FY25** : 123 981 \$ pour préparer 80 nouveaux puits d'arbres et aider à planter 110 nouveaux arbres publics. De plus, la Ville assurera la gestion des arbres et aidera à l'engagement communautaire pour promouvoir le GGCP.

Commentaires et Questions du Public :

Veillez limiter chaque commentaire à deux minutes pour laisser le temps aux autres de s'exprimer



WHAT'S
NEXT?

Prochaines Étapes & Ajournement

Des informations sur le CJE et ses réunions sont disponibles sur <https://www.mass.gov/orgs/environmental-justice-council-ejc>