



**LA PLATEFORME  
COLLABORATIVE**  
POUR PROMOUVOIR LA TRANSITION  
VERS UNE ÉCONOMIE BLEUE DURABLE ET INCLUSIVE







“ *« Pour assurer un avenir meilleur à toute l'humanité, nous appelons à un éveil de la conscience mondiale et à un engagement collectif responsable permettant de faire face aux changements climatiques ».* »

Extrait du discours adressé par Sa Majesté le Roi Mohammed VI aux participants à la 26<sup>ème</sup> session de la Conférence des Parties à la Convention-Cadre des Nations Unies sur les changements climatiques (COP-26).



L'Initiative de la Ceinture Bleue agit comme un levier pour renforcer les politiques nationales. Elle forme un réseau dynamique regroupant partenaires, organisations régionales et internationales, décideurs, porteurs de projets, professionnels et scientifiques. Cette initiative offre une plateforme collaborative qui établit un lien crucial entre la connaissance, l'action politique, les activités créatrices de richesse, et la résilience des océans.

Cette plateforme, moteur d'innovation, vise à soutenir les acteurs engagés dans la création de projets, en facilitant l'accès aux financements, en assurant le suivi des réalisations, et en favorisant le partage d'expertise, d'expériences et la promotion de solutions novatrices.

# CONTEXTE AFRICAIN

## de l'économie bleue



### La pêche en Afrique

La pêche en Afrique représente une valeur annuelle considérable de 24 milliards de dollars US, avec 12,5 millions d'individus qui dépendent de ce secteur directement ou indirectement, y compris un quart de femmes. Pourtant, selon les projections de l'OCDE, le secteur halieutique offre des opportunités de croissance importantes dans le développement de l'économie bleue, en particulier en Afrique. Ce paradoxe illustre la nécessité du bien-être humain, durablement à partir du secteur halieutique et de l'économie bleue.



### Le poisson en Afrique

Notre horizon 2030, est un jalon de l'Agenda 2030, où l'écart entre l'offre et la demande de poisson en Afrique atteindra 6 millions de tonnes. Cet écart doublera d'ici 2050, passant de 6 à 12 millions de tonnes qu'il s'agira de combler.



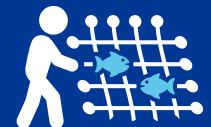
### L'Initiative de la Ceinture Bleue

L'Initiative de la Ceinture Bleue peut devenir une plateforme où l'expérience se partage, où les idées prospèrent, et un catalyseur des investissements dans l'économie bleue. Dans un avenir plus durable, où la pêche et l'aquaculture jouent un rôle central dans la réduction de la pauvreté, l'amélioration de l'alimentation, et la création d'emplois.



### Le rôle vital du poisson

Le poisson joue un rôle essentiel dans nos systèmes alimentaires, fournissant des nutriments essentiels pour des régimes diversifiés, notamment des protéines et des micronutriments vitaux, particulièrement importants pour les 1000 premiers jours de la vie d'un enfant. Pourtant, l'Afrique affiche la plus faible consommation par habitant de protéines animales, avec les produits de la mer représentant à peine 20 % de l'apport global.



### L'Union Africaine pour un avenir durable

En Afrique, nos dirigeants ont uni leurs efforts autour de l'Agenda 2063, définissant sept aspirations et plus de vingt objectifs pour façonner notre avenir. L'Union africaine cherche à réduire la faim de 20 %, en particulier chez les femmes et les jeunes, à créer des pôles d'industrialisation régionaux intégrés à la chaîne de valeur mondiale, à protéger au moins 17 % des terres et eaux intérieures et 10 % des zones marines côtières, et à encourager 20 % des acteurs agricoles, des pêcheurs et des éleveurs à adopter des pratiques résilientes au climat.

# L'INITIATIVE DE LA CEINTURE BLEUE

## Un instrument de coopération halieutique et océanographique

L'Initiative de la Ceinture Bleue vise à renforcer les secteurs de la pêche et de l'aquaculture en tant que moteurs de croissance, tout en améliorant la résilience face aux changements climatiques grâce à une coopération régionale efficiente.

Lancée par le Royaume du Maroc lors de la COP 2016 à Marrakech, l'Initiative de la Ceinture Bleue répond à la nécessité pressante de repenser les systèmes de production des produits de la mer, dans le contexte du changement climatique et de la croissance rapide des activités tournées vers l'économie bleue. Elle émerge comme une réponse stratégique du Maroc pour soutenir et compléter les stratégies nationales et régionales, faisant suite à la stratégie Halieutis lancée en 2009 qui a tracé la voie d'une gestion durable halieutique à l'échelle nationale.

En mettant en lumière le lien entre une économie bleue saine, la recherche halieutique et la résilience des océans; l'Initiative de la Ceinture Bleue s'engage à contribuer aux Objectifs de Développement Durable (ODD) de l'ONU, couvrant un vaste champ d'action qui ne se limite pas uniquement à l'objectif 14 : vie aquatique, mais contribue également à la réalisation de plusieurs objectifs de l'Agenda 2030 des Nations Unies pour le Développement Durable.



### Niveau 1

14 Vie aquatique

13 Mesures relatives à la lutte contre les changements climatiques

17 Partenariats pour la réalisation des objectifs

### Niveau 3

9 Industrie, innovation et infrastructure

### Niveau 2

1 Pas de pauvreté

2 Faim « Zéro »

8 Travail décent et croissance économique

12 Consommation et production responsables





## UN ESPACE PRIORITAIRE

Les zones côtières et les zones économiques exclusives concentrent l'essentiel des activités de la pêche et de l'aquaculture et sont à l'origine de plus de 85 % des captures de la pêche mondiale. Étant les plus impactées et les plus sensibles aux activités et aux effets anthropiques directs, ces zones doivent faire l'objet d'une attention extrêmement urgente.

Qu'il s'agisse d'adaptation ou d'atténuation des effets du changement climatique, les actions menées dans le cadre de l'Initiative de la Ceinture Bleue se concentreront principalement sur cette partie de l'océan et plus particulièrement sur les zones côtières africaines.

Avec l'adhésion de trente-et-un États membres, dont vingt-trois pays africains, l'Initiative de la Ceinture Bleue opère comme un réseau international de décideurs, d'experts, d'acteurs socio-économiques, et de responsables politiques engagés à élaborer et à promouvoir des programmes innovants visant à renforcer la résilience de l'océan et des différents secteurs qu'englobe l'économie bleue, principalement dans les pays du Sud.



### Afrique

- |                  |                       |
|------------------|-----------------------|
| 1 Maroc          | 13 Bénin              |
| 2 Mauritanie     | 14 Nigeria            |
| 3 Sénégal        | 15 Cameroun           |
| 4 Gambie         | 16 Guinée Équatoriale |
| 5 Cap Vert       | 17 Gabon              |
| 6 Guinée         | 18 Congo              |
| 7 Sierra Leone   | 19 RDC                |
| 8 Guinée Bissau  | 20 Sao Tomé           |
| 9 Liberia        | 21 Angola             |
| 10 Côte d'Ivoire | 22 Soudan             |
| 11 Ghana         | 23 Madagascar         |
| 12 Togo          |                       |

### Asie

- 1 Fed. Russie
- 2 Arabie Saoudite
- 3 Sultanat d'Oman

### Amérique

- 1 Salvador

### Europe

- 1 Espagne
- 2 Portugal
- 3 France
- 4 Norvège

### Organisations

- 1 COMHAFAT
- 2 RAFISMER
- 3 FAO
- 4 CGPM
- 5 CSRP
- 6 CPCO
- 7 Union Européenne





## CHAMPS D'INTERVENTION

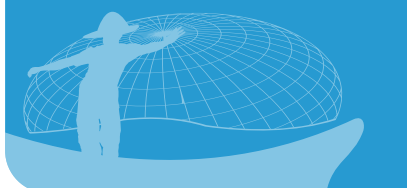


### Science

- Renforcement des systèmes d'observation scientifique des écosystèmes côtiers/marins pour la gestion intégrée des côtes, la pêche durable et la mariculture.
- Lutte contre la pollution et la destruction des habitats marins.
- Soutien à la planification de la sécurité maritime et à l'établissement des aires marines protégées (AMP).

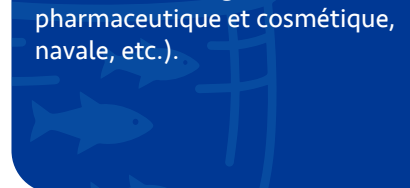
### Pêche

- Gestion durable des ressources halieutiques et aquacoles, y compris la réduction de la surexploitation et la promotion de technologies à faible émission de carbone.
- Modernisation des navires de pêche.



### Aquaculture

- Aquaculture multi-trophique, y compris la culture d'algues marines.
- Développement de la chaîne de valeur et écocertification des produits de la mer.
- Renforcement des nouvelles industries (agroalimentaire, pharmaceutique et cosmétique, navale, etc.).

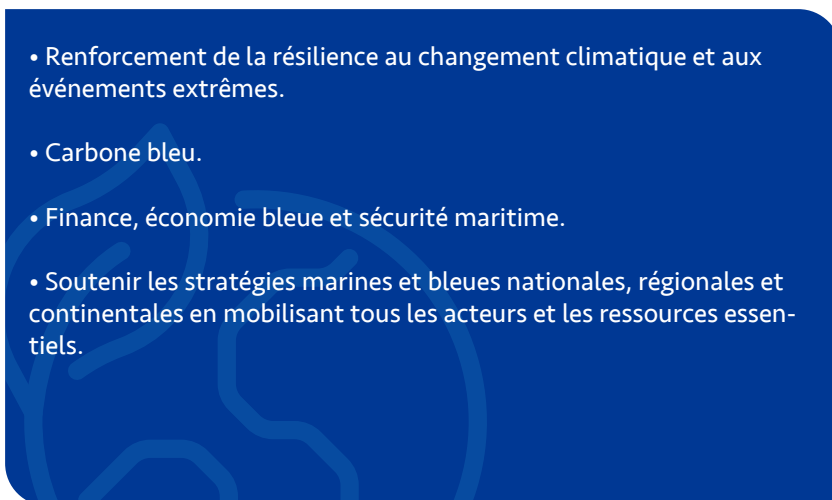


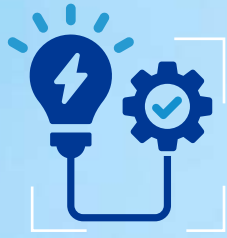
### Renforcement des capacités

- Renforcement des capacités des pays participants.
- Facilitation de la coopération et le dialogue entre des acteurs de différentes échelles de l'écosystème de l'économie bleue: acteurs politiques, financiers, institutionnels, société civile, universitaires...
- Promotion de la coopération et des partenariats Sud-Sud.

### Adaptation, atténuation et résilience au changement climatique

- Renforcement de la résilience au changement climatique et aux événements extrêmes.
- Carbone bleu.
- Finance, économie bleue et sécurité maritime.
- Soutenir les stratégies marines et bleues nationales, régionales et continentales en mobilisant tous les acteurs et les ressources essentiels.





## DES SOLUTIONS PRIORITAIRES

### Axes d'intervention

01



#### › OBSERVATION CÔTIÈRE

MAINTENIR DES OBSERVATIONS  
CÔTIÈRES ET OCÉANIQUES DE  
HAUTE QUALITÉ ET À LONG  
TERME.

02



#### › PÊCHE DURABLE

AUTONOMISER L'INDUSTRIE  
EN MATIÈRE DE DURABILITÉ  
DE LA PÊCHE POUR ATTEINDRE  
LA RÉSILIENCE CLIMATIQUE ET  
ÉCONOMIQUE.

03



#### › AQUACULTURE DURABLE

PROMOUVOIR ET SOUTENIR DES  
PRATIQUES AQUICOLES  
DURABLES ET CONTRIBUER À LA  
RÉDUCTION DU CHANGEMENT  
CLIMATIQUE.



# Objectifs



## SOUTENIR L'ÉMERGENCE DE SYSTÈMES D'OBSERVATIONS CÔTIÈRES ET LEUR INSERTION DANS LES SYSTÈMES INTERNATIONAUX.

### Objectif 1.1

Fournir des plateformes communes pour soutenir et exploiter des campagnes scientifiques et des réseaux d'observation régionaux composés d'observations multidisciplinaires réalisées à l'aide de diverses technologies.

### Objectif 1.2

Améliorer la couverture des observations (subsurface) en collaborant avec les flottes de pêche et les communautés d'aquaculteurs en mer pour développer une " pêche sentinelle " basée sur les observations afin de combler les lacunes critiques et de répondre aux besoins hautement prioritaires.

### Objectif 1.3

Créer et maintenir des centres de consolidation des données et renforcer la gestion des données afin d'améliorer leur qualité, l'accès, l'attribution, l'échange, la livraison et le stockage de ces données par la collaboration et les partenariats.

### Objectif 1.4

Développer et poursuivre des recherches, des modèles, des outils d'aide à la décision et à la visualisation afin de pouvoir répondre aux besoins des utilisateurs finaux et des parties prenantes, facilitant ainsi la prise de décision.

# Objectifs



**AUTONOMISER L'INDUSTRIE EN MATIÈRE DE DURABILITÉ DE LA PÊCHE POUR ATTEINDRE LA RÉSILIENCE CLIMATIQUE ET ÉCONOMIQUE.**

Objectif  
2.1

**PÊCHER MOINS ET MIEUX** - Développer et étendre l'approche de la pêche intelligente, y compris la promotion de la certification écologique, et développer le navire de pêche du futur.

Objectif  
2.2

**PRODUIRE PLUS ET RÉALISER PLUS DE PROFIT AVEC MOINS DE POISSON** - Soutenir le développement de la transformation et de la valorisation du poisson au niveau local et soutenir les solutions biotechnologiques et de R&D pour le "zéro déchet" dans l'industrie de la transformation du poisson.

Objectif  
2.3

**FAIRE PROGRESSER LA SCIENCE DU CLIMAT ET LES APPROCHES FONDÉES SUR LES ÉCOSYSTÈMES** - Se servir de la science et les observations pour comprendre et traiter les effets environnementaux du changement climatique sur les ressources marines vivantes et leur habitat afin d'accroître la durabilité de la pêche.

Objectif  
2.4

**PROTÉGER ET RESTAURER L'OcéAN** - Soutenir l'instauration effective de zones marines protégées et soutenir la surveillance de la pollution marine.

Objectif  
2.5

**DÉVELOPPER LES COMPÉTENCES DE LA MAIN-D'ŒUVRE POUR L'AVENIR** - Accroître les aptitudes et les compétences dans le domaine des technologies émergentes et de la maîtrise des données par la formation.

# Objectifs

# 3



## POUR UNE AQUACULTURE DURABLE QUI CONTRIBUE À LA RÉDUCTION DES EFFETS DU CHANGEMENT CLIMATIQUE

Objectif  
3.1

### DÉVELOPPER DES ALGOCULTURES À GRANDE ÉCHELLE

Développer et étendre les techniques et la diversité de la macro-algoculture en eaux libres, mettre au point des techniques de reproduction contrôlée (sporulation) des algues marines et soutenir le développement de la culture de microalgues marines à terre.

Objectif  
3.2

### DÉVELOPPER ET ÉTENDRE LA CONCHYLICULTURE

Soutenir les nouvelles techniques et espèces de conchyliculture, le développement de la production locale de semences de coquillages, et le développement de la surveillance sanitaire et environnementale.

Objectif  
3.3

### DÉVELOPPER L'AQUACULTURE MULTI-TROPHIQUE OFFSHORE

Expérimenter une ferme aquacole pilote offshore dans l'Atlantique, développer une nouvelle conception rentable d'un prototype de cage en mer offshore, et soutenir la mise à l'échelle d'une pisciculture en mer offshore durable dans une approche multi-trophique.



# Package de Solutions

Un package de solutions prioritaires proposées dans le cadre d'une feuille de route : « Climate Smart Solutions For Fisheries and Aquaculture » ciblant à la fois l'adaptation et la contribution à l'atténuation des changements climatiques.



01

## RENFORCER ET SOUTENIR L'OBSERVATION DES OCÉANS

Programme Sentinel Community Partnerships

Programme Monitoring Scientifique



02

## RENFORCER LE RÔLE DE L'INDUSTRIE DANS LA DURABILITÉ DE LA PÊCHE

Programme flottes de pêche nouvelle génération

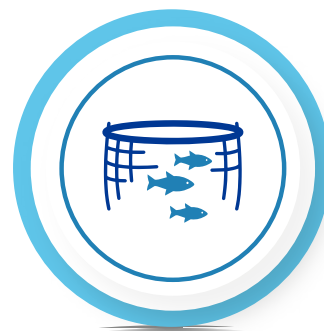
Programme « Biotech valorization of sea products and sustainable seafood processing »

Programme Certification Écologique

Projet Observatoire Halieutique & Environnemental

Programme MSP, AMP, Génie écologique

Programme VDPS sentinelles



03

## PROMOUVOIR ET SOUTENIR L'AQUACULTURE DURABLE

Programme développement de nouveaux concepts aquacoles (mono et polyculture et AMTI)

Programme Algoculture

Programme diversification aquacole à partir d'espèces locales et de production locale de semences

## Quelques Projets Soutenus

### Monitoring scientifique

L'initiative de la Ceinture Bleue se mobilise pour réduire les lacunes en matière d'observation des océans dans les pays du Sud et développer de manière collaborative des dispositifs régionaux d'observation côtière et de systèmes opérationnels de prédiction des scénarios, de prévision et d'alerte précoce.

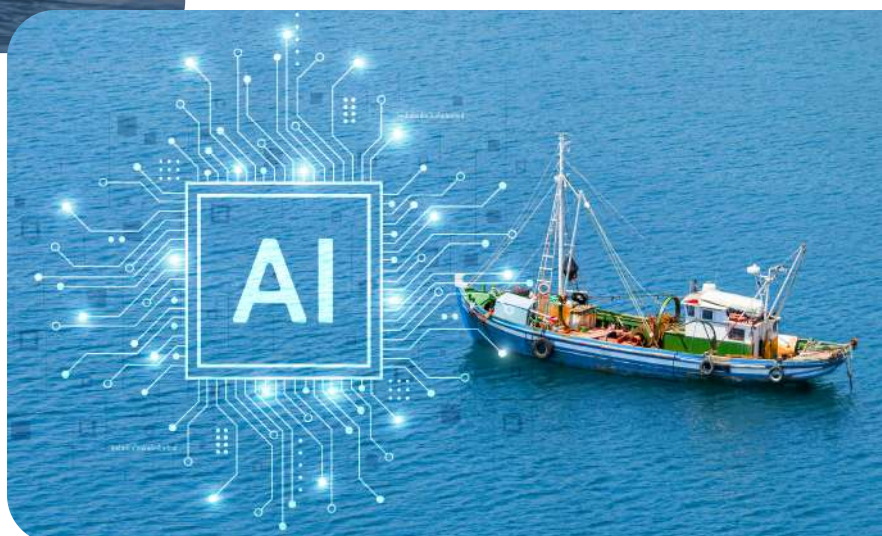


### Pêche sentinelle

A travers le concept novateur 'Utilisateur/ Observateur' la BBI développe le programme de pêche sentinelle, en intégrant les pêcheurs dans l'observation des océans.

### Smartfishing

En partenariat avec l'INRH, la startup Intelligencia développe des logiciels basés sur l'intelligence artificielle qui analysent les données des ressources halieutiques, les modes de pêche et les tendances climatiques grâce aux algorithmes et au machine learning.





## LA PLATEFORME COLLABORATIVE

L'Initiative de la Ceinture Bleue agit comme un levier pour renforcer les politiques nationales. Elle forme un réseau dynamique regroupant partenaires, organisations régionales et internationales, décideurs, porteurs de projets, professionnels et scientifiques. Cette initiative offre une plateforme collaborative qui établit un lien crucial entre la connaissance, l'action politique, les activités créatrices de richesse, et la résilience des océans. Cette plateforme, moteur d'innovation, vise à soutenir les acteurs engagés dans la création de projets, en facilitant l'accès aux financements, en assurant le suivi des réalisations, et en favorisant le partage d'expertise, d'expériences et la promotion de solutions novatrices.

01

- Promotion de l'économie bleue, évaluation, labellisation et parrainage de projets
- Accélération de la RDI et du transfert

02

- Centre d'échange d'informations sur la résilience des écosystèmes marins

03

- Appui au financement et au montage des projets



# Nos Partenaires

**Organisations régionales:** COMHAFAT, FAO, CGPM, ICCAT, CEECAF, CSRP, AUDA-NEPAD Agence de l'Union Africaine pour le développement, Pacte Mondial des Nations Unies.



**Partenaires institutionnels:** Ministère de l'Agriculture, de la Pêche Maritime, du Développement Rural et des Eaux et Forêts; Institut National de la Recherche Halieutique- INRH; Agence Nationale pour le développement de l'Aquaculture-ANDA; Office National des Pêches- ONP.



**Recherche:** INRH, Institut de Recherche pour le Développement-IRD; National Oceanic and Atmospheric Administration-NOAA.



**ONG:** Ocean and Climate Platform, Fondation Mohammed 6 pour la Protection de l'Environnement, Agadir Haliopôle Cluster.



**Finance:** Banque Mondiale, Banque Africaine de Développement.



**Secteur privé :** ABSO conseil, Feed Algae, AtSeaTechnologies, Intelligentica, Setexam



## Nos Conférences

1<sup>ère</sup> Édition de la Conférence de Haut Niveau de l'Initiative de la Ceinture Bleue, tenue le 19 février 2019, à Agadir - Maroc, sous le thème « La Ceinture Bleue, une plateforme pour l'action en faveur de la durabilité de la Pêche et de l'Aquaculture en Afrique ».

L'Initiative de la Ceinture Bleue est une réponse urgente aux défis majeurs auxquels sont confrontés les océans et les ressources halieutiques. La première édition de la conférence, soutenue par de nombreuses parties prenantes, met l'accent sur le renforcement du partenariat, la lutte contre la pêche illicite, la création d'Aires Marines Protégées (AMP) et le développement de l'aquaculture. Le financement est un élément clé de cette transition vers une économie bleue, avec des mécanismes innovants envisagés pour soutenir des projets durables. En favorisant la collaboration entre les acteurs impliqués, l'Initiative de la Ceinture Bleue aspire à créer une communauté engagée pour relever les défis et exploiter les opportunités d'une économie bleue prospère et durable : l'objectif a été de dynamiser l'émergence de «Community Partners» autour de la Ceinture Bleue.



# Nos Conférences

2<sup>ème</sup> Édition de la Conférence de Haut Niveau de l'Initiative de la Ceinture Bleue, tenue le 31 janvier 2023, à Agadir - Maroc, sous le thème « Pour une intégration scientifique, économique et environnementale en faveur de l'économie bleue ».

La deuxième édition de la Conférence de Haut Niveau de l'Initiative de la Ceinture Bleue a souligné l'urgence de protéger les océans tout en assurant la viabilité des secteurs de la pêche et de l'aquaculture. L'Afrique s'est mobilisée pour une vision collective de l'économie bleue, avec un accent sur la coopération régionale Sud-Sud. La deuxième édition a réuni 32 intervenants, 20 délégations, 7 représentants des organisations régionales et internationales et 2 représentants de la région Sous-Massa.

Alignée avec l'Agenda 2030 des Nations Unies, l'Initiative vise à protéger la vie aquatique et à promouvoir une "transformation bleue". Elle encourage l'expansion de l'aquaculture et une gestion judicieuse des pêches, nécessitant une forte volonté politique et une intégration de toutes les parties prenantes. La dernière conférence a été l'occasion de renforcer les liens de coopération technique et scientifique, en signant deux mémorandums d'entente pour la réalisation de campagnes d'évaluation des stocks halieutiques dans les ZEE du Bénin et du Libéria par l'Institut National de Recherche Halieutique. À travers une contribution financière de la COMHAFAT, le Royaume du Maroc a mobilisé le navire de recherche Al Hassan Al Marrakchi et les équipes scientifiques de l'INRH pour une mission en mer de presque deux mois du 16 janvier au 10 mars 2024.

La Conférence a abouti aux recommandations suivantes :

- Accélérer les instruments juridiques pour pouvoir collaborer et échanger autour de la plateforme de la BBI.
- Prioriser les plateformes préexistantes, comme le réseau RAFISMER et la COMHAFAT concernant l'observation et le suivi océanographique, l'évaluation des stocks, et la lutte contre la pêche INN.
- Mettre en place un mécanisme de dialogue durant l'intercession des conférences de Haut Niveau de la BBI.
- Renforcer les partenariats publics/privés, intégrer les pêcheurs dans le procédé d'observation.
- Mettre en place des aires marines protégées interconnectées entre les pays adhérents de la BBI.







2, BD Sidi Abderrahman,  
Ain Diab. 20180 - Casablanca.

T: +212 5 22 94 07 73  
E: [contact@inrh.ma](mailto:contact@inrh.ma)  
[www.bluebeltinitiative.com](http://www.bluebeltinitiative.com)