



RÉSUMÉ EXÉCUTIF



Août 2023



www.roundbaltic.eu



[Twitter.com/roundbaltic](https://twitter.com/roundbaltic)



Ce projet a reçu un financement du programme de recherche et d'innovation Horizon 2020 de l'Union européenne dans le cadre de l'accord de subvention n° 967051.

Contenu

1	Contexte et objectifs	3
2	Promouvoir un cadre favorable	5
3	Cadre de soutien organisationnel	6
4	Tables rondes pour l'interaction des parties prenantes.....	6
5	Les actions d'habilitation et leur impact	7
6	Soutenir les structures	9
7	LIENS	11



Clause de non-responsabilité	<i>La responsabilité des informations et des points de vue exposés dans ce document incombe entièrement aux auteurs. La Commission européenne n'est pas responsable de l'usage qui pourrait être fait des informations qu'il contient.</i>
-------------------------------------	--



1 CONTEXTE ET OBJECTIFS

L'Europe est confrontée à un défi pressant dans la mise en œuvre des politiques de développement durable, illustré par l'objectif ambitieux du Green Deal européen de parvenir à la neutralité climatique d'ici 2050. Relever ce défi nécessite des ressources financières considérables, ce qui a conduit au lancement d'initiatives telles que Smart Finance for Smart Buildings, qui repose sur des piliers tels qu'une meilleure utilisation des fonds, le soutien aux projets et l'atténuation des risques.

La Commission européenne a mis en place des forums d'investissement dans l'énergie durable (SEI) afin de mobiliser les parties prenantes et de stimuler les investissements dans l'énergie durable. De même, le RoundBaltic, qui fait suite aux forums SEI, cible la région de la mer Baltique et vise à accélérer le financement de l'énergie durable. Lors de tables rondes nationales et régionales, les parties prenantes ont discuté des défis et des solutions, en se concentrant sur la création d'un cadre propice aux investissements et d'instruments de financement alignés.

RoundBaltic utilise une approche à multiples facettes, comprenant l'engagement des parties prenantes, des actions habilitantes et des activités d'évaluation pour promouvoir le dialogue et la collaboration tout en diffusant les résultats. En fin de compte, RoundBaltic cherche à établir des structures durables soutenant les investissements dans l'efficacité énergétique, contribuant ainsi à des objectifs de durabilité plus larges.

RoundBaltic a adopté une **approche stratégique** visant à établir un dialogue efficace entre les acteurs des secteurs de la finance et de l'efficacité énergétique afin de donner une impulsion au financement de l'efficacité énergétique, en particulier dans les pays cibles que sont la Pologne, la Lettonie et le Danemark.

Cette **approche** comprend les étapes clés suivantes :

1. Analyse des besoins et des opportunités (diagnostic)

Une analyse initiale est essentielle pour comprendre les conditions de financement de l'efficacité énergétique afin de fournir la meilleure base possible pour la conception d'événements inspirants et productifs en termes de stimulation des changements souhaités dans chaque pays cible. Cette analyse s'appuie sur les analyses des pays et les résultats des précédentes tables rondes des forums SEI.

2. Stratégie d'intervention/engagement

L'analyse de la situation nationale doit servir de base à la conception optimale des agendas des événements en vue d'atteindre les objectifs du projet. L'intention est de se mettre d'accord à un stade précoce sur un cadre général pour la conception de l'événement dans chaque pays cible (Pologne, Lettonie et Danemark), y compris les aspects clés comme la façon dont les événements peuvent aider à rapprocher les



secteurs de l'efficacité énergétique et de la finance et à impliquer les principales parties prenantes de manière efficace dans ce processus.

3. Tables rondes pour les idées et les recommandations

Les tables rondes sont organisées en fonction de la stratégie et des plans de mise en œuvre, avec des ordres du jour adaptés pour répondre aux objectifs de RoundBaltic et aux besoins régionaux. La participation des parties prenantes se fait par le biais d'invitations personnelles, ce qui garantit des discussions qualifiées. Les discussions suivent les règles de Chatham House afin d'encourager un dialogue ouvert et l'adhésion des parties prenantes. Les recommandations englobent des actions réglementaires/incitatives et des interventions directes, avec des précisions sur les actions de suivi.

4. Suivi par des actions d'habilitation

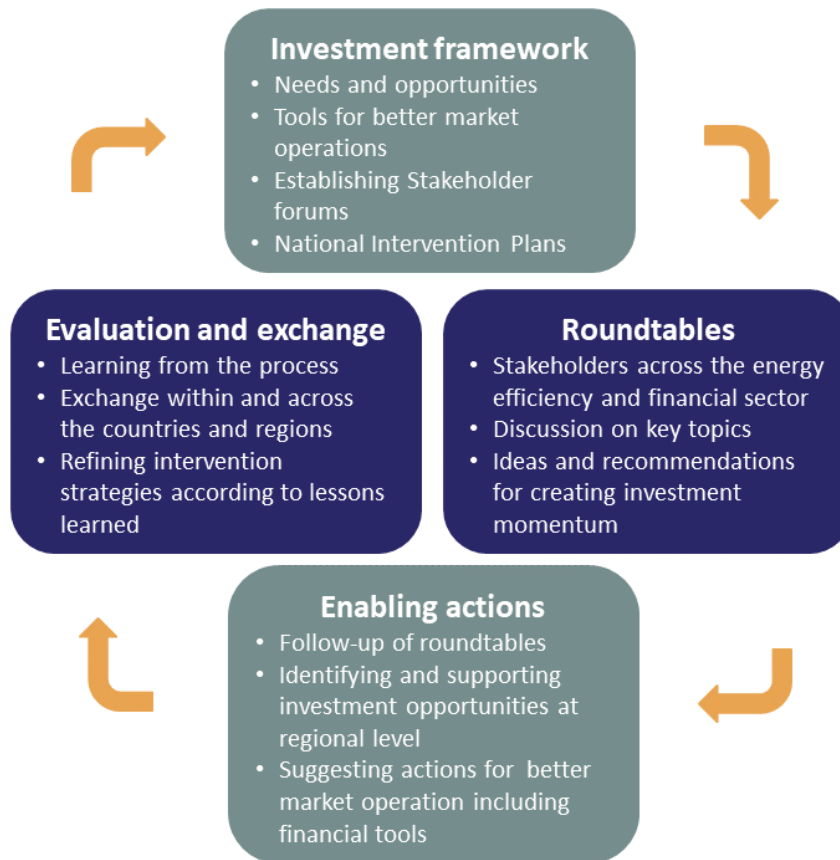
Les idées et les recommandations des tables rondes sont traduites en stratégies pratiques pour une mise en œuvre holistique des politiques. Le renforcement des liens nationaux et régionaux/locaux est un objectif clé, utilisant les tables rondes nationales et régionales de RoundBaltic. Les efforts coordonnés au niveau national identifient les besoins d'amélioration des cadres politiques nationaux, avec des actions détaillées dans les feuilles de route nationales. Les instruments de financement adaptés à la complexité des projets d'efficacité énergétique sont identifiés par RoundBaltic, ce qui permet de combler les déficits d'investissement et de faciliter l'accès aux investissements.

5. Évaluation des résultats et de l'impact

Les activités du projet sont évaluées afin de mesurer les progrès de la table ronde et les efforts déployés pour améliorer le cadre de financement de l'efficacité énergétique. L'évaluation se concentre sur la réalisation des indicateurs d'impact et sur l'obtention d'informations qualitatives et quantitatives sur les actions réalisées.

6. Affinement des stratégies d'intervention

RoundBaltic adopte une approche cyclique, affinant les stratégies d'intervention sur la base des résultats de l'évaluation afin de renforcer les efforts du projet. Sur le plan organisationnel, l'accent est mis sur l'amélioration des structures pour accélérer le financement de l'efficacité énergétique, en visant des structures permanentes pour un cadre d'habilitation efficace.



2 PROMOUVOIR UN CADRE FAVORABLE

RoundBaltic se concentre sur la promotion d'un cadre de soutien pour faciliter les investissements dans l'énergie durable en Pologne, en Lettonie et au Danemark. Plusieurs aspects clés ont été abordés, notamment l'établissement d'un cadre d'investissement dans l'énergie durable, les instruments financiers, les initiatives de financement de l'efficacité énergétique, l'engagement du secteur financier et le renforcement des capacités dans le domaine du financement de l'énergie durable.

1. Cadre d'investissement : analyse des conditions nécessaires à la mise en place d'un environnement favorable aux investissements, y compris les aspects juridiques et politiques, la compréhension des secteurs financiers et de l'efficacité énergétique, et l'identification des défis. L'évaluation porte également sur l'état des instruments de financement de l'efficacité énergétique et sur le potentiel de participation des capitaux privés.
2. Marché de l'efficacité énergétique : évaluation du développement actuel du marché, des initiatives de financement et des stratégies de mise en œuvre telles que les contrats de performance énergétique (CPE) et les guichets uniques. Il explore les moyens d'inciter le secteur financier à s'engager, en



fournissant des exemples de la manière dont les banques et les financiers peuvent être encouragés à participer.

3. Renforcement des capacités dans le domaine du financement de l'énergie durable : évaluation des besoins en matière de renforcement des capacités dans le secteur de l'efficacité énergétique, identification des principaux besoins des parties prenantes et soutien potentiel aux projets. Le rôle des villes et des réseaux de villes dans la promotion des investissements, par exemple par le biais d'initiatives telles que la Convention des maires, doit aussi être pris en compte.

3 CADRE DE SOUTIEN ORGANISATIONNEL

Le projet RoundBaltic a mis en place un cadre organisationnel pour promouvoir un marché de l'efficacité énergétique favorable aux investisseurs et lancer des initiatives ciblées en Pologne, en Lettonie et au Danemark.

Les conseils consultatifs ont joué un rôle essentiel en rassemblant les parties prenantes aux niveaux national et régional, y compris les institutions financières, afin de fournir des conseils et d'intégrer les meilleures pratiques internationales.

Le soutien politique s'est concentré sur l'optimisation des réglementations de l'UE et des politiques nationales pour favoriser le financement de l'énergie durable, en influençant des directives telles que la DEE et la DPEB. En outre, RoundBaltic visait à améliorer les instruments de financement et les concepts de mise en œuvre en optimisant les fonds européens et nationaux et en impliquant les institutions financières dans le financement de projets d'efficacité énergétique.

4 TABLES RONDES POUR L'INTERACTION DES PARTIES PRENANTES

Les tables rondes pour l'interaction des parties prenantes ont été les piliers fondamentaux de l'initiative RoundBaltic, réunissant les parties prenantes des secteurs de la finance et de l'efficacité énergétique pour faire progresser le financement de l'énergie durable. Ces réunions, organisées aux niveaux national et régional en Pologne, en Lettonie et au Danemark, visaient à combler le fossé entre les secteurs de l'énergie et de la finance, à identifier les opportunités et à favoriser la collaboration. Une ligne directrice complète a permis une planification structurée et un alignement sur les objectifs du projet, facilitant des discussions ciblées sur l'amélioration des cadres d'investissement, le lancement de projets et l'exploration de mécanismes de financement.

Les tables rondes ont abouti à des résultats significatifs. Tout d'abord, elles ont fait progresser les politiques de facilitation, en alignant les stratégies nationales sur les directives européennes telles que les directives EED et EPBD et les stratégies de rénovation à long terme. En outre, elles ont lancé des projets d'investissement



spécifiques adaptés aux besoins de chaque pays, en mobilisant des fonds européens et nationaux pour optimiser les améliorations de l'efficacité énergétique dans les bâtiments résidentiels, commerciaux et publics. En outre, ils ont facilité le développement d'outils et de mécanismes financiers adaptés afin de rationaliser les processus de financement et d'attirer des capitaux privés.

Au-delà des résultats tangibles, les tables rondes ont facilité le renforcement des capacités et le développement des compétences des parties prenantes. En fournissant une plateforme pour l'échange de connaissances et la collaboration, elles ont permis aux parties prenantes de naviguer plus efficacement dans les complexités du financement de l'énergie durable. Dans l'ensemble, les tables rondes ont joué un rôle crucial dans la réalisation d'avancées solides en matière de financement de l'énergie durable, ouvrant la voie à un avenir énergétique plus dynamique et plus durable dans la région de la mer Baltique.

5 LES ACTIONS D'HABILITATION ET LEUR IMPACT

RoundBaltic a organisé trois tables rondes nationales et deux tables rondes régionales par pays cible (33 au total), impliquant plus de 2 000 parties prenantes, dont un cinquième du secteur financier. Ces sessions, complétées par des consultations bilatérales, ont généré des idées et des recommandations, facilitant l'interaction entre les niveaux national et local. Le secteur financier, étroitement impliqué dans le projet, a renforcé sa capacité à soutenir la transition verte. L'évaluation de l'impact a révélé un déclenchement significatif des investissements dans l'énergie durable, dépassant l'objectif initial en stimulant des investissements totalisant **1 618 millions d'euros**.

S'appuyant sur le dialogue initié par les forums SEI, RoundBaltic a élargi l'engagement des parties prenantes, créant des discussions productives aux niveaux national et régional. Cela a facilité la création d'une dynamique pour des actions concrètes et des mesures de soutien, y compris des concepts financiers. Les tables rondes régionales de RoundBaltic ont joué un rôle central dans diverses initiatives en matière d'efficacité énergétique. Elles ont regroupé des projets d'investissement, formulé des feuilles de route de mise en œuvre et identifié les mesures de soutien politique et financier nécessaires au niveau national. En outre, les régions ont facilité la collaboration intercommunale dans le cadre des efforts de planification locale en matière de climat et d'énergie.

Pologne

Aspects horizontaux : RoundBaltic a facilité le dialogue entre les entités privées et publiques, contribuant aux politiques polonaises, y compris la stratégie de rénovation à long terme 2050, avec une contribution spécifique sur le financement des mesures d'efficacité énergétique.



La consultation sur les programmes de soutien nationaux et européens, tels que le programme pilote EPC+ et les instruments de financement régionaux de l'UE, a élargi la dimension du financement de l'efficacité énergétique.

Bâtiments publics : des efforts ont été déployés pour aider les communes polonaises à mettre en œuvre des mesures d'efficacité énergétique, notamment en incitant les banques à s'engager dans des rénovations énergétiques et à utiliser les outils et subventions nationaux.

Parmi les actions clés, citons la création d'une composante d'assistance ELENA pour les communes et le développement d'instruments de financement basés sur des fonds européens et privés, y compris des ESCO basées sur des EPC.

Rénovations résidentielles : l'accent a été mis sur le renforcement du soutien aux propriétaires de maisons individuelles et multifamiliales, avec des initiatives visant à créer des guichets uniques pour soutenir le développement de projets d'efficacité énergétique.

Les actions ont notamment consisté à étendre le soutien aux logements collectifs en augmentant les subventions pour les prêts et les subventions pour les sources d'énergie renouvelables, ce qui a entraîné une augmentation significative du nombre de demandes.

Secteur des PME et de l'industrie : les efforts ont visé à améliorer l'accès au système national de certificats blancs et à améliorer l'utilisation des fonds publics, y compris les améliorations juridiques apportées à la loi sur l'efficacité énergétique.

RoundBaltic a encouragé un projet ELENA visant à générer des investissements en coordination avec la Banque pour la protection de l'environnement.

Lettonie

Aspects horizontaux : l'intervention de RoundBaltic s'est alignée sur les principales parties prenantes nationales et a mobilisé les efforts au niveau régional/local, en particulier dans les régions de Kurzeme et Vidzeme.

Les réunions régulières du conseil consultatif ont servi de plateformes de coordination pour améliorer le cadre d'investissement et les actions en matière d'efficacité énergétique.

Maisons privées, immeubles collectifs et secteur des PME : les actions clés se sont concentrées sur la promotion d'une approche unifiée et de règles claires afin d'offrir un meilleur accès au secteur financier, notamment en soutenant le développement des entreprises de services énergétiques et en augmentant l'utilisation des capitaux privés.



Développement de guichets uniques au niveau municipal visant à promouvoir une approche durable à long terme pour les projets d'efficacité énergétique, avec des approches structurées décrites dans des feuilles de route.

Danemark

Aspects horizontaux : RoundBaltic a facilité le dialogue entre les parties prenantes au sein des logements privés, des logements sociaux et des PME, en établissant une coopération étroite avec le secteur financier en ce qui concerne les initiatives et les instruments financiers.

RoundBaltic a contribué à la mise en place de guichets uniques ancrés dans les municipalités et à la promotion d'un cadre plus favorable aux investissements, facilitant les discussions entre les secteurs pour atteindre les objectifs de réduction des émissions de CO₂.

Des guichets uniques municipaux ont été mis en place pour simplifier les rénovations énergétiques et les conversions au chauffage urbain, ainsi que pour mettre en œuvre des modèles d'entreprise verts holistiques dans les PME.

Maisons privées, y compris le concept Thermonet : les efforts se sont concentrés sur l'amélioration des conditions de financement pour le chauffage vert et la rénovation énergétique des maisons privées, en promouvant le concept Thermonet comme forme de chaleur alternative.

La collaboration avec les acteurs clés et la promotion de meilleures conditions de financement, y compris les prêts verts, ont été soulignées.

Secteur du logement social : l'intervention visait à introduire des méthodes innovantes de mise en œuvre et de financement des investissements verts dans le secteur du logement social, y compris l'intégration de solutions ESCO et l'engagement avec des systèmes de garantie.

Secteur des PME : RoundBaltic a encouragé la normalisation des approches de financement des modèles d'entreprise écologiques holistiques dans le secteur des PME, en mettant l'accent sur la coordination, la normalisation, le partage des ressources, la taxonomie et les systèmes de garantie.

6 STRUCTURES DE SOUTIEN

En **Pologne**, les efforts visant à soutenir les structures de financement de l'efficacité énergétique ont été multiples et ont impliqué une collaboration entre diverses entités publiques et non publiques. Les institutions publiques telles que les ministères du Climat et de l'Environnement, du Développement et de la Technologie, et des fonds et de la politique régionale ont joué un rôle crucial dans la gestion des fonds et la mise en œuvre des programmes d'efficacité énergétique. En



outre, des institutions financières centrales telles que le Fonds national pour la protection de l'environnement (NFOS) et la Bank Gospodarstwa Krajowego ont joué un rôle déterminant en apportant un soutien financier et en facilitant les initiatives dans ce domaine.

L'engagement d'entités telles que la Banque européenne d'investissement (BEI) et l'Institut national pour le développement des villes et des régions a encore enrichi l'écosystème de soutien en apportant son expertise et ses ressources. Du côté non public, des associations comme l'Association des banques polonaises et l'Association SAPE ont représenté les intérêts financiers et facilité la coopération entre les parties prenantes. Ces efforts de collaboration ont visé à rationaliser les mécanismes de financement de l'efficacité énergétique et à améliorer l'accessibilité du financement pour les projets pertinents.

En **Lettonie**, la phase finale de RoundBaltic s'est concentrée sur l'élaboration de stratégies visant à maintenir la plateforme de discussion établie tout au long du projet. Plusieurs membres du conseil consultatif ont fait preuve d'un engagement proactif, exprimant leur intérêt pour le maintien de la dynamique et l'animation de réunions de discussion en ligne sur des sujets pertinents.

En outre, les discussions ont porté sur la création d'un centre national de compétences en matière d'efficacité énergétique durable afin de coordonner les efforts et de fournir un soutien aux entreprises, aux institutions financières et aux responsables de la mise en œuvre. Bien que la création d'un tel centre soit débattue depuis un certain temps, des progrès ont été réalisés dans la mise en place de guichets uniques pour aider les propriétaires d'immeubles multifamiliaux et les PME à mettre en œuvre des mesures d'efficacité énergétique. La collaboration entre la région de planification de Vidzeme et des institutions telles que le Bureau de contrôle de la construction de l'État et ALTUM souligne les efforts en cours pour formaliser les structures en vue d'un soutien durable.

Le Danemark s'est concentré sur les aspects réglementaires et la mise en place de futures structures nationales pour soutenir les efforts en matière d'efficacité énergétique. Il a notamment plaidé en faveur d'un programme « national ELENA » pour compléter les régimes de subvention existants. Cela s'est fait dans le cadre d'un dialogue direct avec la Banque européenne d'investissement. La création d'un centre national pour l'efficacité énergétique a été étudiée dans le cadre d'un dialogue étroit avec l'Agence danoise de l'énergie et le ministère danois du Climat et de l'Énergie.

Les initiatives ascendantes émanant des régions et visant à soutenir la mise en œuvre de plans stratégiques locaux durables en matière de climat et d'énergie témoignent d'une approche coordonnée aux niveaux national et régional afin d'intégrer les efforts de financement de l'efficacité énergétique et d'en stimuler la



mise en œuvre. En outre, l'accent mis sur des secteurs tels que le logement privé, le logement social et les PME met en évidence une approche globale visant à répondre aux divers besoins des parties prenantes.

En conclusion, l'intervention de RoundBaltic a considérablement accéléré la dynamique du financement de l'efficacité énergétique en Pologne, en Lettonie et au Danemark. En engageant les parties prenantes et en lançant des investissements spécifiques, le projet a non seulement amélioré le cadre d'investissement, mais a également jeté les bases de structures de soutien durables impliquant toutes les parties prenantes concernées. Les résultats du projet constituent une ressource précieuse pour l'élaboration des futures structures de financement de l'efficacité énergétique, y compris les contributions à des initiatives telles que la Coalition européenne pour le financement de l'efficacité énergétique.

7 LIENS

SITE WEB

<https://roundbaltic.eu/>

ÉVÉNEMENTS

<https://roundbaltic.eu/news-and-events/events/>

ÉVÉNEMENTS D'APPRENTISSAGE

<https://roundbaltic.eu/news-and-events/learning-events/>

ÉTUDES DE CAS

<https://roundbaltic.eu/publications/case-studies/>

BULLETINS D'INFORMATION

<https://roundbaltic.eu/newsbulletins/>

ARTICLES

<https://roundbaltic.eu/news-and-events/articles/>

COMMUNIQUÉS DE PRESSE

<https://roundbaltic.eu/press-releases/>