

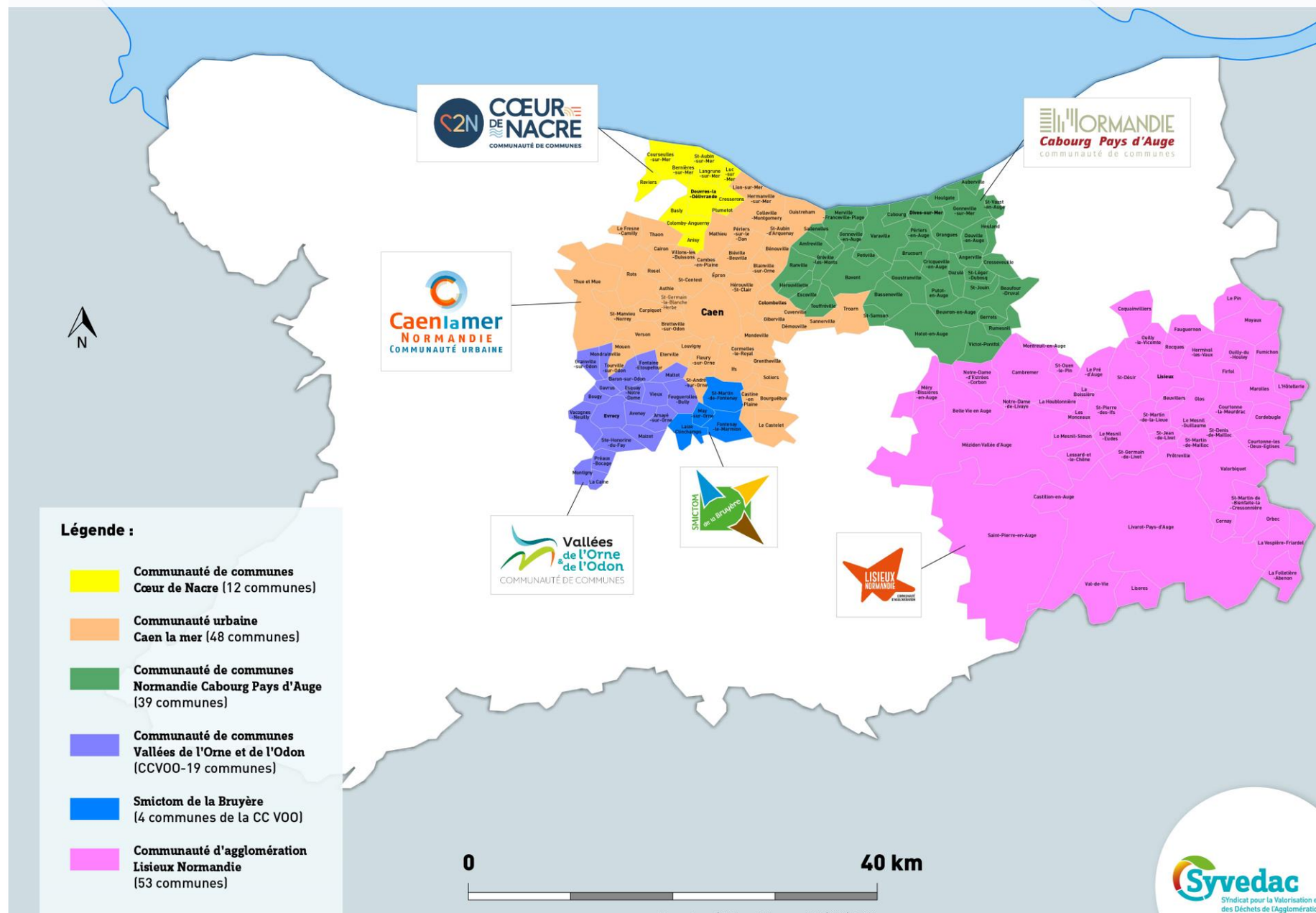
Assises régionales de l'économie circulaire
Atelier MER

Expérimentation d'une filière locale de collecte et de valorisation des coquilles



➤ Syndicat mixte -
établissement public
de coopération
intercommunale

➤ Compétences :
traitement des DMA
(valorisation et
enfouissement),
transfert, prévention
des DMA et
sensibilisation des
publics au tri et au
recyclage



Le contexte

Contrat d'Objectif Déchets & Economie circulaire (CODEC)

- › Dispositif volontaire 2019-2022
- › En partenariat avec la Direction régionale de l'ADEME



Enjeux liés aux déchets coquillers

- › Quantités significatives au niveau des halles aux poissons
- › Collecte en bacs difficile
- › Valorisation par incinération sans intérêt énergétique

L'unité de valorisation énergétique de Colombelles



Initier, fédérer et faciliter

Le SYVEDAC, facilitateur pour le développement d'une filière

- Observation des tonnages de coquilles qui arrivent à l'UVE
- Envoi d'un courrier aux groupements adhérents en 2020
- Organisation de 3 réunions en 2021
- Information sur le cadre réglementaire et technique relatif aux biodéchets
- Sourcing projets locaux en cours de développement



4

EXPERIMENTATION FILIERE COQUILLES

Un projet multi-acteurs

Les étals, producteurs des déchets de coquilles

redevances

Les communes gestionnaires des halles aux poissons



soutiens financiers

Les intercommunalités portent la compétence de collecte



Les services de l'Etat s'assurent du respect des règles



R'PUR propose une solution de gestion séparée expérimentale



contrats de prestations

La Région Normandie coordonne le PRPGD



Le SYVEDAC porte la compétence de traitement et le PLPDMA



soutiens financiers

La solution technique expérimentée en 2021-2022



Laurent Besnehard©

Les bacs lors de la fête de la coquilles de Ouistreham – octobre 2021

Mise à disposition des bacs et collecte réalisées par R'Pur auprès des étals



Laurent Besnehard©

Valorisation en compostage industriel chez SPEN à Billy (14)

Merci de votre attention !