

DÉCOUVREZ LES SOLUTIONS SPATIALES AU SERVICE DES TERRITOIRES

**SALON DES MAIRES
ET DES COLLECTIVITÉS LOCALES
2024**

SOCIÉTÉ GÉNÉRALE D'ÉVALUATION DES TERRITOIRES

#SMCL24

LE SCO ATTEST

Développement de la
**RÉSILIENCE DES TERRITOIRES
AGRICOLES**

en climat actuel et futur à deux aléas :

**RUISSellement INTENSE
ET
LONGUES PÉRIODES SÈCHES**



LES OBJECTIFS

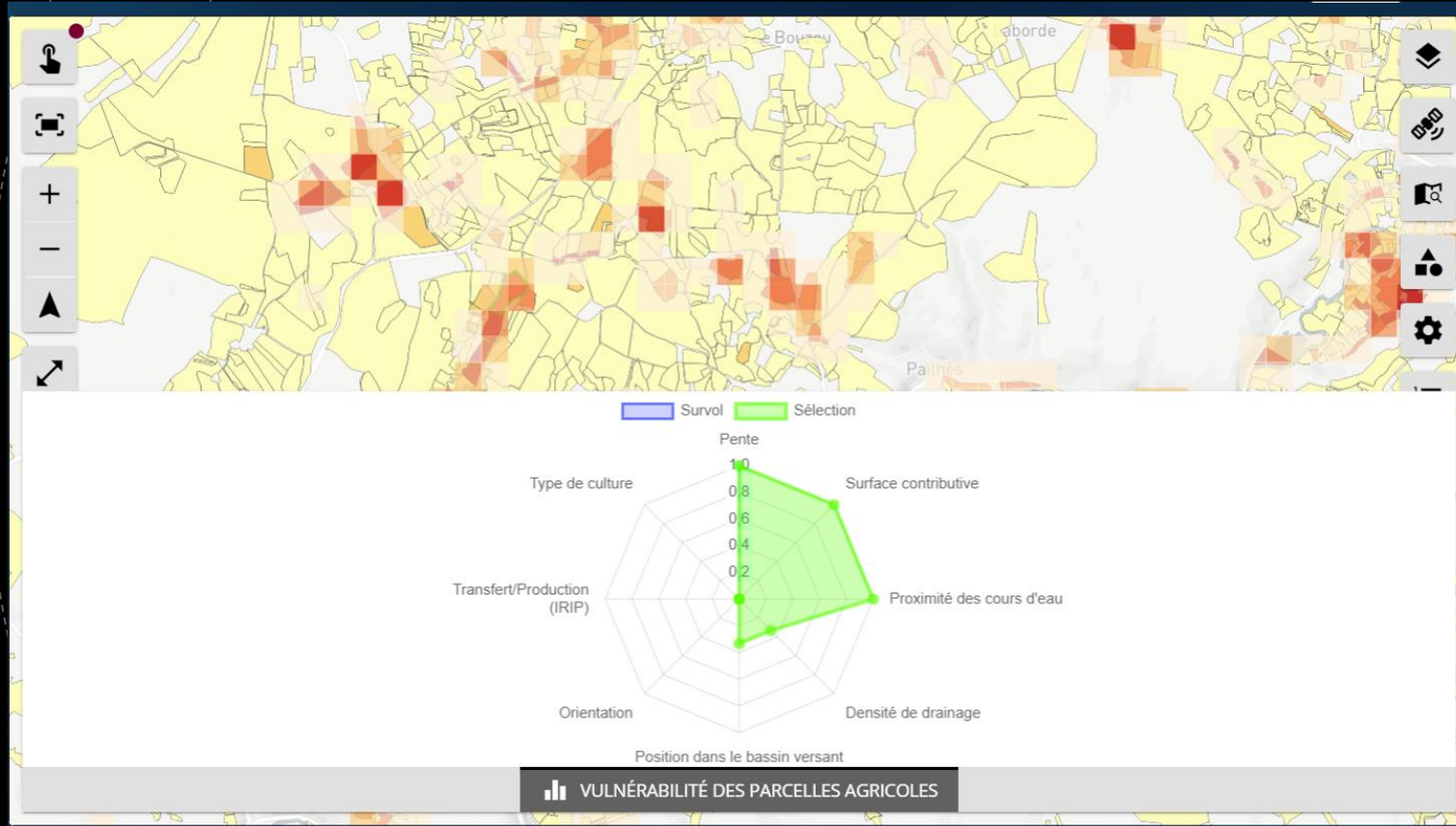
Fournir aux décideurs locaux des services outillés prêts à l'emploi de réduction de l'impact des deux aléas :

- priorisation de secteurs d'intervention
 - sélection de mesures d'aménagements préventifs,
- en s'appuyant sur les images satellitaires.

LES QUESTIONS ADRESSÉES

- Où sont les vulnérabilités de mon territoire ?
- Comment prioriser (et justifier) les actions de prévention ?
- Quelle est l'efficacité des solutions d'adaptation dans mon contexte territorial ?
- Comment rendre compte et évaluer ?

NOTATION DE VULNÉRABILITÉ POUR PRIORISATION DES ACTIONS DE PRÉVENTION



Copie écran FORO – Notation multicritères de vulnérabilité avec la méthode IRIP (INRAE) pointant un carreau 100mx100m sélectionné, qui sera complétée par les projections climatiques dans le cadre du projet ATTEST

LES SOLUTIONS D'ADAPTATION

Haies

Pratiques Culturelles (labours, rotation des cultures, jachères, ...)

Embâcles

Bandes enherbées

Ripisylve

Talus

Culture en terrasse

Couvert végétal permanent

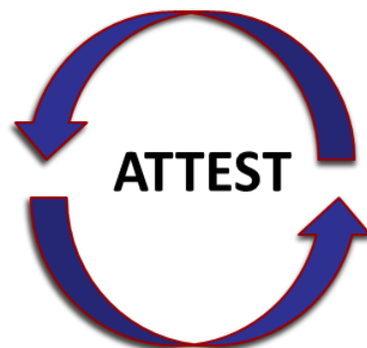
Zones humides

Bassins de rétention

Erosion/Drain

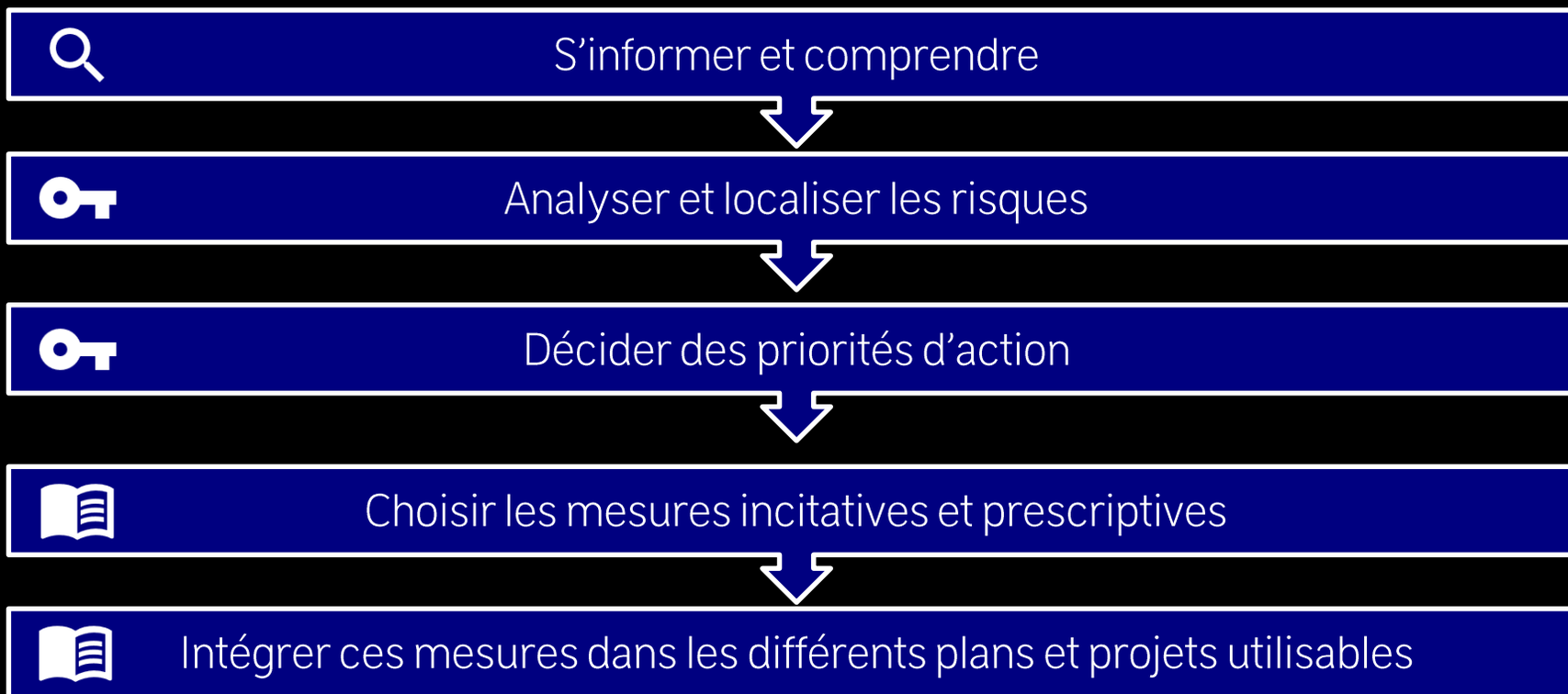
LIVRABLES ATTEST EN CO-CONSTRUCTION AVEC LES DEUX TERRITOIRES PARTENAIRES

*Services opérationnels
pour les décideurs locaux*



*Services de vérification
pour les acteurs exposés*

COMMUNAUTÉ DE DESTIN



MERCI POUR VOTRE ATTENTION

#SMCL24

connect
by cnes

SCO
SPACE CLIMATE
OBSERVATORY