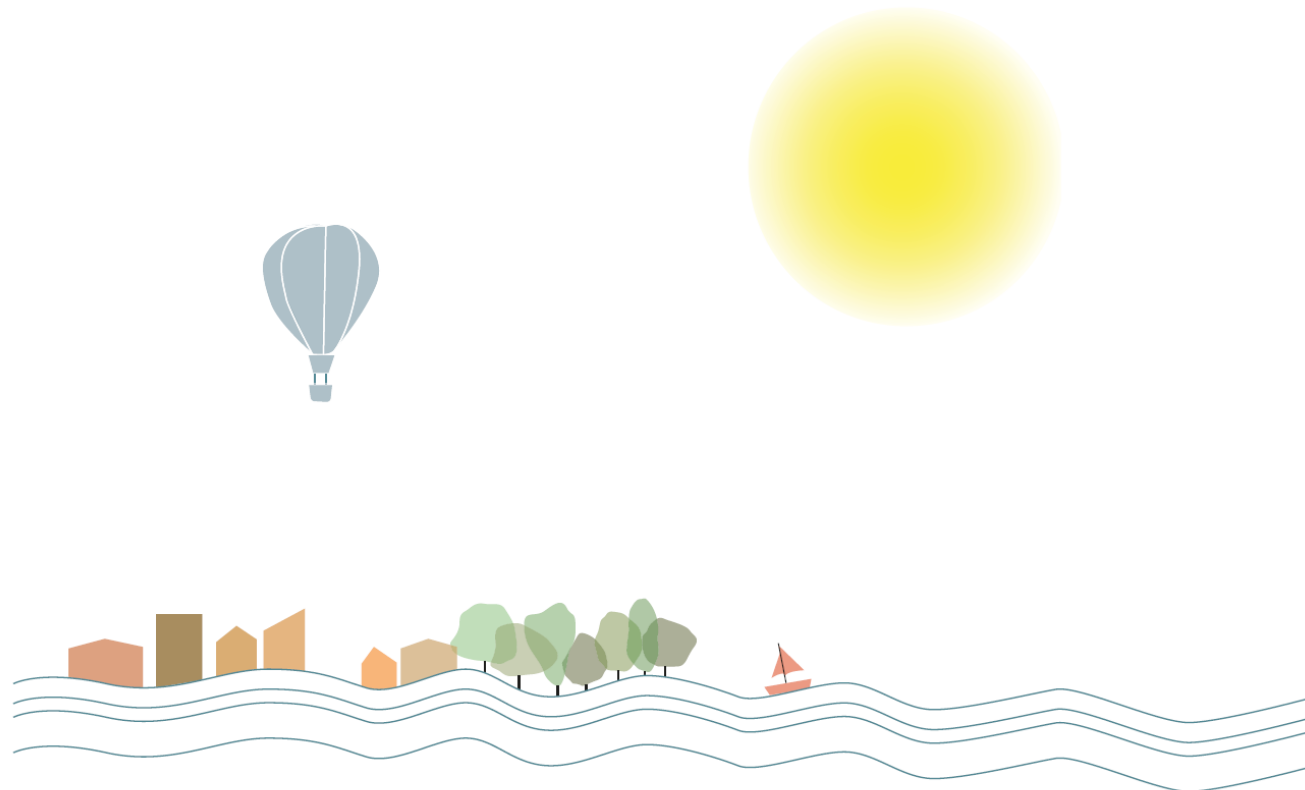


LE POINT DE VUE DU CONCEPTEUR

« *LES ENSEIGNEMENTS DU CONCOURS AMITER* »



AMITER : 9 sites retenus sur 43 candidats - 64 équipes pluridisciplinaires

Remise des prix le 14 décembre 2021

- 7 équipes lauréates locaux dont 3 grands prix nationaux
- 8 équipes mentionnées, 3 équipes citées



- Un concours d'idées organisé par le PUCA / DGPR / Cerema pour « **Mieux aménager les territoires en mutation exposés aux risques naturels** »
- Faire émerger des projets d'aménagement innovants permettant d'assurer le renouvellement urbain malgré la forte exposition aux risques
- **Permettre un « pas de côté »**

Les 9 sites sélectionnés pour le concours AMITER



○ Métropole Aix-Marseille-Provence (13) Secteur de la Capelette

Localisé en entrée de ville, le site de la concession Capelette est aujourd'hui un prolongement du centre-ville, à la confluence de l'Huveaune et du Jarret. Ce territoire enclavé par les infrastructures est en grande partie inondable, avec des terrains soumis à des aléas forts.

- **Équipe lauréate - Grand Prix National :** Horizons Paysages, PUYA Paysage
- **Équipe mentionnée :** Nommos

○ Communauté de communes Cœur Côte Fleurie (14) Friche Engie

À la jonction entre une zone d'activités commerciales, un secteur dédié aux services publics et une zone résidentielle, cet ancien site EDF est exposé à un risque d'inondation fort, le premier étant le risque de submersion marine.

- **Équipe lauréate - Grand Prix National :** Yannick Gourvil, ET ALORS
- **Équipe mentionnée :** Baptiste Fizelier

○ Ville de Vernon (27) Entrée de ville Seine Amont

Situé sur un axe routier stratégique au carrefour le site est exposé à trois types de risques : le risque de ruissellement des eaux pluviales, le risque de mouvement de terrain et le risque d'inondation par débordement lié aux crues de la Seine.

- **Équipe citée :** Paris U architectes urbanistes

○ Communauté d'agglomération Béziers Méditerranée (34) Secteur historique du Faubourg de Béziers

Situé à l'ouest de Béziers, le quartier du Faubourg présente une urbanisation hétérogène composée majoritairement d'habitat individuel et collectif ancien. Un secteur fortement exposé à des risques d'inondations par débordement de l'Orb.

- **Équipe lauréate :** Julien Gougeat Architecture, L'Atelier du Cabanon
- **Équipe mentionnée :** Atelier Nymph

○ Communauté d'agglomération Grand Dax (40) Quartier du Sablar

Le quartier du Sablar se trouve à l'articulation de Dax et Saint-Paul-lès-Dax délimité par l'Adour au sud et une voie ferrée au nord. Le quartier a subi une progressive artificialisation de ses sols qui l'a rendu particulièrement vulnérable au risque inondation.

- **Équipe lauréate :** Isthme & Atelier Gama
- **Équipe mentionnée :** Collectif Arep, Exit, Ingetec

○ Communauté d'agglomération Saint-Nazaire (44) Secteur Halluard-Gautier

Situé aux portes du centre-ville de Saint-Nazaire et à proximité de sa gare TGV, le site Halluard-Gautier est soumis à l'aléa submersion. Il a vocation à devenir un quartier mixte accueillant principalement de l'habitat mais également du tertiaire.

- **Équipe mentionnée :** RozO, Éléments, Casagec
- **Équipe citée :** 0101

○ Tours Métropole Val de Loire (37) Le secteur Rochepinard-Lac des Peupleraies

À l'interface entre un espace « naturel » artificialisé dans les années 1960 et une zone industrielle et commerciale, le site est constitué d'infrastructures (route, digue) et de grands équipements (parc des expositions, marché de gros, collège et lycée, etc.). Il prend place dans le val inondable de Loire et Cher considéré comme Territoire à Risque Important d'inondation

- **Équipe lauréate :** Chorème
- **Équipe mentionnée :** Clément Blanchet Architecture (CBA)
- **Équipe citée :** germe&JAM, MAGEO

○ Ville de Saint-Étienne (42) Quartier de la Rivière Valbenoîte

À cheval sur deux quartiers, ce secteur est dédié principalement à l'activité économique et de production. Les crues du Furan peuvent y atteindre des débits de pointe très importants. La rapidité de montée des eaux laisse peu de temps à l'alerte et à l'évacuation des populations.

- **Équipe lauréate :** Joab Soret
- **Équipe mentionnée :** Équipe Thiollière, Daud, Fabriques Architectures Paysages

○ Communauté de communes du Pays de Montereau (77) Parc d'entreprises du Confluent

Situé à la confluence de la Seine et de l'Yonne, le Parc d'entreprises du Confluent est un site stratégique pour la commune de Montereau qui emploie plus de 1000 salariés. Cette zone d'activité subit régulièrement d'importantes inondations.

- **Équipe lauréate - Grand Prix National :** D&A, ALP, CCR, Saville, Eau.P
- **Équipe mentionnée :** Les Marneurs, Hydratec, Thomas Beillouin

1.

Les 64 projets de AMITER rendent tangible et désirable le renouvellement urbain en zone inondable

2.

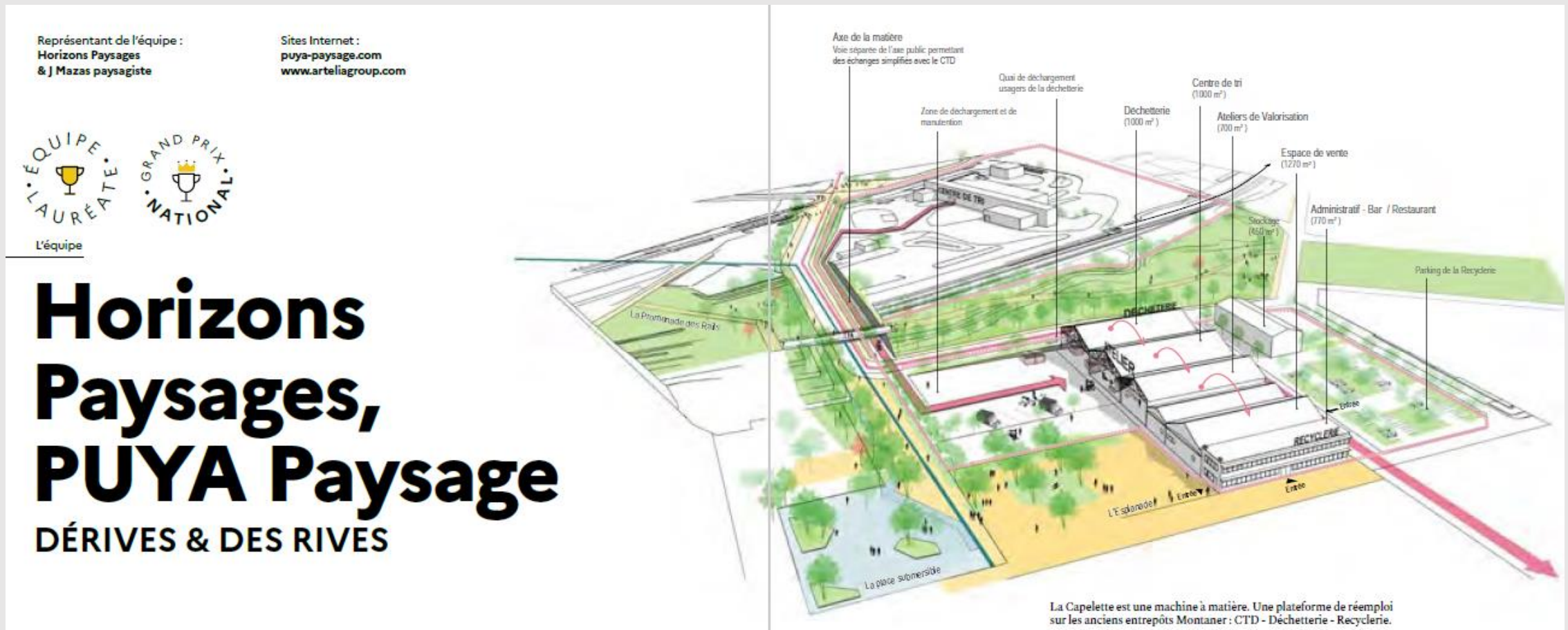
Les concepteurs ont aussi relevé le défi sur la méthode

3.

Seuls ils ne pourront rien faire : il faut renforcer les rôles de chaque acteur de l'urbanisme

1. Les projets urbains sont intelligents et volontaires dans la recomposition spatiale et le changement de fonction de l'existant

Ex : Marseille – La Capelette (Huveaune + Jarret) – Une nouvelle matrice urbaine et paysagère



Ex : Dax – Le Sablar (Adour) – Désartificialisation et renaturation du quartier



L'équipe

Isthme, Atelier Gama

MI-TERRE MI-EAU, LE SABLAR REPREND SES BARTHES

ATELIER GAMA



Aurélien Albert
Gérant associé,
paysagiste concepteur,
urbaniste



Mélina Villefer
Paysagiste conceptrice,
urbaniste

ISTHME



Jean-Baptiste Jacquiel
Gérant associé, architecte
urbaniste HMONP



Colin Gache
Gérant associé,
géographe urbaniste



Jean-François Abéride
Gérant associé,
D.E. architecture
ingénieur génie civil



Renaud Gache
DE architecte
urbaniste



Ex : St Nazaire – Densifier les terres fermes de la ville haute et laisser circuler les eaux marines dans la ville basse



L'équipe

0101

SAINT-NAZAIRE ARCHIPEL



Fabian Scholz
0101 architecte
mandataire



Jérôme Blin
Photographe/
artiste



Kévin Chesnel
Urbaniste



**Servane
Gueben-Venière**
Géographe des
risques et des crises



Gaëlle Le Cléac'h
Atelier Le Vôtre
paysagistes



**Gabriel Lefèvre-
Pardessus**
0101 architecte
mandataire



Lorraine Perrot
LOA architecture



Pauline Ouvrard
Urbaniste



Raphaël Padiou
Atelier Le Vôtre
paysagistes



Maxime Retailleau
0101 architecte
mandataire



Ex : St Nazaire – Reprogrammer le entrepôts et maisons existantes pour créer un nouvel écosystème urbain local



Rozo, Éléments, Casagec

CONSTRUIRE AVEC L'EXISTANT
UN URBANISME DU TEMPS
CLIMATIQUE



ROZO



Séverine Roussel
Architecte-paysagiste
et maître de
Conférences à l'Ecole
Nationale Supérieure
d'Architecture de
Paris la Villette



Philippe Zourgane
Architecte-paysagiste,
chercheur au Centre for
Research Architecture
au Goldsmith College
où il est Phd Candidate.

ÉLÉMENTS INGENIERIES

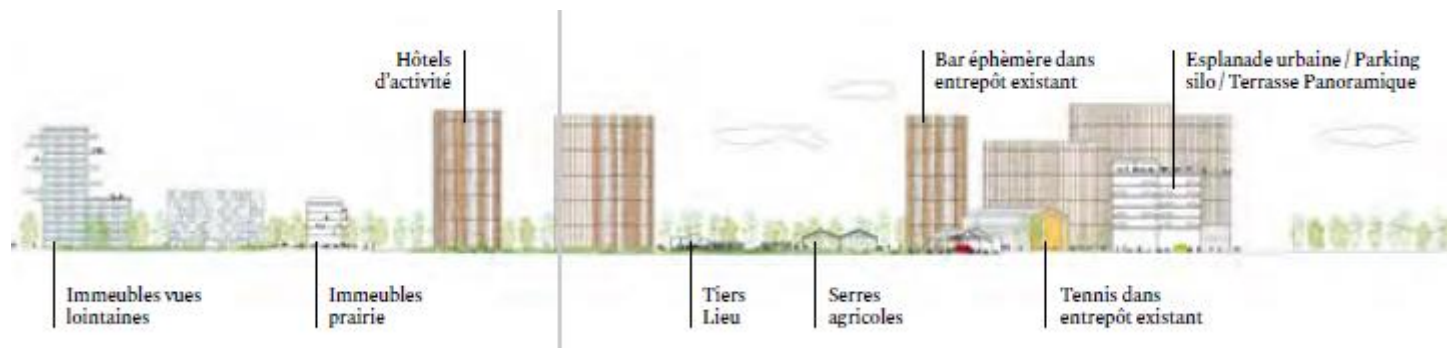


Benjamin
Cimernan

CASAGEC INGENIERIE



Didier Rihouey



2. Ils ont aussi relevé le défi sur la méthode

Ex : St Etienne (Le Furan) – Prendre le temps d’observer le nouveau lit du Furan et d’expérimenter

EQUIPE MENTIONNÉE

L'équipe

Thiollière, Daud, Fabriques Architectures Paysages

FAIRE PLACE AU FURAN

THIOLLIÈRE

Pascaline Thiollière
Chercheuse au
AAU_Cresson,
architecte et
urbaniste MA

DAUD

Charline Daud
Architecte DE,
consultante
inondabilité et
architecture

FABRIQUES ARCHITECTURES PAYSAGES

Lili Chevalier
Paysagiste Conceptrice,
urbaniste

Lubin Aimé
Architecte,
urbaniste

Marie Huron
Paysagiste
conceptrice

Pierre Janin
Architecte DPLG,
architecte conseil de l'État

Plan du projet.

de cultures, séchage des fagots d'osier et gradins. Accueil potentiel de manifestations culturelles.

Réguler les écoulements. Favoriser l'infiltration dans les sols.

Conservation de la couverture et de la structure. Suppression de 3 travées. Création de toiture de serre.

Serre de multiplication. Bâtiment de séchage de l'osier. Ateliers d'artisanat et de design. Ouverture d'une voie carrossable. Places de stationnement.

Terrasse sur pilotis inondable. Rez-de-chaussée inondable. R+1 hors d'eau.

Ex : La Touques – un panel d'interventions pour s'adapter à l'inondation et la montée des eaux



L'équipe

Yannick Gourvil, ET ALORS

HABITER LE LIT MAJEUR DE LA TOUQUES

ET ALORS



Yannick Gourvil
Architecte
urbaniste



Céline Bodart
Architecte-
chercheuse

ARTELIA



Antoine Begel
Architecte



Bernard Couvert
Ingénieur



Thomas Beillouin
Ingénieur

ATELIER SYLVOS



Florence Sylvos
Paysagiste
concepteur



Marika Charpentier
Paysagiste
concepteur

BMC2 ARCHITECTES



Arnaud Bical,
Architecte



Chris Younés
Philosophe

MEMBRES INDÉPENDANTS



Zoé Faou
Architecte



Ex : Béziers (L'Orb) – Travailler avec les habitants



L'équipe

Atelier Nymph

TOURNÉ VERS L'ORB



Marguerite Maître
Paysagiste
conceptrice



Hugo Leclercq
Paysagiste
concepteur



Éloïse Morant
Designer
d'espace



Dorian Raoux
Hydrobiologiste



Annaëlle Terrade
Architecte DE



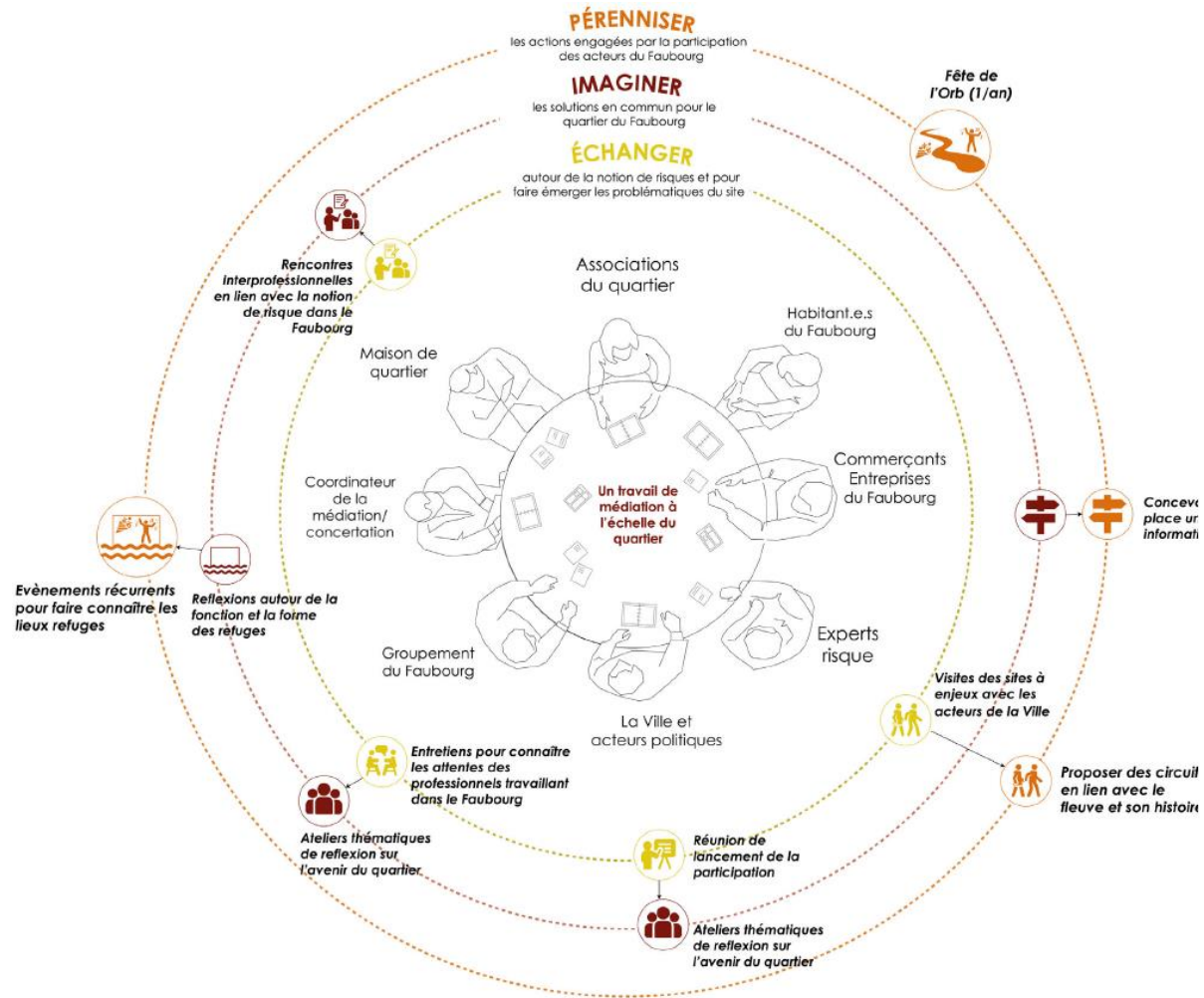
Amélie Alexis
Architecte DE



Clémence Lacroix
Architecte DE



Fabio Previtali
Architecte DE



Ex : Montereau (La Seine et l'Yonne) – Mobiliser les entreprises et la collectivité autour d'un projet « Orsec »



D&A, ALP, CCR, Saville, Eau.P COMME UNE ARCHE DE NOÉ

D&A



Marie Evo
Architecte
urbaniste et
Ingénieur



Elissa Al Saad
Architecte
chercheuse



Arthur Eynard
Stagiaire



Sébastien Lemen
Architecte



Gaëlle Anastasio
Illustratrice



Sambo
Khoehn

APRÈS LA PLUIE



Anne Sophie Verriest
Paysagiste,
co-gérante
de l'agence



Emmanuelle Bruhat
Architecte,
chargée de
projet



Nicolas Bauduceau
Ingénieur



Patrice Vivier
Président

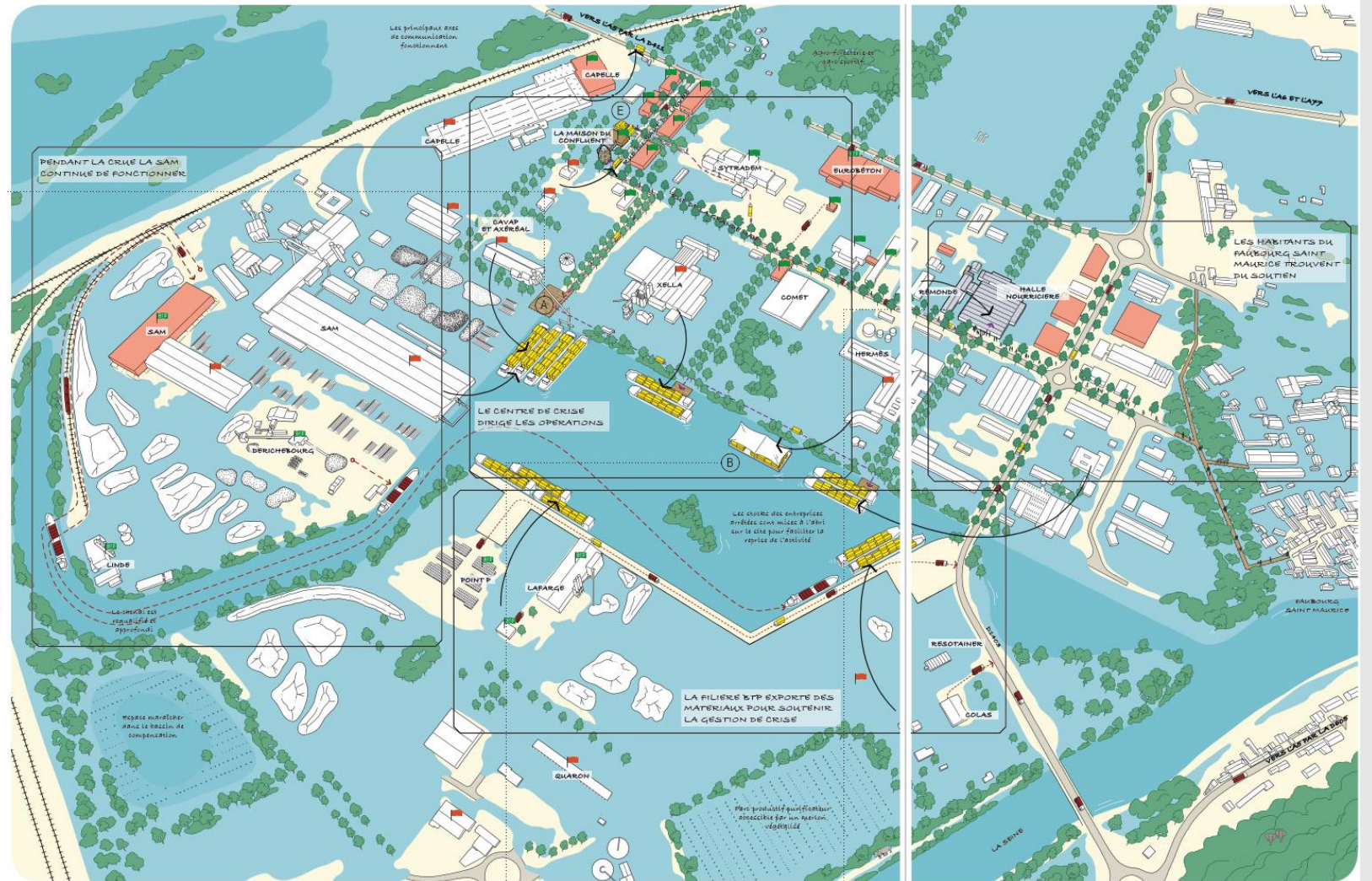


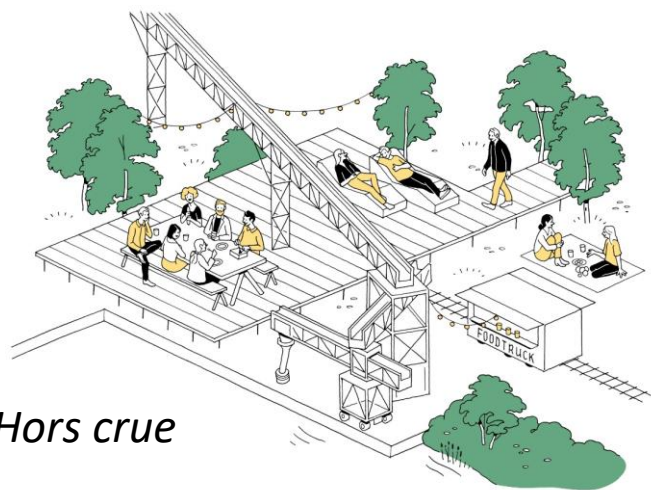
Émilie Gascon

CCR

SAVILLE

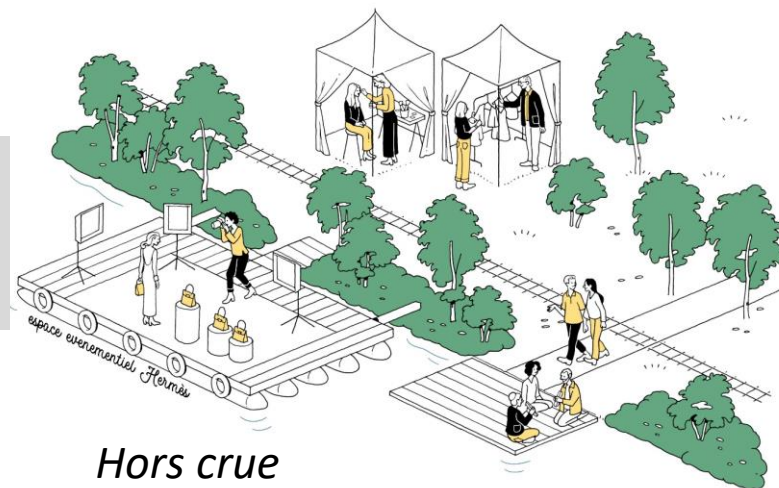
EAU.P.STRATEGIES



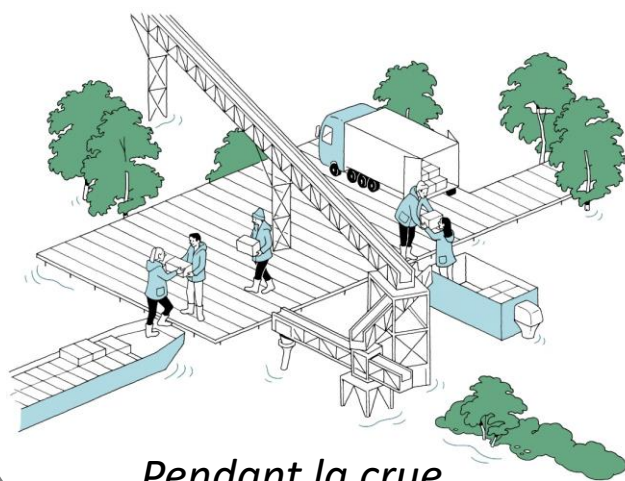


Hors crue

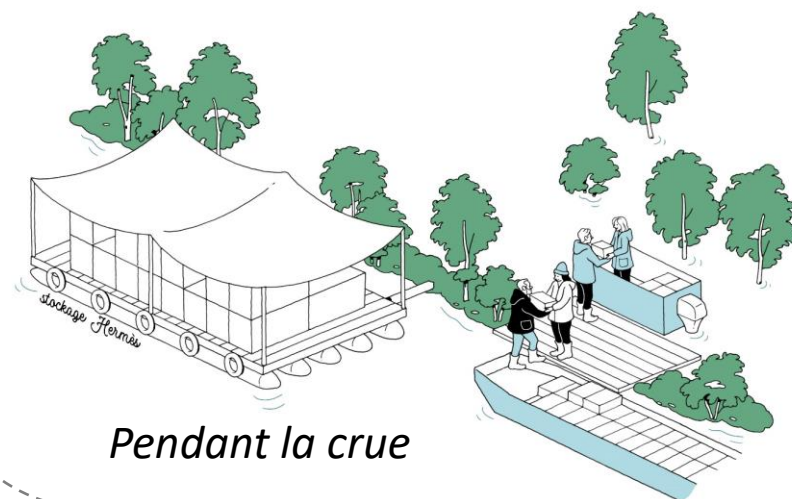
**Des aménagements
qui rendent
doublement service**



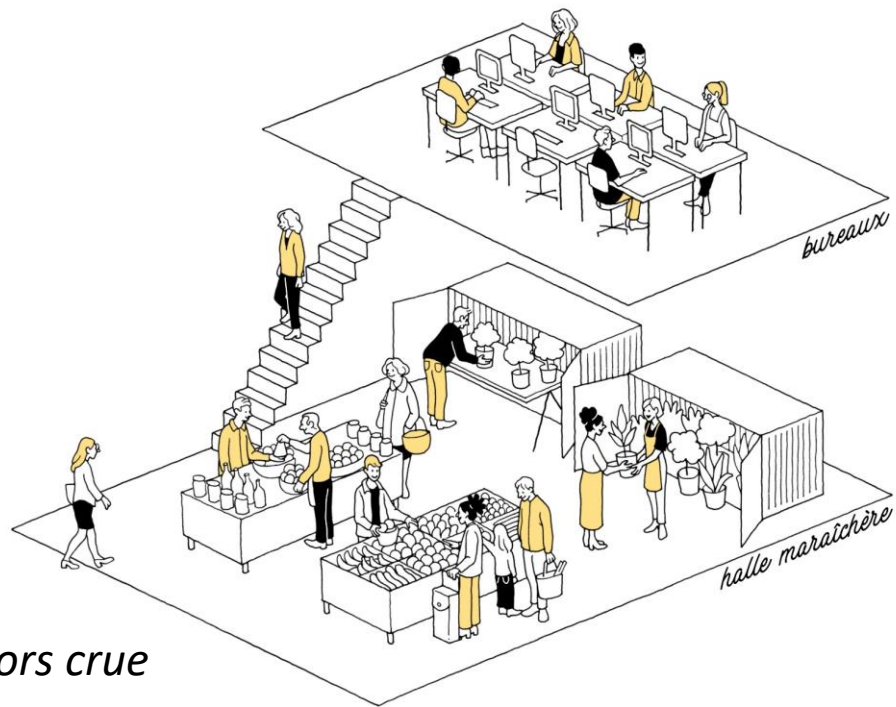
Hors crue



Pendant la crue

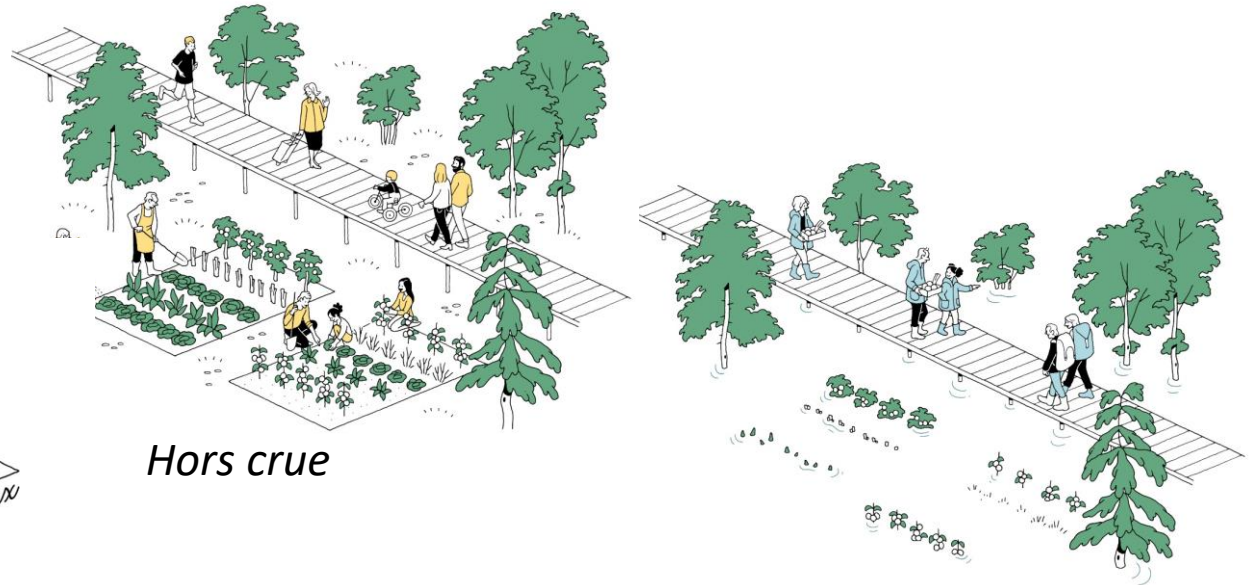


Pendant la crue



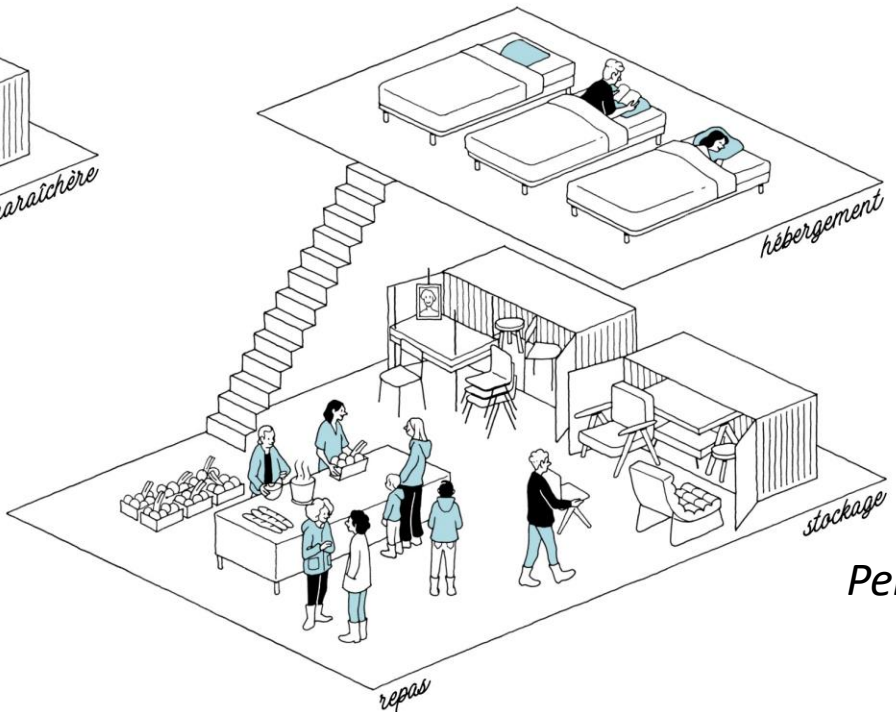
Hors crue

La Halle maraîchère/pépinière d'entreprises est transformée en habitat d'urgence, lieu de stockage pour les habitants et banque alimentaire



Hors crue

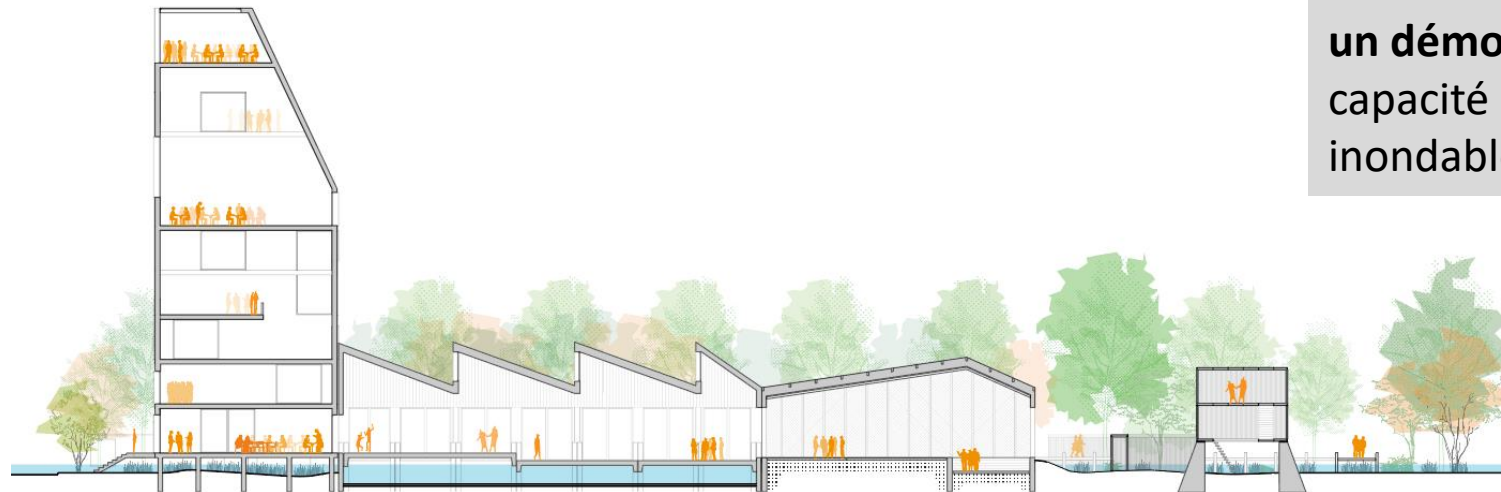
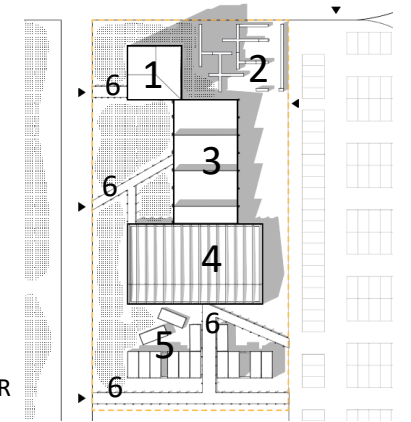
Pendant la crue



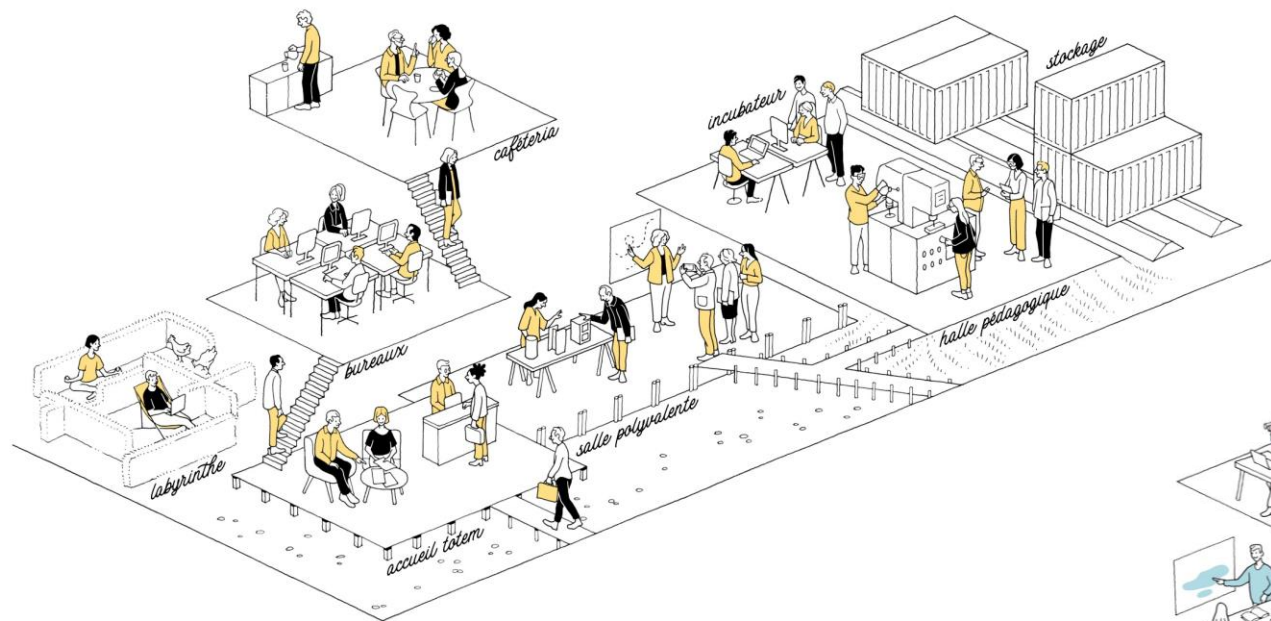
Pendant la crue



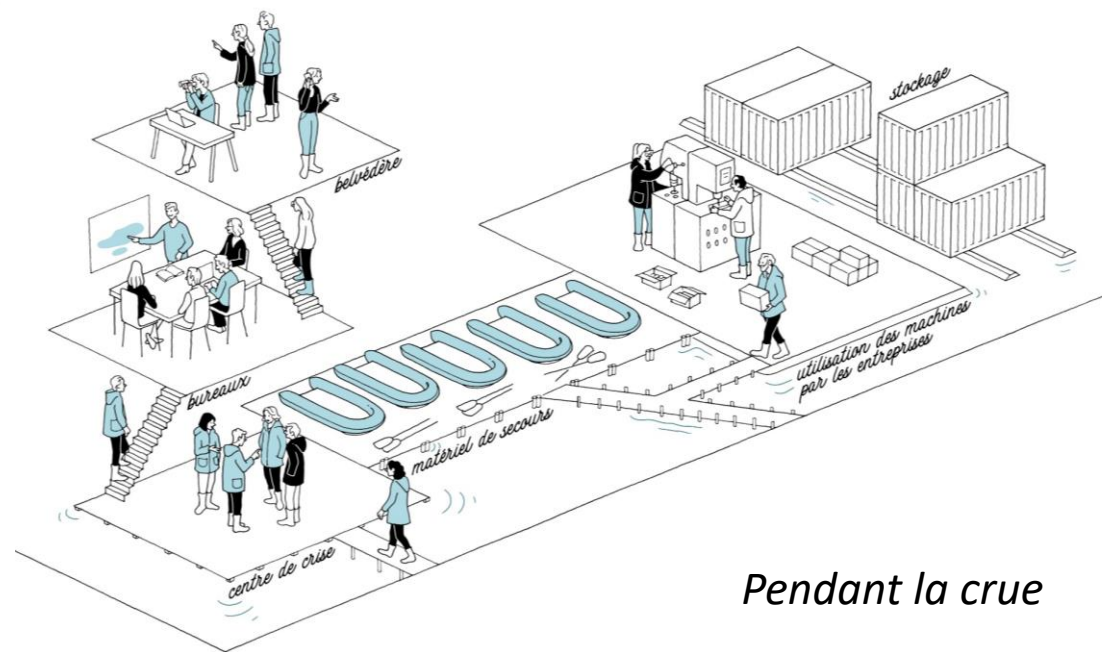
- 1- TOTEM
- 2- LABYRINTHE
- 3- AMPHITHEATRE
- 4- HALLE PEDAGOGIQUE
- 5- STOCKAGE
- 6- CHEMINEMENT EXTERIEUR



La Maison de la Confluence :
un démonstrateur de la
capacité à construire en zone
inondable



Hors crue



Pendant la crue

3. Seuls, les concepteurs ne pourront rien faire : il faut renforcer les rôles de chaque acteur de l'urbanisme

