



## Nouvelles de la Maison de l'urbanisme Famenne-Ardenne

Lettre d'information n°75 - Octobre 2023

### Au sommaire

La MUFA vous invite

- Visite de l'exposition *Réappropriations* 17.11
- Matinée *Mes infrastructures agricoles face aux aléas climatiques* 30.11

A votre disposition...

- Référentiel Gestion durable des eaux pluviales [2023] - en téléchargement
- Architectures Wallonie-Bruxelles Inventaires #4 Inventories 2020-2023 - Vers une démarche architecturale régénérative - à emprunter

### La MUFA vous invite

## Visite de l'exposition *Réappropriations* 17.11



Le vendredi 17 novembre, la Maison de l'urbanisme vous propose une visite guidée de l'exposition *Réappropriations* proposée par l'Institut Culturel d'Architecture Wallonie-Bruxelles (ICA WB).

Illustration © Aurélie William Levaux, Untitled, 2023, broderie et encre sur toile

L'exposition *Réappropriations*, organisée du 12 octobre au 26 novembre 2023 aux Halles Universitaires de Louvain-la-Neuve, invite les publics à découvrir des stratégies spatiales qui réparent le monde endommagé dans lequel nous vivons. Ces projets, à l'échelle architecturale et du territoire, proposent de densifier le bâti existant plutôt que de consommer les espaces vierges, de régénérer les constructions existantes plutôt que de démolir pour reconstruire et enfin, d'intégrer le réemploi de matériaux de construction. Maquettes, photographies, films, dessins, collages et entretiens nouent un dialogue entre des projets architecturaux réalisés, des études spatiales émanant d'experts et un travail participatif citoyen.

*Réappropriations* célèbre également la sortie nationale d'Architectures Wallonie-Bruxelles *Inventaires #4 Inventories 2020-2023 - Vers une démarche architecturale régénérative* (voir ci-dessous).

L'exposition est une initiative de l'Institut Culturel d'Architecture Wallonie-Bruxelles (ICA WB) avec AgwA, Artau Architectures, Atelier Chora, Guillaume Vanneste (vvv architecture urbanisme), Label architecture, Notan Office, Olivier Fourneau architectes, Ouest Architecture x Rotor DC, et Superpositions (UCLouvain). En partenariat avec la Cellule architecture, l'UCLouvain, la Maison de l'Urbanisme du Brabant Wallon, le Musée L et Wallonie-Bruxelles Architectures.

### Informations

**Date** : Vendredi 17 novembre

**Lieu** : Halles Universitaires - Place de l'Université, 1 1348 Louvain-la-Neuve

**Rendez-vous** : sur place à 13h15 ou à la gare de Marloie à 11h30

- Aller : Gare de Marloie 11h40 - LLN à 12h56
- Retour : LLN 16h02 - Gare de Marloie 17h22

**Participation** gratuite

**Inscription obligatoire** [via ce lien](#)

## Matinée *Mes infrastructures agricoles face aux aléas climatiques* 30.11



### Prévoir son bâti agricole ou le préparer aux changements climatiques, voire à un coup de chaleur, c'est possible et ça devient indispensable.

Le phénomène du coup de chaleur est saisonnier et souvent soudain. Pour s'y préparer, les éleveurs et les intervenants des filières doivent évaluer et adapter leurs bâtiments et s'approprier la conduite à tenir. Dans cet objectif, l'équipe française du projet ClimatBat a réalisé des outils adaptés dont une application smartphone. En Wallonie, l'association d'éleveurs Arsia, Wallonie Élevage ou le groupe Bâtiments d'Élevage peut vous aider à adapter vos installations existantes, concevoir de nouvelles installations ou encore vous mettre au goût du jour des dernières technologies en la matière.

Mais si concevoir et adapter les bâtiments de manière adéquate est primordial, encore faut-il connaître les procédures nécessaires aux obtentions de permis. Et quand un événement dangereux est imminent, il faut avoir prévu le coup et agir en conséquence.

La Maison de l'Urbanisme Famenne-Ardenne, le Parc naturel des deux Ourthes et le Contrat de Rivière Ourthe s'associent pour proposer une matinée informative qui se tiendra à Cens le 30 novembre.

Cette matinée est entièrement gratuite et est principalement adressée aux agriculteurs soucieux d'adapter ou de concevoir leurs infrastructures aux changements climatiques ou aux architectes et entrepreneurs qui ont un rôle de conseiller à jouer.

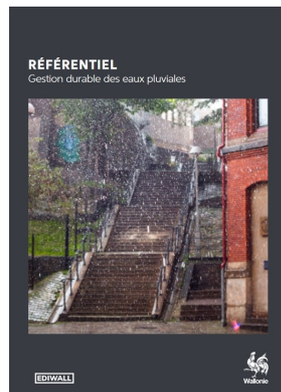
#### Au programme

- *Introduire sa demande de permis pour une nouvelle infrastructure agricole* par **Vincent Desquesnes** du Département de l'Aménagement du territoire et de l'Urbanisme (SPW)
- *Une expérience française, l'application Climabat* par **Vincent Le Jolly** Chargé d'Études en bâtiments et équipements, Service Élevage, des Chambres d'agriculture de Bretagne
- *Changements climatiques : ménager le stress thermique en adaptant le bâtiment d'élevage* par **François Claine** de l'ARSIA
- *Construire pour faire face aux changements climatiques* par **Josi Flaba** correspondant de presse agricole pour Wallonie Élevages et ancien président du Groupe de travail "Cattle Housing" de la Commission Internationale de Génie Rural (CIGR)
- *État des lieux de la recherche sur de résilience face aux aléas climatiques* **Pascal Pochet** du SPW Agriculture, Recherche et Développement
- *Poser des gestes simples pour protéger ses infrastructures et leurs abords* par le Capitaine **Dimitri Martin** de la Zone de secours Luxembourg

#### Plus d'infos

- **Horaire** : jeudi 30 novembre de 9 à 12h30
- **Lieu** : La maison rurale de Cens, Cens 55, commune de Tenneville (entre Cens et Tresfontaines), lien google maps : <https://goo.gl/maps/bkVpgRmGvX46A8Ty7>
- **P.A.F.** : gratuit mais inscription obligatoire (Nombre de places limité)
- **Renseignements** : 084 45 68 60 ou [info@mufa.be](mailto:info@mufa.be)
- **Inscription** : la matinée est gratuite mais l'inscription est obligatoire [via ce lien](#), par mail ou par téléphone.

## Référentiel *Gestion durable des eaux pluviales* [2023]



Une gestion durable des eaux pluviales consiste à limiter autant que possible la mise en mouvement des eaux de pluie récoltées au sein de parcelles ou de sites partiellement bâtis. Ceci doit permettre de réduire les impacts environnementaux et économiques liés à la gestion de l'eau ainsi que les risques d'inondation en aval du projet.

Une publication du SPW / EDIWALL

Auteurs : Jacques Teller (dir.), Mathilde Flas , Meriem Lina Moulana, Lucas Onan, Joël Privot | Local Environment Management and Analysis| LEMA et Pierre Archambeau | Hydraulics in Environmental and Civil Engineering | HECE - Université de Liège

[Lien de téléchargement](#)

## Vers une démarche architecturale régénérative



L'ouvrage *Architectures Wallonie-Bruxelles Inventaires #4 Inventories 2020-2023 - Vers une démarche architecturale régénérative*, piloté par l'ICA et édité par la Cellule architecture de la Fédération Wallonie-Bruxelles, se veut engagé dans la valorisation de démarches spatiales, c'est à dire aussi bien des projets que des actions, capables d'activer la transition spatiale, environnementale et sociétale nécessaire. Un exemplaire peut être emprunté sur [demande à la MUFA](#).



### Maison de l'urbanisme Famenne-Ardenne avec le soutien de la Wallonie

Rue de l'Ancienne Poste 24

6900 Marloie

Tél. 084/456860

[info@mufa.be](mailto:info@mufa.be)

<http://www.mufa.be>

N° entreprise : 860 602 806

N° compte : BE82 7512 0485 7168

Vous recevez ce message car vous avez marqué votre intérêt en communiquant vos coordonnées à la MUFA

Le 25 mai 2018, l'Europe a franchi un pas dans la protection des données personnelles.

Si nous n'avons aucune réaction de votre part, nous supposons que vous êtes encore partant pour recevoir les nouvelles de la MUFA.

En décidant de vous désinscrire ici, vous serez retiré de la liste d'envoi de la newsletter.

Si vous souhaitez également être retiré du carnet d'adresse de la MUFA, merci de nous envoyer un email à l'adresse [info@mufa.be](mailto:info@mufa.be).

[Se désinscrire](#)

Envoyé par

 sendinblue

