



COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Le département des Sciences agronomiques de la **Haute École de la Province de Liège** (HEPL) et Centre Provincial de Formation en Agriculture et Ruralité (CPFAR) unissent leurs compétences pour organiser la **3e édition "Rencontre autour du brassage et de la bière"** consacrée aux petites microbrasseries*.

D'un point de vue culturel et économique, l'artisanat est un secteur important de notre province. Cette journée est une occasion unique pour les microbrasseries de mettre en avant leurs créations auprès du public et d'offrir la possibilité d'acquérir ou d'échanger des connaissances et des idées entre passionnés.

L'événement permettra également au [département des Sciences agronomiques](#) de la HEPL de mettre en avant son expertise et ses formations dans le domaine brassicole, notamment par la découverte de microbrasseries créées par des anciens étudiants.

Une quinzaine de microbrasseries, principalement installées en Province de Liège, partageront leurs savoirs et leurs passions et pourront aussi mieux se faire connaître.

Programme

11 h 00 : Inauguration et ouverture des stands

11 h 30 : [Workshop I \(sur inscription\)](#) : IDENTIFIER LES DÉFAUTS AROMATIQUES ET GUSTATIFS D'UNE BIÈRE - Orateurs : Michel Delrée, formateur (CPFAR) et Nicolas Imbreckx, maître-assistant (HEPL)

15 h 30 : [Workshop II \(sur inscription - payant\)](#) / SÉANCE DE BEER PAIRING - Orateurs : Michel Delrée, formateur (CPFAR) et Nicolas Imbreckx, maître-assistant (HEPL)

17 h 30 : Fermeture

Entrée

- Public : 5 € à payer sur place contre remise du verre qui permettra les dégustations auprès des stands
- Prix des dégustations : 1 dégustation de 15 cl max = 1 jeton à 1 €

Lieu

Campus La Reid - Rue du Haftay 21 - 4910 La Reid

*L'abus d'alcool est dangereux pour la santé



Informations détaillées et inscriptions aux workshops sur
www.hepl.be/agenda/2023/10/15/Troisieme-rencontre-autour-brassage-biere

Contact presse

Marianne Dawirs – Directrice du Département Sciences agronomiques

04 279 4083 – marianne.dawors@hepl.be