



CAMILLE DESBUARDS

La bonne recette

Vous avez sûrement découvert son stand lors d'événements organisés par la Ville au cours des derniers mois. Par l'odeur alléchés, partons à la rencontre de la French Stroop.

Voici le récit d'un véritable coup de foudre. Camille visite les Pays-Bas et lorsque son mari, qui travaille dans un groupe néerlandais, lui propose de découvrir une douceur locale, elle est loin de se douter de la suite de l'histoire. À Gouda, cette spécialité sucrée se vend fraîche, sur les marchés, dans les rues. La *Stroopwafel*, dont le nom se traduit par « gaufre au sirop », est une institution dans le coin, et ce, depuis le 18^e siècle. Camille, dès la première bouchée, va comprendre pourquoi. Ces deux disques fins de gaufre, fourrés au sirop de caramel, sont juste un délice, elle s'en souviendra. Son travail comme maître d'hôtel, sa vie de maman impliquée dans une association de parents d'élèves, son bénévolat à l'association Germinal ou son récent investissement au club de rugby ne lui feront pas oublier son coup de cœur pour cette pâtisserie néerlandaise. Des années plus tard, en mars dernier, Camille décide que c'est le bon moment. Elle démissionne et se lance dans son aventure qui prendra le nom de *La French Stroop* car comme elle le dit : « *même si on respecte la tradition, on peut y ajouter une petite touche française.* » La restauration étant déjà son univers, elle se forme pour maîtriser tous les aspects de la vie d'une jeune entrepreneuse. Son projet est double, la *Stroopwafel* se consomme également, et même majoritairement, sèche en sachet. Ce biscuit, un succès mondial qui a même conquis les États-Unis, Camille souhaite à la fois le proposer sous sa forme fraîche lors d'événements comme les fêtes, les foires, les mariages, et dans sa version biscuits, en sachet, vendus par correspondance sur son site internet ou sur les réseaux sociaux. Le succès est déjà au rendez-vous. Camille a réussi à mettre toute sa passion dans ses gaufres fourrées, un vrai régal. ■ X. B.

lafrenchstroop.fr