

Gastrovereinigungen in der Schweiz

Diese Tafeln hängen schweizweit an zahlreichen Gasthäusern. Doch was bedeuten sie eigentlich? Wir klären Sie auf.



Chaîne des Rôtisseurs Die Bruderschaft beruft sich auf die «Zunft der Gänsebrater», die 1248 in Frankreich gegründet wurde. Wer aufgenommen wird, bekommt an einer feierlichen Zeremonie eine Urkunde und eine Kette verliehen. Die Chaîne empfiehlt diverse Restaurants in der Schweiz. Regelmässig finden da kostenpflichtige Anlässe der Bruderschaft statt. www.chaine-suisse.ch



Goldener Fisch Mit dem Goldenen Fisch werden Betriebe ausgezeichnet, die mindestens fünf Fischgerichte anbieten, drei davon mit Süswasserrischen – idealerweise aus heimischen Gewässern. Das sind in der Schweiz rund 120 Betriebe. Sie werden vor der Aufnahme anonym getestet. www.goldenerfisch.ch



Gilde etablierter Schweizer Gastronomen 1954 gegründet von Köchen mit einem eigenen Betrieb. Sorgt sich ebenso um die Weiterbildung wie um einen jährlich erscheinenden Gastroführer. Die Zahl der Aktivmitglieder ist auf 300 Gastronomen schweizweit limitiert. www.gilde.ch



Grandes Tables de Suisse Der exklusivste Gastroverein der Schweiz wird präsiert von André Jaeger und feiert dieses Jahr das fünfzigjährige Bestehen. Neumitglieder werden von Vorstand und Generalversammlung geprüft (2/3-Mehrheit notwendig!). Die Zahl der Mitglieder ist auf 64 beschränkt. www.grandestables.ch



Jeunes Restaurateurs d'Europe Verteilt auf ganz Europa gibt es 350 JRE-Restaurants. Innovation, aber auch Besinnung auf das kulinarische Erbe wird von den Köchen grossgeschrieben. Aktivmitglieder dürfen höchstens 44 Jahre alt sein. Auch diese Vereinigung veröffentlicht regelmässig einen Gastroführer und hat ihren Ursprung in Frankreich. Sie entstand 1974. www.jre.net



Club Prosper Montagné Gegründet 1972 in Frankreich. Der Club hat die Förderung der Gastronomie zum Ziel, in Erinnerung an den Koch und Autor Prosper Montagné (1865– 1972). Rund 100 Lokale sind dabei. www.club-prosper-montagne.ch

Züritipp v. 12.08.2010