

STERNBRÄU

LOCAL EXOTICS IM STERNBRÄU: KULINARIK, BRAUKUNST UND SOUL

Seit 1542 begeistert das STERNBRÄU seine Gäste – sogar Mozart soll dort gespeist haben. Als Gaststätte mit eigenem Bier (seit 2014 wird das Sternbier im Hofbräu Kaltenhausen gebraut) gelingt es dem STERNBRÄU bis heute, gekonnt die Brücke zwischen Geschichte und Gegenwart zu schlagen. Der renommierte Küchenchef Michael Pratter veröffentlichte vor etwa einem Jahr sein Kochbuch „BegeiSTERN“. Dieses präsentiert er nun im Rahmen von eat&meet zusammen mit einem durchdachten „Local Exotics“-Menü. Die Vorspeise besteht aus

Meeresfisch aus dem Mürzer Oberland (Steirer Branzino von Michis Frische Fische) mit Melanzanicreme und Pak Choi (Felishof). Als Hauptgang wird Steirisches Wurzelfleisch vom Zebu mit Schnittlauchsauce serviert. Zum süßen Abschluss gibt es den Klassiker Salzburger Nockerl mit Physalis und Passionsfrucht.

Michael Pratter persönlich stellt nicht nur das Menü vor, sondern auch sein Kochbuch. Die Gäste erfahren mehr über seine kulinarische Philosophie und haben die Möglichkeit, die Rezepte aus „BegeiSTERN“ direkt zu Hause nachzukochen. Das Buch ist im Menüpreis enthalten.

Die Bierbegleitung wird von Braumeister Ernst Tucho (Hofbräu Kaltenhausen) präsentiert. Er stellt das neue Cösser Bio Bier vor und berichtet über österreichische Braukunst, Nachhaltigkeit und Regionalität.

Musikalisch steht der Abend ebenfalls im Zeichen von Local Exotics – das Salzburger Trio SOUL MATTERS begeistert mit einem Mix aus Soul, Funk, Pop und Jazz.

Menü:

Gebeizter „Steirer Branzino“
mit Melanzanicreme und Pak Choi
vom „Felishof“

Steirisches Wurzelfleisch „Zebu“
mit Schnittlauchsauce „Klassik“

Salzburger Nockerl
mit Physalis und Passionsfrucht



Foto © STERNBRÄU

**DONNERSTAG,
14.3.2024, 19 UHR
STERNBRÄU**

Griesgasse 23

T +43 662 84 21 40

office@sternbrau.at

www.sternbrau.com

INFO & ANMELDUNG

Preis: 58 € pro Person inkl. dem Kochbuch

„BegeiSTERN“ von Michael Pratter

Reservierung erforderlich

ÖFFNUNGSZEITEN

Montag–Sonntag: 9–24 Uhr

