Schwäbischer Blues

Mundartblues zum Schmunzeln im Amadeus

Den Sozialpädagogen Jochen Lanius und den Sonderpädagogen Carlheinz Nisi verbindet ihre Liebe zum Country Blues. Seit fünf Jahren spielen sie gemeinsam Musik unter dem Namen Bluescollected.

Rottenburg. Viele Leute mussten am Samstagabend wegen Platzmangels stehen. So voll war es im kleinen Café "Amadeus". 40 Leute hatten sich versammelt. Lanius (Gitarre) und Nisi (Mundharmonika) nahmen die Zuschauer mit auf eine magische, musikalische Reise in die Welt des Blues.

Der erste Teil des Programms bestand aus Bluesmelodien mit schwäbischen, humorvollen Texten. Sie thematisieren Alltäglichkeiten der Schwaben. "Jeder kennt dich, will aufs Foto mit dir, ist im Facebook dein Freund", so ging das Lied mit dem Titel "Jedr Seggl kennt di". "Mei heiligs Rädle" hieß ein weiterer Song: Es geht darum, wie einfach sich ein elektrisches Rad (Pedelec) fahren lässt und wie dramatisch es wird, wenn beim Aufwärtsfahren der Akku nachlässt.

Zu fast jedem ihrer selbst geschriebenen Mundart-Texte hatten die Musiker eine passende Bluesmelodie komponiert. Bluescollected spielte aber auch Lieder fremder Komponisten, auf die sie ihre eigenen Texte schrieben, so etwa "Hey hey (Mädle)" auf eine Melodie von Big Bill Broonzy.

Melodie von Big Bill Broonzy.

Die sanften Klänge der Bluesharp, einer diatonischen Mundharmonika, ergänzten fabelhaft die Gitarrenklänge und den Gesang von Lanius. Es war zu hören, welch gut eingespieltes Team da musizierte, Das Publikum klatsche oft zwischendurch.

Ein Überraschung war der Auftritt des Nachwuchs-Jazzmusikers Greg Newman. Er ist ein Schüler von Linus. Zum ersten Mal traute er sich vor Publikum zu spielen und bereute es nicht. Das Publikum reagierte sehr positiv auf ihn.

Im zweiten Teil spielte Bluescollection englische Titel. Mit viel Ausdruckskraft interpretierten sie "Back to the country". Ein Highlight des Songs waren seine Kazoo-Klänge, die das Lied in eine Hör-Oase verwandelten. Kazoo ist ein kleines Membranophon mit saxophonartigem Klang.