

Feierabend war erst weit nach Mitternacht

FASCHING „Golden Oldies“ und „Sister Act“ verschönernten eine lange Ballnacht.

SCHMIDMÜHLEN. Mit einer Neuauflage des Wildererballs am Wochenende setzte das Faschingskomitee Schmidmühlen im Altenbuchner-Saal der fünften Jahreszeit eine prächtige Faschingskrone auf. Für ihre Lieblichkeit, Prinzessin Sabine I., und Prinz Alexander I. war es ein tolles Heimspiel nach vielen auswärtigen Auftritten mit den Gardes des Faschingskomitees und des Männerballetts.

Von 16 bis über 60 Jahren war das Publikum im Altenbuchner-Saal breit gestreut gewesen, das sich für die lange Schmidmühlener Faschingsnacht auch einiges an originellen Kostümen und Szenen hat einfallen lassen. Dass die Wilderer – und davon hat man in dieser Nacht eine ganze Menge gesehen – erst später unterwegs waren, ist wohl ihrer besonderen Spezies und dem „Wildererblut“ zuzurechnen, das in ihnen steckt und wie ein Grippevirus in diesen tollen Tagen ausbricht.

„Golden Oldies“ war das Motto, mit dem die Prinzengarde nicht nur beim Showtanz punkten konnte. Um allerdings die ganz heiße Nummer des Männerballetts zu erleben, musste man bis nach Mitternacht ausharren. Dann gab es „Sister Act“ auf



Bis nach Mitternacht musste man warten, um die Schmidmühlener Klosterschwestern aus „Sister Act“ zu sehen.

„Schmidmühlnerisch“ zu erleben. Glimmer und Glanz beherrschte neben dem Wilderer-Grün die Szene mit den traditionell in rot-weiß gehaltenen Gardekostümen. Gewohnt gekonnt, exakt einstudiert und mit einem Schuss Akrobatik versehen, war

der Gardetanz anzuschauen; zackig und mitreißend der Showtanz als „Wow“-Erlebnis des Abends. Es war eine tolle Tanzformation, die Gardetrainerin Julia Lamecker mit ihren Mädels in monatelanger Kleinarbeit wieder zusammengestellt hat.

Übrigens: Die Idee wurde in Emhof aufgegriffen und hat sich zum absoluten Renner entwickelt. Wie lang die Ballnacht gedauert hat, bleibt das Wilderergeheimnis – die erzählten ja bekanntlich auch nicht, wann sie von der Pirsch nach Hause kommen. (abp)