

Auszeichnung für Integrative Tanzgruppe

Anny-Trapp-Preis belohnt soziales Engagement

2 Die andere Hälfte des Preises geht an den

Freizeitclub der Lebenshilfe Ostholstein in Bad Schwartau.

Von Ralph Böttcher



Laudatorin Regina Poersch (v. li.) betonte, dass erstmals ein Preisträger aus dem Kreis Plön kommt. Andrea Herold und Gisela Gradert-Schmidt vertraten die Tanzfreunde Phoenix, daneben Anny-Trapp-Vorsitzende Gisela Poersch, Ehrhart Ahrens und Gisela Kratzke von der Lebenshilfe sowie der stellvertretende Vorsitzende Wolfgang Becker. ©

Eutin. Der 27. Anny-Trapp-Preis geht zu gleichen Teilen an die Integrative Tanzgruppe der Tanzfreunde Phoenix in Lütjenburg und an den Freizeitclub der Lebenshilfe Ostholstein in Bad Schwartau. Der Verein Anny-Trapp-Preis in Eutin verleiht die mit 1500 Euro dotierte Auszeichnung jedes Jahr für soziales Engagement für Behinderte, Kinder, ältere Mitbürger sowie Randgruppen in der Gesellschaft. Die Preisverleihung findet traditionell immer am Geburtstag von Anny Trapp statt. Die Kielerin wäre am 21. Dezember 116 Jahre geworden.

Die Vereinsvorsitzende Gisela Poersch erinnerte in einer Feierstunde an das vielfältige Engagement der Frau, die im Alter von 93 Jahren in Eutin starb. Sie war Mitglied der Eutiner Stadtvertretung und des Kreistags Ostholstein und saß sogar drei Jahre im Kieler Landtag. „Einrichtungen wie das Alten- und Pflegeheim des DRK, der heutige Bürgertreff Eutin, die Kindertagesstätte in der Lübecker Landstraße und das Awo-Angebot Essen auf Rädern gehen auf ihre Anregungen zurück“, sagte Poersch. Anny Trapp habe sich besonders für die „kleinen Leute“ eingesetzt. Erstmals sei bei der Preisvergabe ein Vorschlag aus dem Kreis Plön bedacht worden, betonte die SPD-Landtagsabgeordnete Regina Poersch in ihrer Laudatio auf die Phoenix-Tanzgruppe aus Lütjenburg, die seit 2003 bis zu 50 Frauen und Männer mit und ohne Behinderung für das Tanzen begeistert. Der Freizeitclub für behinderte Menschen bei der Lebenshilfe Ostholstein in Bad Schwartau besteht seit 1995.

