

## **Kunst- und Kulturpreis Bad Segeberg**

Erstmals in seiner Geschichte schreibt der Kreis Segeberg einen mit 5000 Euro dotierten Kunst- und Kulturpreis in den Sparten „Rock und Pop“ aus. Bis zum 31. Dezember dieses Jahres können im Kreis ansässige Bands eine Cassette oder eine CD mit Demonstrationseinspielungen einsenden. Die Jury aus Mitgliedern des Kulturausschusses und zwei Profimusikern stellte gestern die Kriterien für den Wettbewerb vor. Danach soll das Durchschnittsalter 27 Jahre nicht überschreiten. Vertragliche Bedingungen mit Plattenfirmen sind tabu. Die CD sollte höchstens drei Songs, davon mindestens zwei Eigenkompositionen, enthalten. Kriterien für die Preiswürdigkeit sind Musikalität, Kreativität und Originalität.

Wichtig ist vor allem, dass die Band ihre Stücke live reproduzieren kann. Denn die Entscheidung fällt in einem öffentlichen Konzert am 25. Januar 2003. Produzenten, die die komplette Musik einer CD alleine einspielen, sind in diesem Falle also ausgeschlossen. Schummelei fliege sofort auf, warnt Hörbie Schmidt. Er ist Leiter der Kieler „Rock & Pop Schule“ und saß bereits als Juror im Halbfinale des Preises des renommierten Deutschen Rockmusiker-Verbandes. Auch Hans-Joachim Wild (CDU) erwartet von den Bands solide „Kunst und Handwerk“. Schließlich wünscht der Ausschuss mit guten Einsendungen auch eine Bestätigung dafür, dass man nicht die Sparten „Fotografie“ oder „Plattdeutsch“ ausgeschrieben hat.

Zweifel an ihrer Kompetenz wollen die Kreispolitiker nicht aufkommen lassen. „Wir sind mit der Rockmusik aufgewachsen“, lächelt Edeltraud Steinwand (SPD), „wir sind die einzigen, die noch richtig Rock ´n´ Roll tanzen können.“ Wild hält sich konstant bei Konzerten von Bruce Springsteen auf dem Laufenden.

Bewerbungen sind an die Kreisverwaltung zu schicken. Informationen über den Kunst- und Kulturpreis gibt es im Kreis Segeberg unter 04551/951326 und 951/331.

BU: Die Jury des ersten offiziellen Rock- und Popmusik-Wettbewerbes des Kreises Segeberg hofft auf große Beteiligung der Nachwuchsbands.