



## Unser Dorf soll schöner werden: Satellitenschüsseln

Im Umkreis von Tübingen sind dem Kirchentellinsfurter Fotografen *Manfred Grohe* an vielen Häusern riesige Salatschüsseln aufgefallen, genauer gesagt: unangenehm aufgefallen. Vor allem in ländlichen Gebieten, wo die Bundespost wegen mangelnder Rentabilität nicht verkabeln wird, richten immer mehr Leute eine Parabolantenne, so der offizielle Name, auf einen der Satelliten. Astra 1 A, der in 36000 km Höhe über dem Äquator schwebt, funkt sechzehn Programme zur Erde, ergänzt von Kopernikus, der Hörfunk- und Fernsehprogramme ausstrahlt. Da der Parabolspiegel, der die ausgesandten Signale empfängt, «freie Sicht» zum Satelliten haben muß, werden die Schüsseln unübersehbar an den Außenwänden der Häuser und auf den Dächern angebracht. Seit dem 1. Februar dieses Jahres muß der Schritt ins neue TV-Zeitalter nicht mehr gemeldet werden, die Bundespost begnügt sich mit einer Prüfnummer für die Anlage.

Nicht nur Ästheten empfinden die meist hellen, auf irgendeinen Punkt im Weltall ausgerichteten Schüsseln als unschön und dem Gesamtbild eines Gebäudes abträglich, doch rechtliche Handhaben dagegen besitzen die Behörden nur, wenn denkmalrechtliche Belange berührt werden. Bei einem einfachen oder eingetragenen Kulturdenkmal kann die Parabolantenne verboten werden. Ansonsten kann sich jeder Bürger auf Artikel 5 des Grundgesetzes, auf die Informationsfreiheit, berufen. Heidelberg hat seit dem Herbst 1990 für seine Altstadt eine genehmigte Satzung, die die Parabolspiegel einschränkt. Im § 6 wird bei den Gestaltungsanforderungen folgendes verlangt: «Zulässige Satellitenempfangsanlagen sind auf dem von der öffentlichen Verkehrsfläche abgewandten Teil der Grundstücke auf dem Erdboden zu errichten. Wo dies räumlich oder technisch nicht möglich ist, sind sie – soweit die Empfangsanlage dies zuläßt – auf der von der öffentlichen Verkehrsfläche abgewandten Gebäudeseite unterhalb der Firstlinie des Daches zu errichten.» Eine Formulierung, die die Stadt Tübingen in ihre Ortsbausatzungen übernehmen will.

