

# Aktiv die Zukunft mitgestalten

## Agenda 21-Netzwerktreffen: Global vernetzen, vor Ort Zeichen setzen

Das Agenda 21-Netzwerk in Oberösterreich wächst kontinuierlich weiter. Am 23. Mai zeichnete die Oö. Zukunftsakademie beim Netzwerktreffen in Linz jene Agenda 21-Gemeinden, Städte und Regionen aus, die ihr Zukunftsprofil erstellt und bereits mit der Umsetzung der Projekte begonnen haben. Vorbildliche Arbeit haben dieses Jahr die Gemeinden Gampern, Geboltskirchen, Krenglbach, Pfarrkirchen, Tollet, Vorderweißenbach, Waizenkirchen, Weitersfelden, die Stadt Wels und die Region Seelentium geleistet. Darüber hinaus werden die Gemeinden Eidenberg und Hinterstoder für ihr langjähriges, besonders aktives Agenda 21-Engagement ausgezeichnet. Der erste „Erdgipfel“ in Rio de Janeiro im Jahr 1992 war ausschlaggebend für den weltweiten Start von Agenda 21-Prozessen. Seit 1998 beteiligt sich Oberösterreich in-



In Wels brachten eifrige Jugendliche ihre Ideen ein.

Foto: Agenda 21

tensiv an der Umsetzung der Agenda 21 auf lokaler und regionaler Ebene. Mittlerweile sind in OÖ bereits 120 Gemeinden,

Städte und Regionen auf dem Weg zur Mitgestaltung in Richtung Mitmach-Demokratie im Sinne der Agenda 21.

### ZUR SACHE

**Drei der zwölf** Gemeinden, die beim Agenda 21-Netzwerktreffen in Linz ausgezeichnet wurden, sind aus dem Bezirk Grieskirchen.

**Geboltskirchen:** Die Gemeinde nahm das Problem der Nahversorgung zum Anlass, um einen Agenda 21-Prozess zu starten. Neben der Sicherstellung der Nahversorgung – unter anderem durch regionale Produkte – sind Projekte zu betreutem Wohnen geplant.

**Tollet:** Der Gemeinderat formulierte gemeinsam mit den Bürgern ein Leitbild und ein Zukunftsprofil. Es entstanden Projekte wie der „Tolleter Saft“, Unternehmerabende oder die naturnahe Sanierung des Spielplatzes.

**Waizenkirchen:** Die Ergebnisse aus der Bürgerbefragung wurden in einem Zukunftsprofil verarbeitet. Dies führte zu Projekten wie der Erstellung von Willkommensmappen, Haustafeln und der neuen Marktplatzgestaltung.