

Nr. 2113/J

II-4107 der Beilagen zu den Stenographischen Protokollen  
des Nationalrates XVIII. Gesetzgebungsperiode

1991-12-06

## A N F R A G E

der Abgeordneten Auer, Hofer  
und Kollegen  
an den Bundesminister für Finanzen  
betreffend Vollzug der Wasserrechtsgesetznovelle 1990

Mit der Wasserrechtsgesetznovelle 1990 wurde geregelt, daß für Abwassereinleitungen branchenweise generelle Emissionswerte durch Verordnung des Bundesministers für Land- und Forstwirtschaft im Einvernehmen mit dem Bundesminister für wirtschaftliche Angelegenheiten und dem Bundesminister für Umwelt, Jugend und Familie festgelegt werden. Diese Festlegung der Emissionsgrenzwerte hat unter Bedachtnahme auf die wasserwirtschaftlichen Verhältnisse zu geschehen und sie haben sich am Stand der Reinhalte und Vermeidungstechnik zu orientieren. Die Einleitung gefährlicher Abwasserinhaltsstoffe ist nur im unvermeidlichen Ausmaß zulässig und wird gesondert befristet. Emissionswerte werden branchenweise sowohl für Neu- als auch für Altanlagen festgesetzt. Altanlagen sind innerhalb branchenmäßig verschiedener Fristen anzupassen. Die Verordnung über die Grenzwerte für kommunale Abwasseranlagen wurde in der Zwischenzeit erlassen. Innerhalb von zwei Jahren müssen nach der Wasserrechtsgesetznovelle 1990 für jene kommunalen Abwasseranlagen die die verordneten Grenzwerte überschreiten, Sanierungskonzepte vorgelegt werden und längstens innerhalb von 10 Jahren muß die Sanierung durchgeführt werden. Fachleute aus dem Bereich der Abwasserwirtschaft gehen davon aus, daß auf Basis der verordneten strengen Grenzwerte 90 % aller

- 2 -

bestehenden österr. Abwasserbeseitigungsanlagen saniert bzw. teilweise auch wieder neu geplant werden müssen. Auf Kostenbasis 1991 werden demnach für Sanierung, Erneuerung und Neubau der Kanalisationen und Abwasserreinigungsanlagen Investitionen in Höhe von mindestens 250 Milliarden Schilling notwendig. Es ist unrealistisch anzunehmen, daß innerhalb von 10 Jahren Bund, Länder und Gemeinden diesen Betrag zur notwendigen Sanierung innerhalb der gesetzlich vorgeschriebenen Fristen aufbringen können. Es ist daher klar, daß für die Gemeinden dieses Thema von besonderer politischer Brisanz ist. Viele Bürgermeister rechnen insbesondere auch auf Grund der Diskussionen um den Wasserwirtschaftsfonds damit, daß es nicht gelingen wird, in der Kürze der Zeit die notwendigen Mittel über den Wasserwirtschaftsfonds bereitzustellen. Weiters wird von Fachleuten bezweifelt, ob überhaupt ausreichende Kapazitäten bei den Zivilingenieurbüros vorhanden sind, um innerhalb von zwei Jahren umfassende Sanierungskonzepte für 90% aller bestehenden Abwasseranlagen zu erarbeiten. Wenn aber die bestehenden Fristen auch bei bestem Willen der Verantwortlichen nicht eingehalten werden können, erhebt sich die Frage, inwieweit für die betroffenen Bürgermeister rechtliche Konsequenzen entstehen können. Vielfach wird daher bereits in Gemeinderatsbeschlüssen die Festsetzung von realistischen Terminen für die Vollziehung des Wasserrechtsgesetzes im Bereich der kommunalen Abwasseranlagen gefordert, die den Planungs- und Finanzierungsnotwendigkeiten gerecht werden. Die unterzeichneten Abgeordneten richten in diesem Zusammenhang an den Bundesminister für Finanzen folgende

A n f r a g e :

1. Wie soll nach Ihren Planungen nach dem Jahr 1992 die Finanzierung des Wasserwirtschaftsfonds erfolgen?

- 3 -

2. Wie wollen Sie eine ausreichende Dotation des Wasserwirtschaftsfonds sicherstellen, damit von den Gemeinden die finanziellen Belastungen aus Sanierung und Errichtung der kommunalen Abwasseranlagen in den nächsten 10 Jahren bewältigt werden können?
3. Gibt es seitens des Bundesministeriums für Finanzen mit den Ländern Vereinbarungen, wie die Finanzierung des Wasserwirtschaftsfonds nach 1992 erfolgen soll?
4. Wenn ja, welche Vereinbarungen sind dies im einzelnen?
5. Wenn nein, haben Sie diesbezügliche Vorschläge den Ländern unterbreitet?
6. Wenn ja, welche?
7. Wann werden mit den Ländern weitere Gespräche hinsichtlich der künftigen Finanzierung des Wasserwirtschaftsfonds geführt?