

Antrag Klimazwilling

Die Fraktion Bündnis 90/Die Grünen beantragt,

1. beim Umweltbundesamt abzufragen, welche europäische Stadt heute die klimatischen Bedingungen hat, die in 50 Jahren voraussichtlich in Aalen herrschen werden,
2. mit dieser Stadt einen Austausch darüber zu beginnen, mit welchen Strategien und Maßnahmen sie das innerstädtische Klima für die Bewohner der Stadt erträglich macht.

Begründung:

Eine Klimaanalyse des Umweltbundesamts zeigt, dass sich die klimatischen Werte aller Regionen in Deutschland bereits so verschoben haben, dass Städte und Regionen heute klimatische Bedingungen aufweisen wie sie vor 50 Jahren weiter im Südwesten herrschten. Diese Veränderungen haben ihre Ursache in dem seit Jahrzehnten andauernden Anstieg der mittleren Temperaturen, die auch zu einem veränderten Niederschlagsmuster führten: Es gibt im Jahresdurchschnitt mehr Niederschlag mit einer Neigung zu Starkregen.

Die heutige Datenlage macht es möglich, für die Stadt Aalen zu ermitteln, welche Stadt in den Jahren 1961 bis 1991 die klimatischen Bedingungen aufwies, die in 50 Jahren voraussichtlich in Aalen herrschen werden. Bisher wurden 41 Standorte in Deutschland so analysiert. Danach wird Hamburg bis zum Ende des Jahrhunderts ein Klima wie an der französischen Atlantikküste zwischen Nantes und Bordeaux haben, andere Städte ein Klima wie in Nordspanien.

Die Kenntnis der klimatischen Zwillingstadt macht es möglich, den Klimawandel bei allen künftigen Entscheidungen besser zu berücksichtigen. Aus dem Austausch mit der Zwillingstadt ergeben sich Antworten etwa auf die Frage wie künftig Plätze, Straßenzüge, Wohngebiete gestaltet werden sollten, welche Rolle Wasser in der Stadtplanung spielt usw.