



PERSBERICHT

Utrecht, 25 oktober 2007

De eerste Groene Peiler van start

Milieufederatie Utrecht onderzoekt mening van over klimaat en energie

De komende twee weken vraagt Natuur en Milieufederatie Utrecht (NMU) aan de inwoners van de provincie Utrecht om mee te doen aan 'De Groene Peiler' dat onderzoek doet naar 'klimaat en energie'. De Groene Peiler is het natuur- en milieupanel van de Provinciale Milieufederaties. Met het onderzoek hoopt de NMU te weten te komen wat de inwoners van de provincie Utrecht vinden van alle aandacht in de media en politiek voor het klimaatvraagstuk. Daarnaast vragen we de deelnemers of ze door die aandacht anders tegen het veranderende klimaat en hun rol daarin aankijken.

Denkt u verder dan uw eigen voorkeur? En wilt u uw stem laten horen? Meldt u dan nu aan als panellid bij De Groene Peiler, het online natuur- en milieupanel van de NMU. Door middel van De Groene Peiler gaan we regelmatig onderzoeken welke kansen en bedreigingen inwoners zien op het gebied van duurzaamheid en leefbaarheid in de eigen provincie. Dankzij uw mening kan de NMU beslissers beïnvloeden om te kiezen voor duurzame ontwikkeling en een groene provincie Utrecht. De resultaten zijn eind november bekend.

De Groene Peiler gaat in eerste instantie van start met vier van de twaalf Provinciale Milieufederaties. De rest zal begin 2008 volgen. In totaal zijn per jaar vier panelonderzoeken gepland, over uiteenlopende onderwerpen. Dit jaar volgt nog een onderzoek naar wat de inwoners van de provincie Utrecht vinden van de toenemende verrommeling van het landschap. De deelnemers kunnen in de vragenlijst aangeven aan welke storende landschapselementen ze zich het meeste ergeren.

Noot voor de redactie (niet voor publicatie)

De coördinatie van De Groene Peiler in de provincie Utrecht ligt bij de Natuur en Milieufederatie Utrecht. Contactpersoon Arne Rozendaal, 030 –2567 368

Meer informatie over de doelstellingen en opzet van het natuur en milieu panel van de Provinciale Milieufederaties op www.degroenepeler.nl