



Europese drinkwaterproducenten bepalen gezamenlijke positie over bescherming van grondwater

‘Duurzame drinkwatervoorziening begint met schone grondstoffen’

EurEau, de internationale koepelorganisatie van drinkwaterproducenten en waterzuiveringsbedrijven in Europa, heeft onlangs een gezamenlijk standpunt vastgesteld over de bescherming van grondwaterbronnen die gebruikt worden voor de productie van drinkwater.

Zo'n gemeenschappelijk standpunt van waterketenpartners uit 27 Europese landen is van groot belang, omdat nu in de gehele watersector in Europa consensus bestaat over hoe het best kan worden omgegaan met grondwater. Ook is men het eens over de manier waarop de regelgeving voor de grondwaterkwaliteit op Europees niveau moet worden bepaald.

Bescherm grondwater tegen vervuiling

Grondwater moet, net als oppervlaktewater, beschermd worden tegen vervuiling. Grondwater is een belangrijke grondstof voor drinkwater: van het Nederlandse kraanwater wordt zo'n 55% bereid uit grondwater. In sommige landen ligt dat percentage nog veel hoger. Een duurzame drinkwatervoorziening begint met schone grondstoffen en een goede grondwaterbescherming. Europees beleid, zoals de Kaderrichtlijn Water, is er dan ook op gericht om een zodanige (grond)waterkwaliteit te realiseren, dat drinkwater met eenvoudige zuiveringsmethoden kan worden bereid.

Volgens de Drinkwaterwet is grondwaterbescherming een verantwoordelijkheid voor de gezamenlijke bestuursorganen. Hierbij moeten het 'voorzorgprincipe' en 'de vervuiler betaalt' vooropstaan, evenals grondwaterkwaliteitsnormen die zijn afgeleid van drinkwaternormen.

Geen end-of-pipe oplossingen

De leden van EurEau geven aan prima in staat te zijn om drinkwater te produceren dat aan alle normen voldoet. Echter: als de bronnen vervuild zijn, zijn daar hoge kosten en een forse impact op het milieu mee gemoeid. 'End of pipe'-oplossingen kunnen daarom alleen een laatste redmiddel zijn en niet de standaardoplossing. Het streven van de drinkwaterbedrijven is dan ook om de gewenste drinkwaterkwaliteit met zo min mogelijk behandelingen te bereiken, conform de eisen van de KRW.

‘UITGANGSPUNT IS DAT BESCHERMING
VAN DE BRONNEN VOOROPSTAAT’
