

KANAAL NIEUWS

KANAAL SPORT

KANAAL YOU

KANAAL SHOWBIZZ

KANAAL GELD netto

KANAAL AUTO

KANAAL WONEN

KANAAL REIZEN

iHLN



PLANET WATCH

EXTREEM WEER

EXTREME AARDE >

GLOBAL WARMING >

ECOTIPS >

VOEDSELKRISIS >

BEDREIGDE DIEREN >

MILIEU >

VIDEO



WEER



TV-GIDS



FOTO



[goudengids.be](http://goudengids.be) [wittegas.be](http://wittegas.be)

Wie/Wat ?

Waar ?

Vind

© goudengids.be

## "Vlaanderen moet zich beter voorbereiden op overstromingen"



© belga

**Vlaanderen moet zich beter voorbereiden op overstromingen. Dat stelt Vlaams parlements lid Hermes Sanctorum (Groen!), die het niet eens is met de uitspraak van Vlaams Milieuminister Joke Schauvliege dat Vlaanderen moet leren leven met dit soort van overstromingen en wateroverlast.**

"Vlaanderen moet zich net als andere landen voorbereiden op de wijzigende klimaatsomstandigheden en een echt omega-plan uitwerken dat Vlaanderen voorbereidt op de hevige regensnood", aldus Sanctorum.

### Beheersen en voorkomen

Volgens hem mist de Vlaamse regering daadkracht. "Zowel het Vlaams klimaat-adaptatieplan als de plannen om overstromingsrisico's in te schatten en beter op te vangen, blijven in een studiefase steken. De Vlaamse regering en de minister werken onvoldoende rond het beheersen van klimaatproblemen, laat staan het voorkomen ervan".

### Bouwen in overstromingsgebied

Hij volgt de minister wel wanneer ze zegt dat in het verleden teveel bouwvergunningen werden afgeleverd in gebieden die een risico vormen voor overstromingen, maar haar partij draagt hiervoor volgens Sanctorum een zware verantwoordelijkheid.

### "Niet vermijden wanneer het regent"

"We kunnen niet vermijden dat het regent, we kunnen er ons wel veel beter op voorbereiden. In Nederland is de overheid al jaren bezig op vlak van klimaatbestendigheid".

Sanctorum pleit voor dringende maatregelen zodat voortaan vermeden kan worden dat huizen, wegen, spoorwegen e.a. ook bij de volgende aanhoudende regenbuien onderlopen. Structurele problemen vragen structurele oplossingen, besluit hij. (belga/edpp)

14/11/10 18u35