

≠ tut doel!

Uw betoog

INHOUD

① X

In dit betoog ~~is~~ ^{zal} ik de problematiek van de medicijnresten in grondwater bespreken. Aan de hand van een radiogesprek met Hans Blok, directeur van een waterzuiveringsbedrijf zal ik deze kwestie voor en gefolgd door enkele mogelijke oplossingen aan.

Mit ~~van~~ de onderzoeken die het bedrijf van Hans Blok (blijkt) heeft gedaan, dat het jaarlijks aantal van de medicijnresten toeneemt. Dit komt de medicijnresten komen uit twee bronnen. Ten eerste uit het uitplassen en ten tweede uit de ziekenhuizen die de resten weggooien of wegspoelen. De oorsprong van het probleem van de stijging van het aantal van de medicijnresten ligt echter in het gebruik van de medicijnen. Wij gebruiken simpelweg te veel ~~overdosis~~ medicijnen.

andere formulering

Wat kan dus een oplossing zijn? Ik heb twee voorstellen. Enerzijds is het het afname van het gebruik van de medicijnen. Zoals gezegd gebruiken we veel te veel geneesmiddelen en pillen. Dat zou kunnen veranderen als mensen hun mogelijke gezondheidsproblemen beter voorkomen, bijvoorbeeld door het ~~voorzien~~ eten en ^{ook} regelmatige of lichamelijke oefeningen.

Anderszijds is het niet alleen ~~schuld~~ ^{op} van de mensen die de medicijnen gebruiken maar ook van de farmaceutische industrie die aan ~~de~~ ^{het} minst ~~gericht~~ ^{is} en niet aan de gezondheid van de bevolking. →

Deze kwestie is belangrijk ~~voor~~ zowel voor de farmaceutische industrie als voor de gezondheid van de mens. Het is van belang dat de farmaceutici de situatie rond de medicijnresten verbeteren en niet ~~totaal~~ in deze richting laten doorgaan.

② ±
Waarom
een
probleem

GO

③ ✓

nichts 4 oplossing

④ ±/x

Dit is geen
oplossing, maar
een (nieuw) probleem

⑤ ✓

Luce

Vervolg betoog

De gezondheid van de mensen is immers belangrijk, en dat hangt samen met de kwaliteit van het grondwater. Tot slot kost het ruiveren van het grondwater meer en meer geld. ~~xxx~~ Het gebruik van overloedig medicijnen laat ons dus in de vicieuze cirkel die tot nu andere problemen leidt.

6 $\frac{+}{\sqrt{}}$

7

8 x

geen argument