

## WERKBLAD ACTUALITEIT **BELGIË WORDT NEDERLAND**

Lees het artikel en gebruik de bronnen op de website.

- 1 Gebruik het artikel en de foto van bron 1. Maak een samenvatting in drie regels.

.....  
.....  
.....

- 2 Bekijk de foto bij het artikel. De foto is genomen vanaf camping De Oosterdriessen. In welke (wind)richting is deze foto gemaakt? Tip: activeer Google Earth, zet in *Lagen* een vinkje voor *Grenzen en labels* en typ 'Oosterdriessen' in; geef Enter.

.....

- 3 Bestudeer op atlaskaart 29 het gebied dat je hebt opgezocht in Google Earth. Noteer de naam en hoogte van het hoogste punt dat je ziet op de foto bij het artikel.

.....

- 4 Zoom in Google Earth uit tot een hoogte van ongeveer 4 kilometer. Je ziet een zandkleurige omgeving met industrie. Zet in *Lagen* een vinkje voor *Foto's*. Bekijk een paar foto's rondom het zandkleurig gebied. Waardoor wordt deze kleur veroorzaakt?

.....  
.....  
.....

- 5 Volg de Maas op Google Earth een stuk naar het noorden en bekijk atlaskaart 45C. Zoals je ziet komen langs de Maas veel van zulke waterplassen voor zoals op de foto. Deze plassen zijn ook het gevolg van menselijke activiteiten in het gebied. Gebruik bron 2 om uit te leggen hoe de plassen heten en hoe ze daar zijn gekomen.

.....  
.....  
.....

- 6 Bekijk bron 3. Noem drie activiteiten waar de waterpolitie op controleert.

.....

- 7 Open bron 4. Welk van de Belgische eilandjes was voor de Belgische politie erg moeilijk te controleren? En waarom deed de Nederlandse politie dat dan niet?

.....  
.....

- 8 Bekijk de video in bron 5. Noem nog twee gebieden in Nederland waar hetzelfde probleem speelt als dat in Zuid-Limburg nu is opgelost door de grens te verleggen.

.....

.....

.....

.....

- 9 Bestudeer atlaskaart 28B. Tussen Nederland en de omringende landen wordt al samengewerkt in bepaalde verbanden, de zogeheten 'Euregio's'. Onder welke Euregio valt het gebied waar België en Nederland gezamenlijk de veiligheid willen verbeteren en daarvoor de grens een stukje hebben verlegd?

.....