



SCHRIFTELIJKE VRAAG

nr. 177

van **LYDIA PEETERS**

datum: 7 december 2017

aan **JOKE SCHAUVLIEGE**

VLAAMS MINISTER VAN OMGEVING, NATUUR EN LANDBOUW

Inventaris risicogronden - Koppeling met databank omgevingsvergunningen

Elke gemeente moet een inventaris hebben van alle risicogronden op het grondgebied, want de verantwoordelijkheid voor de identificatie van deze risicogronden en voor de opbouw en het beheer van de gemeentelijke inventaris ligt bij de gemeente.

De laatste jaren is de kwaliteit en uitwisselbaarheid van gegevens sterk verbeterd. Er zijn zowel door de Openbare Vlaamse Afvalstoffenmaatschappij (OVAM) als door de gemeenten al serieuze inspanningen geleverd.

Recent werd opnieuw een voortgang vastgesteld inzake het overzicht van risicogronden. Inmiddels hebben 306 gemeenten informatie over risicogronden binnen hun gemeentegrenzen uitgewisseld met de OVAM. In totaal wisselen al 191 gemeenten de inventaris van risicogronden volledig uit via het webloket. De andere gemeenten krijgen het advies hun deel van het werk zo snel mogelijk af te ronden.

De inventaris van risicogronden bestaat uit milieuvergunningsbeslissingen. Op dit moment is er echter nog geen databank met alle milieuvergunningen, ondanks de inspanningen die de gemeenten leveren in de milieuconvenanten sinds 1997. Binnenkort worden de milieu- en stedenbouwkundige vergunning geïntegreerd in de omgevingsvergunning en die wordt volledig digitaal afgehandeld. Alle vergunningsbeslissingen zijn daarmee centraal bij de Vlaamse overheid beschikbaar als digitaal herbruikbare inhoud.

Volgens de Vlaamse Vereniging van Steden en Gemeenten (VVSG) is het actueel houden van de inventaris van risicogronden in de toekomst nog slechts een kwestie van afstemming binnen de Vlaamse overheid. Het zou niet efficiënt zijn dat de gemeenten de nieuwe omgevingsvergunningen een tweede keer moeten inventariseren.

1. Een zo volledig mogelijke inventaris is de eerste voorwaarde om gepaste maatregelen te kunnen nemen.
 - a) Tegen wanneer wordt die volledige inventaris verwacht om in 2036 alle historisch verontreinigde gronden te saneren of op zijn minst in de saneringsfase te zitten?
 - b) Tegen wanneer verwacht men correcte bodemattesten te kunnen afleveren waarmee kandidaat-kopers de juiste informatie over eventuele risico's krijgen?

2. In 2017 heeft de verdere afwerking van de inventaris vertraging opgelopen door het extra werk voor het nieuwe omgevingsloket.

Gaat de minister de gemeenten extra ondersteunen bij de finalisering van de inventaris van risicogronden? Voorziet de minister ter zake eventueel bijkomende inspanningen of middelen ten aanzien van de lokale besturen?

3. Is de minister het eens met de suggestie van de VVSG dat het actueel houden van de inventaris van risicogronden in de toekomst nog slechts een kwestie van afstemming is binnen de Vlaamse overheid? Wanneer en hoe gaat de minister werk maken van deze afstemming en met andere woorden een koppeling creëren tussen de inventaris risicogronden en de databank omgevingsvergunningen?

ANTWOORD

op vraag nr. 177 van 7 december 2017

van **LYDIA PEETERS**

1. a) Het streefdoel is dat in de loop van 2018 alle gemeenten verklaren dat hun gemeentelijke inventaris van de risicogronden volledig is en aan de OVAM is bezorgd.

b) Van zodra de OVAM de gegevens van de gemeentelijke inventaris heeft geïntegreerd in het grondeninformatieregister, wordt deze informatie op het bodemattest vermeld.
2. De OVAM heeft in 2017 maximaal getracht om de gemeenten bij te staan via advies op maat om de gemeentelijke inventaris op te bouwen en te vervolledigen. Lopende ondersteuning worden verdergezet en afgerond in de loop van 2018.
3. De OVAM overlegt met het departement Omgeving om deze aanpak te realiseren. In 2018 wordt gestart met de functionele analyse en de aansluitingsprocedure met de nodige webservices. De gemeenten zullen wel nog zelf moeten instaan voor het inventariseren van bijv. illegale risico-activiteiten en blijven verantwoordelijk voor het beheer van de gemeentelijke inventaris.