

Memo van de gedeputeerde

W.F.C. van Pinxteren

Gedeputeerde Vrije Tijd, Cultuur en Sport, Bestuur en Veiligheid

Onderwerp

Start data-onderzoek naar criminele indicatoren rondom bedrijventerreinen

Geachte Statenleden,

Via deze memo wil ik u graag informeren over de start van het data onderzoek naar criminele indicatoren rondom bedrijventerreinen. In de [bestuursopdracht veiligheid](#) die uw Staten op 19 juni 2020 hebben vastgesteld staat dit onderzoek als een van de activiteiten vermeld vanuit actielijn 1: "Een weerbare overheid en samenleving die tegendruk kunnen bieden aan ondermijnende criminaliteit". Dit onderzoek wordt samen met de provincie Gelderland uitgevoerd. Rekening houdend met de aard en inhoud van de uitkomsten van het onderzoek, zullen wij u te zijner tijd hiervan op de hoogte stellen.

In de bijlage vindt u het persbericht met nadere informatie.

Met vriendelijke groet,

W.F.C. van Pinxteren

Datum

12 februari 2021

Documentnummer

4837029

Aan

Provinciale Staten van
Noord-Brabant

Kopie aan

Van

Telefoon

Email

wypinxteren@brabant.nl

Bijlage(n)

1

Data-onderzoeksresultaten moeten ondermijning op bedrijventerreinen tegengaan

's-Hertogenbosch, 12 februari 2021 - De provincies Gelderland en Noord-Brabant gaan gezamenlijk een digitaal data-onderzoek doen naar criminele indicatoren rondom bedrijventerreinen. Gegevens die overheden moeten helpen bij de bestrijding van ondermijnende criminaliteit.

Onderzoekers van Avans Hogeschool en data-onderzoekers van CentERdata gaan gedurende een jaar op zoek naar verbanden in de informatie die nu over lokale bedrijventerreinen bekend is. Hierbij wordt uit zowel openbare als vertrouwelijke informatie geput. Met behulp van zogeheten data-sciencetechnieken moet inzichtelijk worden waar en of een bedrijventerrein gevoelig is voor criminaliteit.

Speurders

De digitale speurders zoeken naar signalen van ernstige criminaliteit. Denk aan drugshandel, witwassen (zoals criminele speculatie) en mensenhandel. Het speurwerk verloopt onder meer via het goed interpreteren van indicatoren. Neem verouderde panden, leegstand, een hoog tempo in komen en gaan van bedrijven, weinig aansluitingen op een energienetwerk en/of verdacht veel KVK-inschrijvingen.

De data-onderzoekers werken aan een zogeheten risico-taxatietool. Een digitaal instrument dat zorgelijke signalen uit een grote bulk informatie kan opmerken. Het onderzoek wordt in drie fasen uitgevoerd. Allereerst wordt er vooronderzoek gedaan. Eenmaal geïnformeerd wordt het echte gegevensonderzoek gedaan. Daarna wordt de opgehaalde informatie gedeeld en vergeleken met wat experts inmiddels weten. Voor Noord-Brabant en Gelderland worden zogenaamde dashboards ontwikkeld, die zicht geven op kwetsbaarheid voor ondermijnende criminaliteit. Vervolgens kunnen de provincies die signalen doorspelen aan de gemeenten waar het speelt.

Meer inzicht

"Dit onderzoek sluit heel mooi aan op onze ambities en activiteiten. Met data-gedreven onderzoek, op basis van voorspellende indicatoren, kunnen we daadwerkelijk meer inzicht krijgen in waar zich risico's op ondermijnende criminaliteit op bedrijventerreinen voordoen", aldus de Brabantse gedeputeerde Wil van Pinxteren.

Gedeputeerde Peter van 't Hoog van Gelderland: "We gaan nu in een keer met veel data bedrijventerreinen in kaart brengen. De onderzoekers overzien grote gebieden en krijgen dus een goed totaalbeeld. Toen Gelderland hierover nadacht, bleken in Noord-Brabant soortgelijke vragen te leven. Ik ben blij dat we hierin samen kunnen optrekken."

Niet voor publicatie: voor persvragen neem contact op met: woordvoerder Stephan Hoek via 06-51597792 of sghoek@brabant.nl