



# VOORKOM SCHADE GRAAF ZORGVULDIG

Binnenkort gaat u aan het werk in de grond. Voordat u begint te graven, is het belangrijk dat u weet waar kabels en leidingen liggen. Zo voorkomt u schade. Schade aan kabels of leidingen kan leiden tot storingen en deze hebben maatschappelijk een grote impact. In deze folder leest u hoe u zorgvuldig graaft.

## Zorgvuldig graven

Conform WION dienen alle netbeheerders de ligginggegevens digitaal te verstrekken. Enexis levert daarom alleen digitale gegevens aan via het Kadaster. Hoe u zorgvuldig graaft, beschrijft het boekje 'Richtlijn zorgvuldig graafproces' (publicatie 250), te bestellen bij het kenniscentrum CROW of via de site [www.crow.nl](http://www.crow.nl). Hieronder vindt u een overzicht van de hoofdlijnen.

## Voorwaarden bij werk nabij Enexis-infrastructuren

Enexis heeft veel kabels en leidingen in de grond liggen. Veel storingen worden veroorzaakt door graafwerkzaamheden. Wij verzoeken u de volgende voorzorgsmaatregelen toe te passen om zo schade aan onze kabels en leidingen te voorkomen.

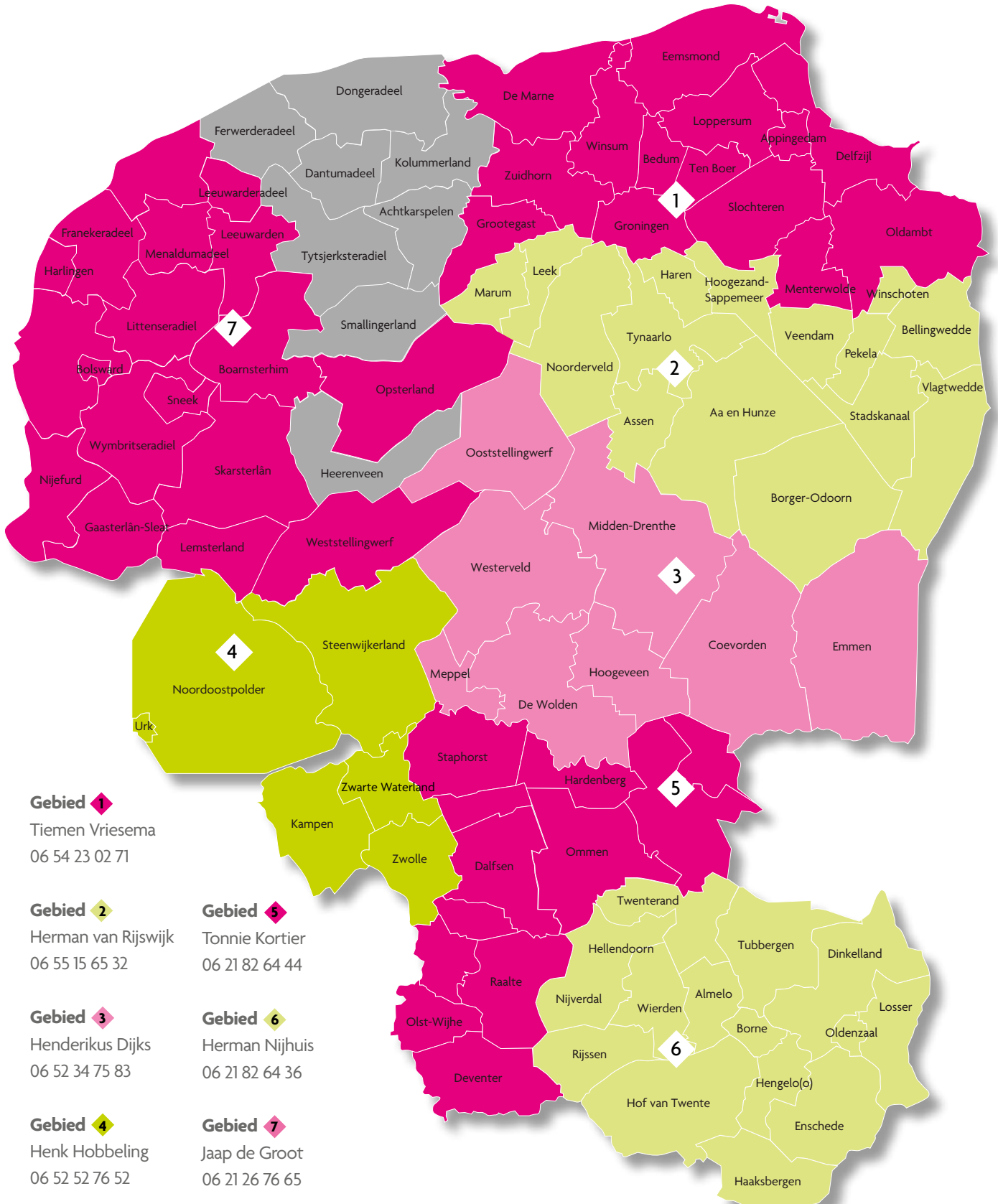
- ◆ Een KLIC-melding is wettelijk verplicht voordat u mechanisch gaat graven.
- ◆ Geef de melding door via [www.kadaster.nl/klic](http://www.kadaster.nl/klic) of via 0800 0080. Hier vindt u ook de tarieven.
- ◆ Overleg over de ligging van kabels en leidingen kan alleen als u KLIC-gegevens hebt ontvangen.
- ◆ U bent verplicht een proefsleuf te graven voor visuele controle van de ligging van kabels/leidingen.

Kunt u de kabel/leiding zoals weergegeven op de graafmelding niet vinden? Onze medewerker Preventie Graafschade helpt u deze te lokaliseren (uiteraard alleen bij een juiste en geldige graafmelding).

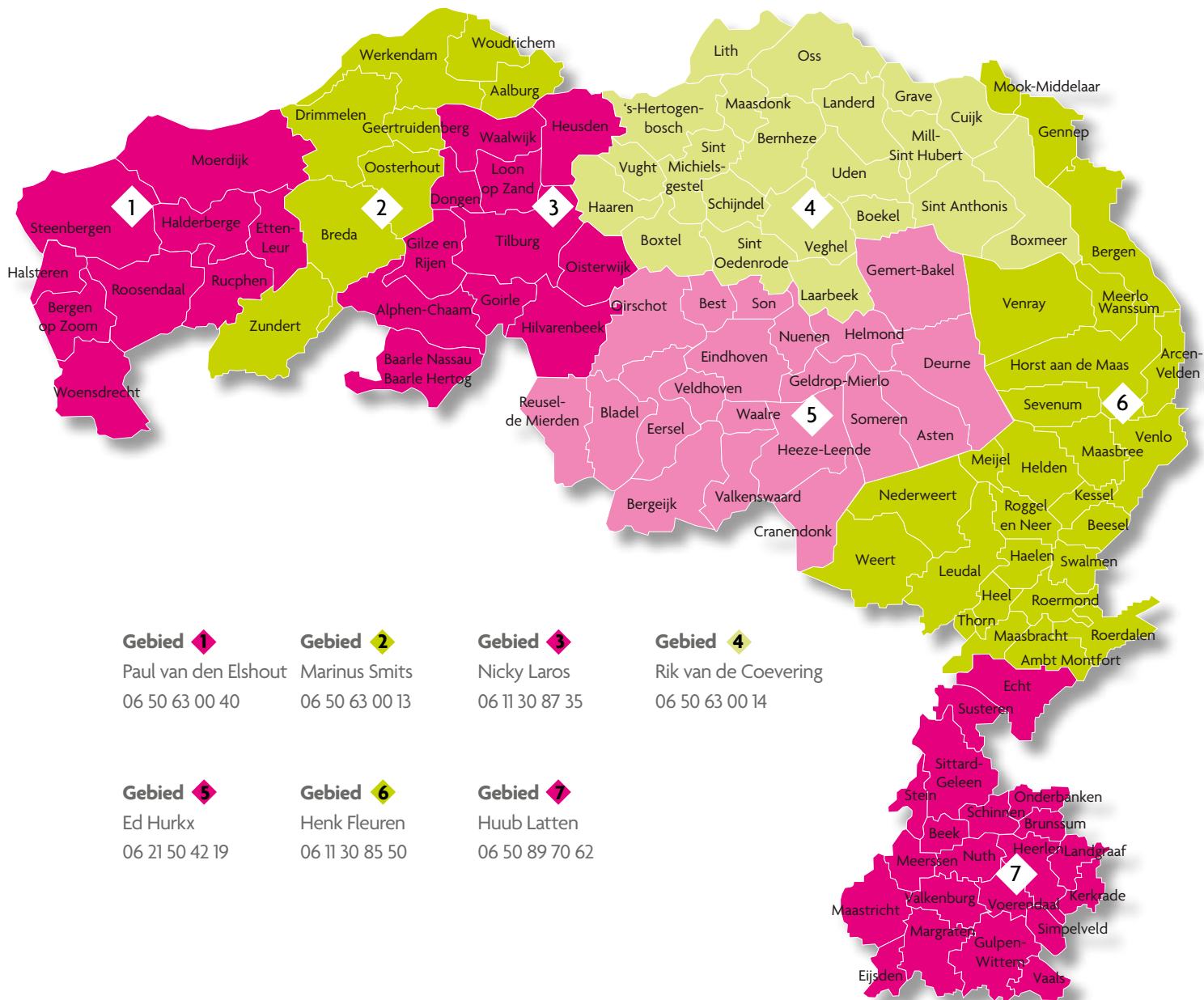
### LET OP

Denk om de geldigheidsduur van uw graaf- of calamiteitenmelding!

## Medewerkers Preventie Graafschade Noord-Nederland



## Medewerkers Preventie Graafschade Zuid-Nederland



### Gebied 1

Paul van den Elshout  
06 50 63 00 40

### Gebied 2

Marinus Smits  
06 50 63 00 13

### Gebied 3

Nicky Laros  
06 11 30 87 35

### Gebied 4

Rik van de Coevering  
06 50 63 00 14

### Gebied 5

Ed Hurkx  
06 21 50 42 19

### Gebied 6

Henk Fleuren  
06 11 30 85 50

### Gebied 7

Huib Latten  
06 50 89 70 62

## Uitleg van de tekeningen

De tekeningen zijn op basis van de Grootsschalige Basiskaart van Nederland (GBKN) getekend. Verder zijn de kabels of leidingen die minder dan 60 centimeter uit elkaar liggen, aangegeven door één lijn (geulprincipe). De labels geven het aantal kabels aan dat in de geul te vinden is. De maatvoering staat veelal op de tekening. Bij aanvraag van kleine gebieden kan het zijn dat deze niet aanwezig is. Als de maatvoering niet staat beschreven, kunt u met behulp van een liniaal de maatvoering op de tekening uitmeten. Let wel op uw afdrukschaal. Houd tevens rekening met overlengte van de kabel bij een verbinding.

## Afwijkende situaties

Volgens WION is een grondroerder verplicht om een afwijkende ligging van een net te melden aan het Kadaster. Met een afwijkende ligging wordt bedoeld dat de feitelijke ligging van een net meer dan een meter afwijkt van de ligging, zoals die is aangegeven in de informatie van de netbeheerders (melding afwijkende ligging). Als een grondroerder een net aantreft waarvan niet duidelijk is wie de netbeheerder is, dient hij dit ook aan het Kadaster te melden (melding onbekend net). Omdat in de praktijk niet altijd duidelijk is of het gaat om een afwijkende ligging of om een onbekend net, spreken we in beide gevallen van een 'afwijkende situatie'.

Als u een afwijkende situatie aantreft dient u dit met het formulier 'Melding afwijkende situatie' direct te melden aan het Kadaster. Het ingevulde formulier kunt u, samen met een situatieschets, per e-mail sturen naar [afwijkendesituatie.klic@kadaster.nl](mailto:afwijkendesituatie.klic@kadaster.nl). De situatieschets dient u in te tekenen op een, door het Kadaster geleverde, kaartondergrond (de GBKN in de levering). U krijgt een ontvangstbevestiging per e-mail.

## Toolboxmeeting

Graag leggen wij u in een toolbox uit wat wij verstaan onder zorgvuldig graven. Deze toolboxmeeting is gratis. Om een afspraak te maken mailt u voor Noord-Nederland naar [martijn.vanden.berg@enexis.nl](mailto:martijn.vanden.berg@enexis.nl). Of bel 06 46 28 83 27. Voor Zuid-Nederland mailt u naar [theo.beijers@enexis.nl](mailto:theo.beijers@enexis.nl) of belt u 06 54 20 02 32.

## Toch schade gemaakt?

Zethetwerkdirectstopenzorgvoor de nodige veiligheidsmaatregelen. Neem daarna direct contact met ons op via ons algemeen nummer 0900 35 53 500 (kies de juiste optie). Bel ons ook als het gaat om een mantelbeschadiging. Wij komen dit kosteloos repareren onder de volgende voorwaarden:

- ◆ Graafmelding gedaan bij kadaster.
- ◆ Graafmelding op werkplek aanwezig en gebruikt.
- ◆ Proefsleuven gemaakt.
- ◆ Aantoonbaar zorgvuldig gegraven.
- ◆ Direct schade gemeld.
- ◆ Geen uitval/lekkage.
- ◆ Herstelkosten maximaal € 5.000,-\*

\* De totale herstelkosten kunnen pas achteraf worden berekend.

## Meer informatie

Wilt u meer informatie of twijfelt u over de exacte ligging van de kabels en leidingen? Neem dan contact op met één van onze medewerkers Preventie Graafschade. Meer over zorgvuldig graven vindt u ook op [www.graafschade-voorkomen.nl](http://www.graafschade-voorkomen.nl) en [www.kadaster.nl](http://www.kadaster.nl).

### ENEXIS

Postbus 856  
5201 AW 's-Hertogenbosch

Telefoon 0900 355 35 00  
(lokaal tarief)  
(bereikbaar van maandag tot en met  
vrijdag van 08.00 uur tot 17.00 uur)

[www.enexis.nl](http://www.enexis.nl)