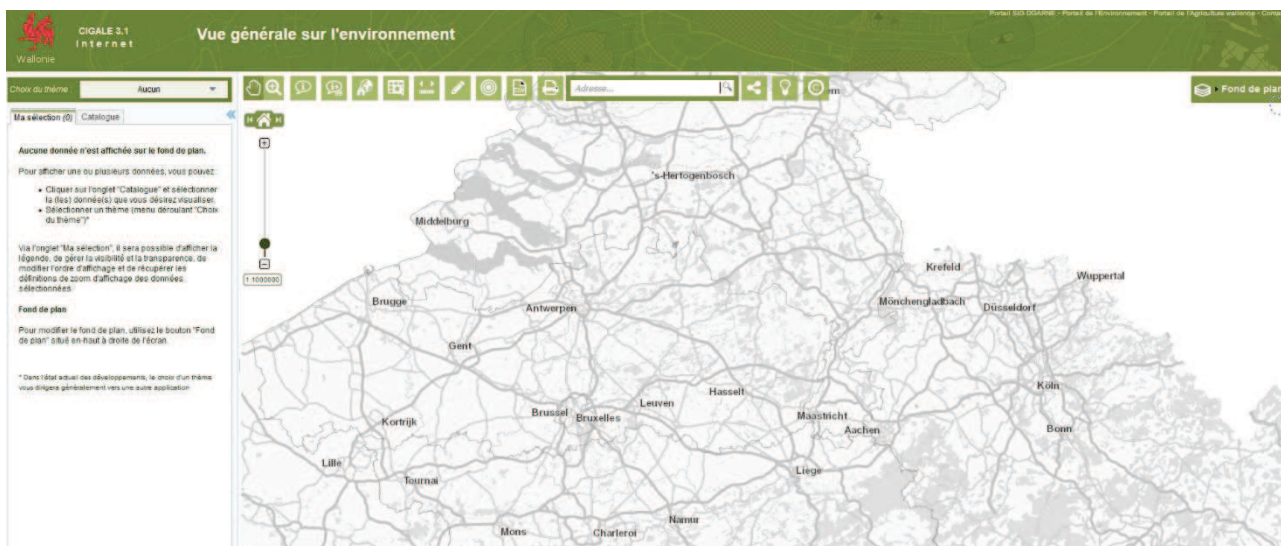


## 5. Vaak gestelde vragen

*Vraag 1: Waar vind ik de geluidshinderkaarten?*

Online, op de Waalse milieu-portaalsite: [geoapps.wallonie.be/CigaleInter/](http://geoapps.wallonie.be/CigaleInter/)



Afbeelding 9: Geoportaal Cigale.

*Vraag 2: Hoe krijg ik de geluidshinderkaarten te zien?*

In het tabblad "**Catalogue**" van het linkerluik, vervolgens rubriek "**Les nuisances sonores**" (geluidshinder).



Afbeelding 10: Rubriek geluidshinder

Voor de kaart van de wegen met meer dan 6 miljoen voertuigen per jaar klikt u op "Grands axes" en vervolgens op "Bruits des grands axes routiers en 2006" (lawaai op grote verkeerswegen in 2006)

Voor de kaart van de wegen met 3 tot 6 miljoen voertuigen per jaar klikt u op "Axes principaux – Rapportage 2017" (hoofdwegen, rapportering 2017) en vervolgens op "Bruit des axes routiers principaux en Wallonie" (lawaai op hoofdverkeerswegen in Wallonië)

De kaarten worden dan toegevoegd in het tabblad "Ma Sélection" (mijn keuze).

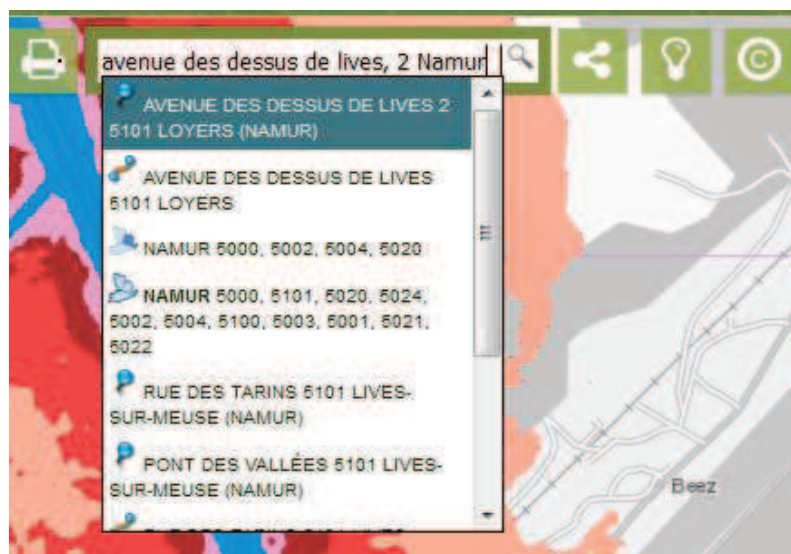


Afbeelding 11: Tabblad "Ma sélection" met geluidshinderkaarten toegevoegd.

### Vraag 3: Hoe kan ik zien of een van de kaarten betrekking heeft op mijn woning?

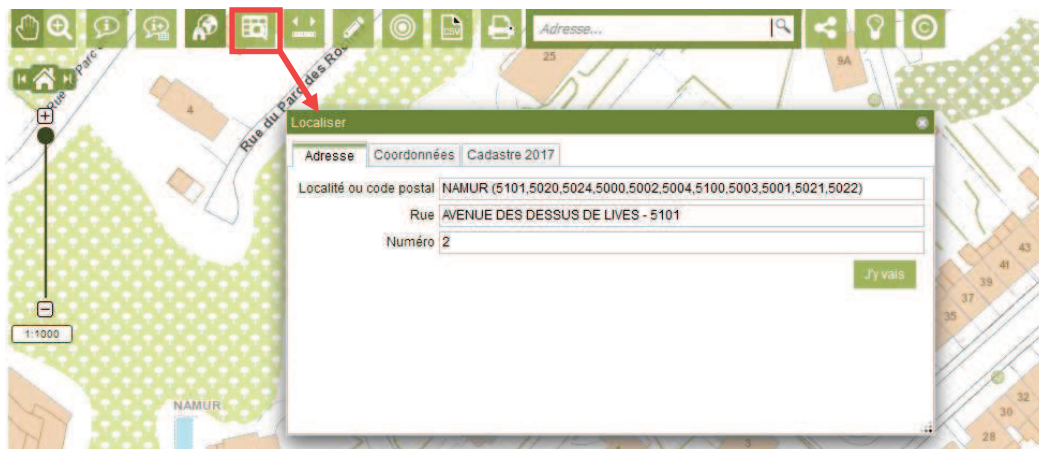
U moet eerst uw woning lokaliseren.

Ofwel via de zoekbalk "Adresse": adres invoeren en vervolgens uw keuze maken uit de suggesties.



Afbeelding 12: Zoekbalk voor het adres.

Ofwel met de tool "Localiser": plaatsnaam, straatnaam en nummer van de woning invoeren.



Afbeelding 13: Lokalisatietool.

Wanneer u uw woning gelokaliseerd hebt, moet u de geluidshinderkaarten visualiseren zoals vermeld bij *Vraag 2*.

Als u geen kleur ziet, heeft het openbaar onderzoek geen betrekking op uw woning (geluidsniveau afkomstig van wegen met meer dan 3 miljoen voertuigen per jaar lager dan 55 dB(A) over de periode van 0 tot 24 uur en lager dan 50 dB(A) tijdens de nacht).

Ziet u wel kleuren, dan kunt u door de kleurcode te visualiseren het geluidsniveau evalueren dat in de analyse van de kaart is opgenomen om te bepalen welke plaatsen actie vereisen en wat de prioriteiten daarbij zijn (cf. *Vraag 5*).

#### *Vraag 4: Hoe kies ik de te visualiseren indicator?*

Vanaf het tabblad "Ma sélection":

Voor de kaart van 2006:

Vanaf het blok "Bruit des grands axes routiers" (lawaai van de grote verkeerswegen) ofwel het vakje "Niveaux de bruit  $L_{den}$ ..." aanvinken voor de periode tussen 0 en 24 uur ofwel "Niveaux de bruit  $L_{night}$ ..." voor de periode tussen 23 en 7 uur.



Afbeelding 14: Kiezen van de geluidshinderkaarten voor de grote verkeerswegen afhankelijk van de periode.

Voor de kaart van 2017:

Vanaf het blok "Bruit des axes routiers principaux en Wallonie" (lawaai van de hoofdwegen in Wallonië) ofwel het vakje "Niveaux de bruit Lden..." aanvinken voor de periode tussen 0 en 24 uur ofwel "Niveaux de bruit Lnight..." voor de periode tussen 23 en 7 uur.

The image shows two identical panels side-by-side. Each panel has a title "Bruit des axes routiers principaux en Wallonie - Rapportage 2017" with an information icon. Below the title is a checked checkbox and a slider. A list of options follows:

- Axes principaux du réseau routier concernés par la cartographie du bruit (Rapportage 2017)
- Niveau de bruit Lden des axes routiers principaux (Rapportage 2017)
- Niveau de bruit Lnight des axes routiers principaux (Rapportage 2017)
- Trame des cartes statiques du bruit des axes routiers principaux (Rapportage 2017)

In the right panel, the second option is  Niveau de bruit Lden des axes routiers principaux (Rapportage 2017) and the third option is  Niveau de bruit Lnight des axes routiers principaux (Rapportage 2017).

Afbeelding 15: Kiezen van de geluidshinderkaarten voor de hoofdwegen afhankelijk van de periode.

**Opgeliet:** Vergeet niet het vakje van de indicator die u niet wilt visualiseren af te vinken.

*Vraag 5: Wat betekenen de kleurcodes precies?*

In het tabblad "Ma sélection" klikt u voor elk blok van geselecteerde gegevens en indicatoren op het grijze driehoekje om de kleurschaal te zien; denk hierbij aan de drempelwaarden die aan bod kwamen onder punt 2.5.

The image shows a single panel with the title "Bruit des axes routiers principaux en Wallonie - Rapportage 2017" and an information icon. Below the title is a checked checkbox and a slider. A list of options follows:

- Axes principaux du réseau routier concernés par la cartographie du bruit (Rapportage 2017)
- Niveau de bruit Lden des axes routiers principaux (Rapportage 2017)
  - de 55 à 59
  - de 60 à 64
  - de 65 à 69
  - de 70 à 74
  - plus de 75 dB(A)
- Niveau de bruit Lnight des axes routiers principaux (Rapportage 2017)
- Trame des cartes statiques du bruit des axes routiers principaux (Rapportage 2017)

Afbeelding 16: Schaal van de Lden-geluidsniveaus op de hoofdwegen.