

Stap 1: Hoe zoek ik een reis op comfort, zwaarte en periode?

a) Ga naar 'Zoek je reis'



b): Klik op 'filter opties'



c): Maak uw keuze(s).



d): Toon .. reizen

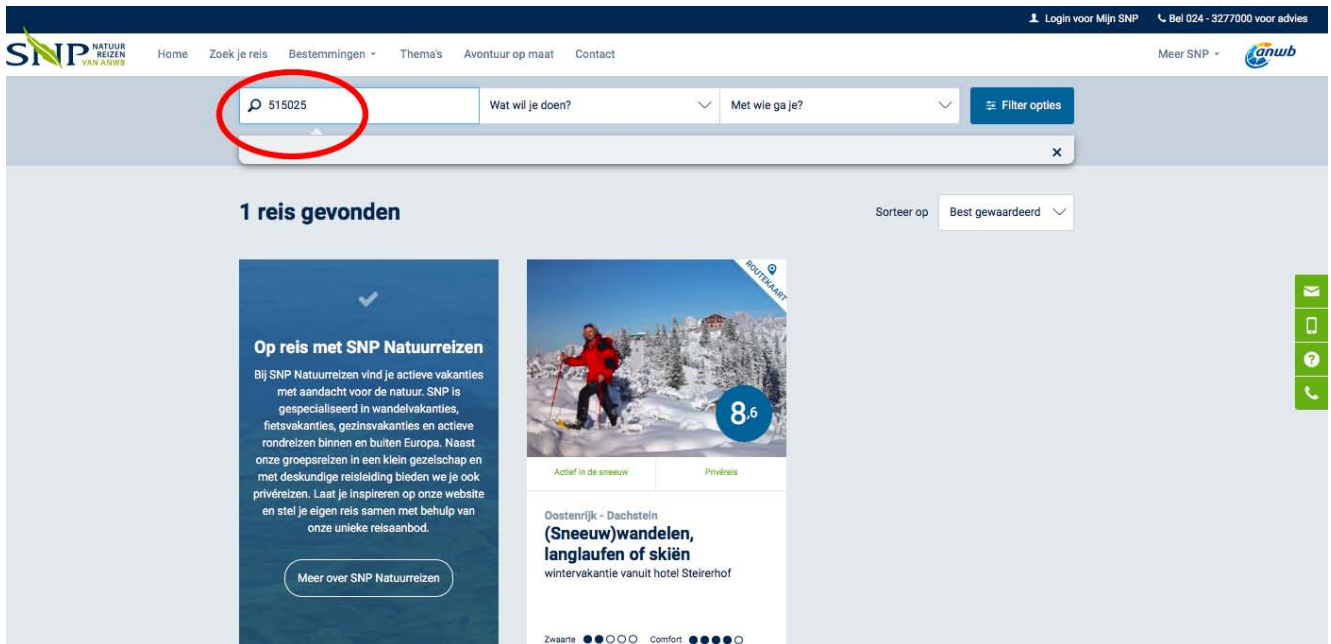


Stap 2: Hoe kan ik op reiscode zoeken?

a) Ga naar 'Zoek je reis'



b) Typ de reiscode in en druk op enter



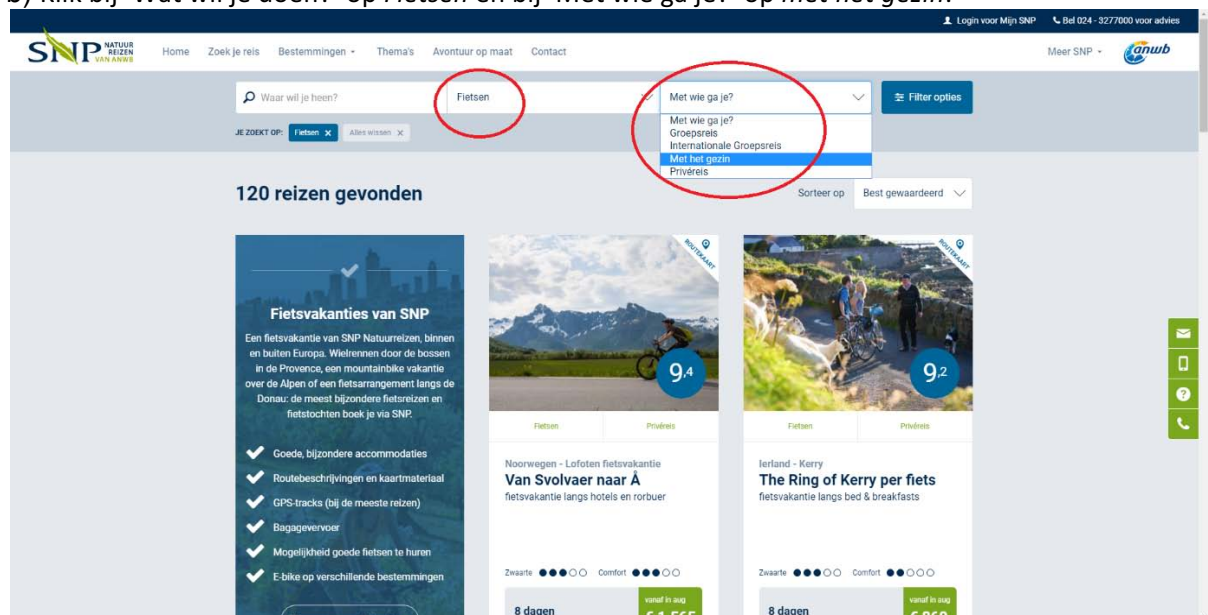
Stap 3: Welke andere zoekmogelijkheden zijn er nog om reizen te vinden?

Voorbeeld 1. *Ik heb nog geen bestemmingen in gedachte, maar ik weet wel dat ik een fietsvakantie met mijn gezin wil ondernemen in de zomervakantie van 2018.*

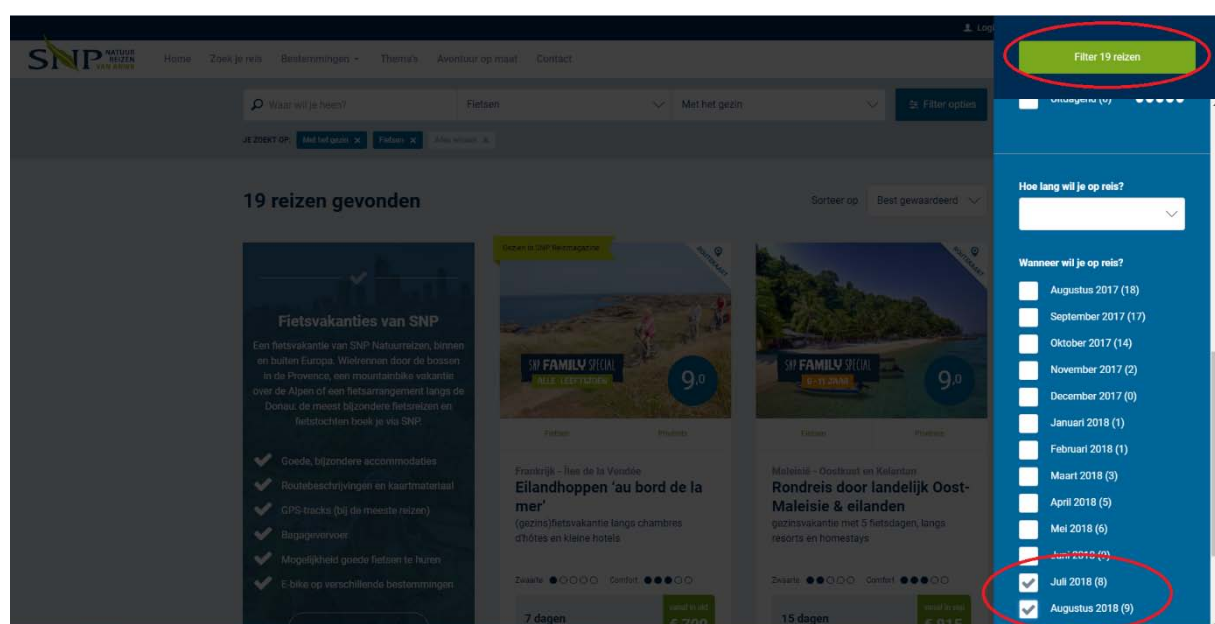
a) Ga naar 'Zoek je reis'



b) Klik bij 'Wat wil je doen?' op *Fietsen* en bij 'Met wie ga je?' op *met het gezin*.



c) Klik op 'Filter opties', scroll naar beneden tot 'Wanneer wil je op reis?' en klik op Juli 2018 en Augustus 2018'. En klik op 'Filter .. reizen'.

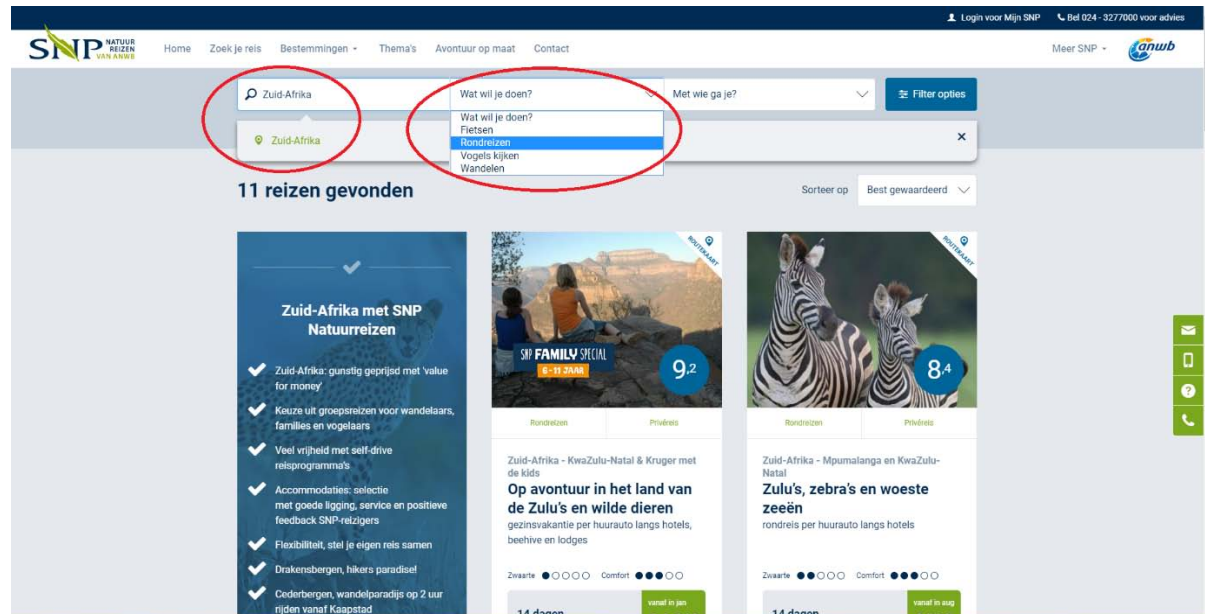


Voorbeeld 2. Ik wil in de winter naar Zuid-Afrika om een rondreis te maken.

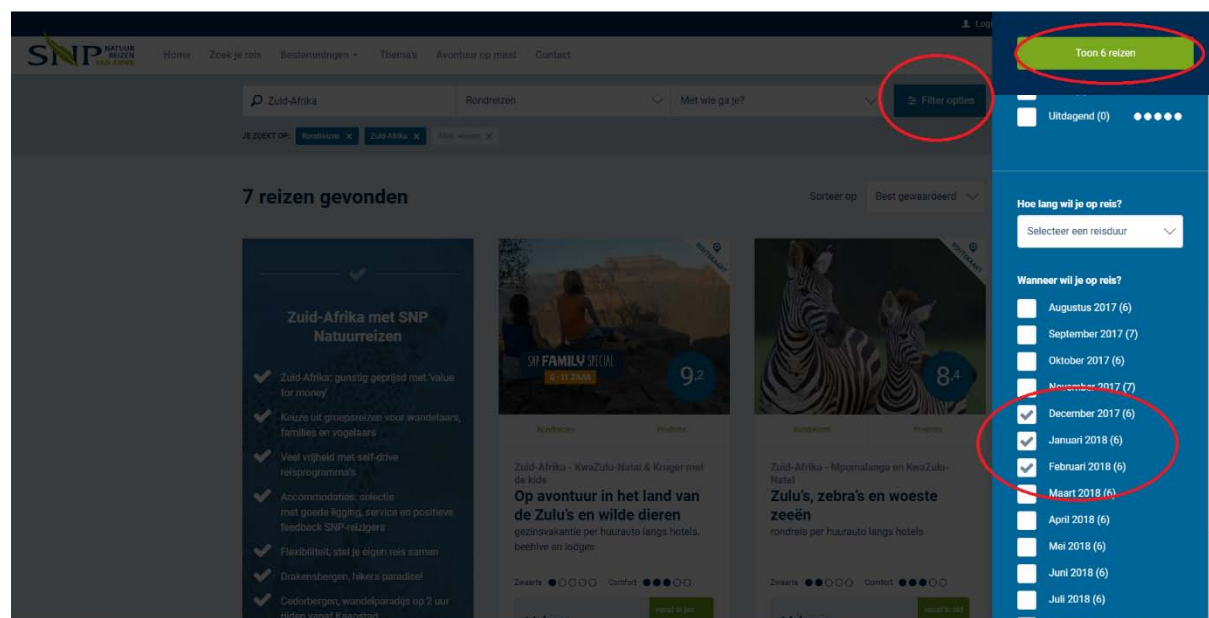
a) Ga naar 'Zoek je reis'



b) Typ Zuid-Afrika in bij 'Waar wil je heen?' en klik bij 'Wat wil je doen?' op Rondreizen.



c) Klik op 'Filter opties', scroll naar beneden tot 'Wanneer wil je op reis?' en klik op 'December 2017, Januari 2018 en Februari 2018'. En klik op 'Toon .. reizen'.

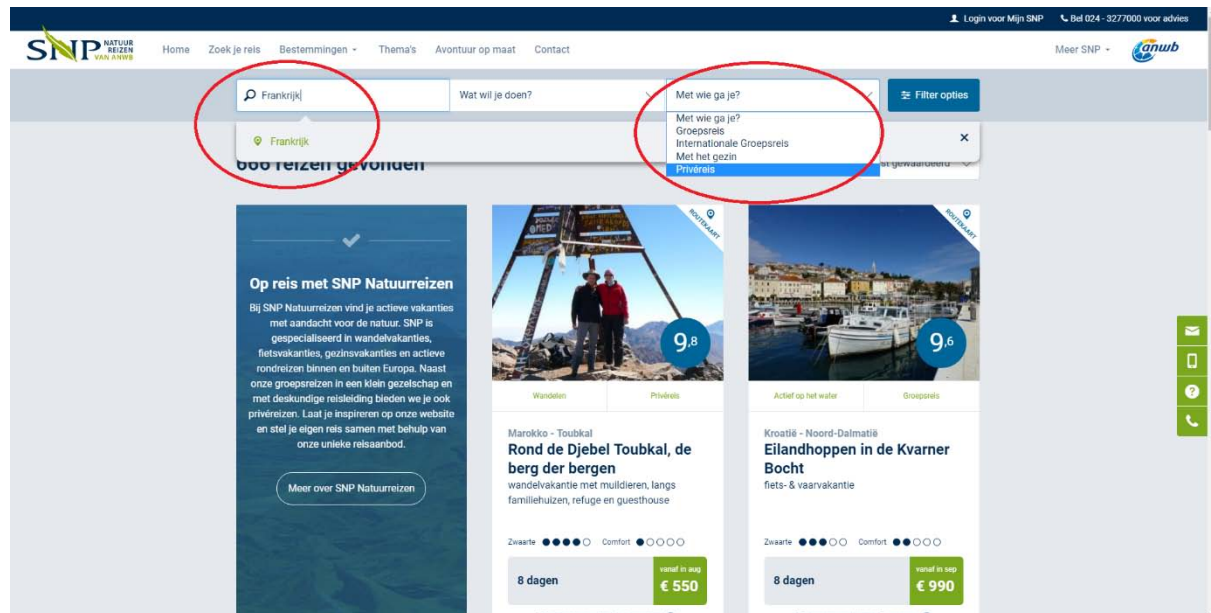


Voorbeeld 3. Ik wil in de herfst met mijn partner een reis maken naar Frankrijk voor +/- 10 dagen.

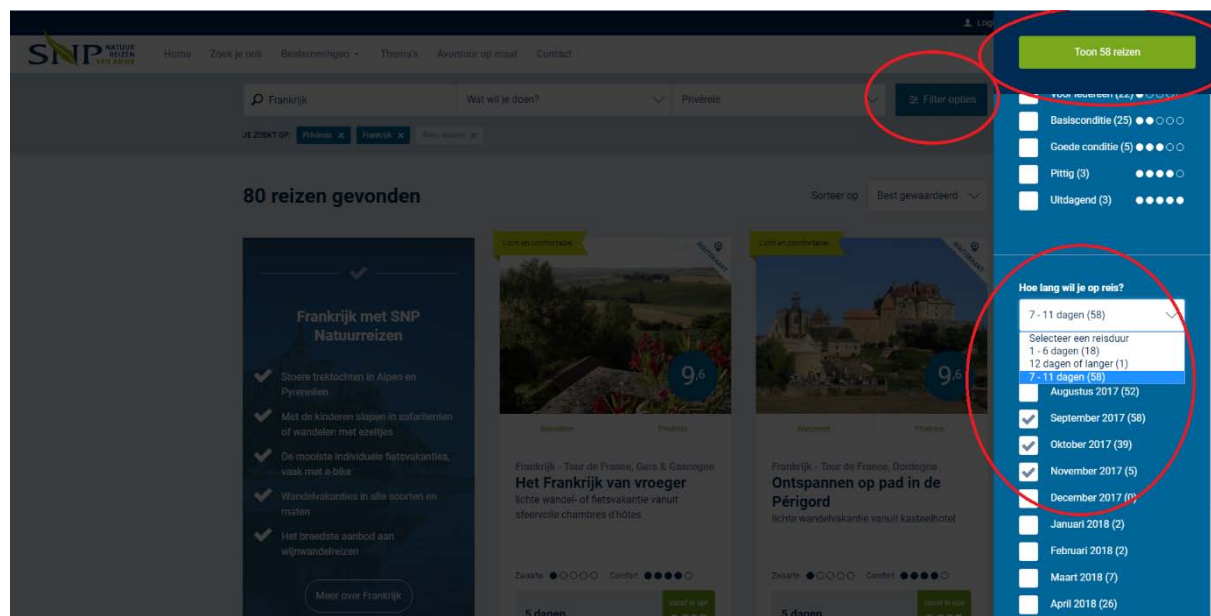
a) Ga naar 'Zoek je reis'



b) Typ *Frankrijk* in bij 'Waar wil je heen?' en klik bij 'Met wie ga je?' op *Privéreis*.



c) Klik op 'Filter opties', scroll naar beneden tot 'Wanneer wil je op reis?' en klik op *September 2017*, *Oktober 2017* en *November 2017*. En klik op 'Toon .. reizen'.



Hopelijk kun je met deze stappen gemakkelijker je weg vinden in de diverse filtermogelijkheden in de website. Mocht je er niet uitkomen, neem dan contact met ons op of laat je terugbellen. Wij helpen je graag verder op weg.

Stap 4: Zijn de zwaarte- en comfortniveaus veranderd?

a) Klik op de reis.

b) Ga met je muis naar de zwarte bolletjes van comfort en zwaarte.