



9^e Nieuwsbrief

April 2017

Stichting Breedband Noord Veluwe en CIF

De Stichting Breedband Noord Veluwe is burgerinitiatief van vijf inwoners van de Noord Veluwe. Doel is om snel internet (breedband) in de buitengebieden te realiseren. Om dat te bereiken zijn allerlei mogelijkheden onderzocht. Gestart is met zeven gemeenten op de Noord Veluwe. Inmiddels is het gebied uitgebreid met vier gemeenten. Dat betekent dat het initiatief nu werkt voor snel internet in de buitengebieden van 11 gemeenten: Ermelo, Putten, Nunspeet, Elburg, Oldebroek, Hattem, Heerde, Apeldoorn, Epe, Voorst en Brummen.

De zoektocht heeft resultaat gehad, tijdens onze zoektocht zijn wij in contact gekomen met CIF (Communication Infrastructure Fund) die een goede oplossing voor het buitengebied aanbiedt. CIF biedt aan glasvezel aan te leggen naar alle woningen in de buitengebieden. In deze nieuwsbrief wordt de stand van zaken kort weergegeven om u op de hoogte te houden.

CIF



Communication Infrastructure

In ons gebied gaat het om bijna 40.000 aansluitingen. De start kan plaatsvinden wanneer de afspraken met de gemeenten over onder andere vergunningen, leges en graafdieptes zijn afgerond. Hiervoor is inmiddels een convenant tussen alle partijen afgesloten.

CIF is gestart in Twente. Inzet van CIF was, om de uitgangpunten en werkwijze uit Overijssel ook in andere gebieden te hanteren. De ervaringen in Overijssel maakten echter duidelijk dat de omstandigheden en daarmee ook de aanlegkosten per gebied behoorlijk kunnen verschillen. Ook het uitgangspunt om 96% van de woningen tegen de standaardvoorwaarden aan te sluiten en voor 4% met maatwerkoplossingen te werken, leverde veel vragen en discussie op. Deze punten maakten een herijking van het businessmodel noodzakelijk.

De uitkomst van de herijking is dat in principe alle woningen tegen dezelfde voorwaarden glasvezel kunnen krijgen en dat de maandelijkse buitengebied-toeslag verhoogd wordt van € 10 naar €

12,50. Om het project goed te beheersen zal CIF bovendien de deelgebieden in de elf gemeenten meer gefaseerd oppakken. De voorwaarde dat minimaal 50% van de woningen moeten meedoen, blijft bestaan.

De “pas op de plaats” heeft vertraging in het project veroorzaakt. CIF pakt nu de restantwerkzaamheden in Overijssel en de Achterhoek weer op. In september zal gestart worden met de vraagbundeling in het 1^e deelgebied van de Noord Veluwe: de gemeenten Ermelo en Nunspeet. Als er voldoende belangstelling is, wordt begin 2018 met de aanleg gestart. Het doel is nu om in de loop van 2019 alle aansluitingen op de Veluwe gerealiseerd te hebben.

Voortgang van glasvezel in de buitengebieden Veluwse gemeenten

Om de realisatie van breedband te begeleiden is er een Stuurgroep opgericht die bestaat uit vertegenwoordigers van de elf gemeenten, CIF en de Stichting Breedband Noord Veluwe. Het doel van deze Stuurgroep om te zorgen voor coördinatie en draagvlak.

Met de gemeenten Ermelo en Nunspeet heeft CIF samen met de Stichting het overleg opgestart. De Recreatie krijgt in dit overleg een bijzondere plaats. De ervaring heeft geleerd dat de recreatiebedrijven de impact van een aansluiting op het glasvezelnetwerk niet altijd goed inschatten. De Stichting zal in gesprek gaan met de Recron om te overleggen hoe de recreatiebedrijven dit kunnen oppakken.

In de komende maanden zullen er gesprekken georganiseerd worden tussen de gemeenten, CIF en de aannemer over de detaillering van het glasvezelnetwerk in Ermelo/Nunspeet. Bij deze gesprekken zal ook een aantal ambassadeurs uit het gebied betrokken worden om zoveel mogelijk gebruik te maken van plaatselijke kennis.

Wat gebeurt er verder

In de komende maanden zal CIF de voorbereidingen voor de verdere investeringen afronden zodat het mogelijk wordt om ook de resterende deelgebieden van een glasvezelnetwerk te voorzien. In september verwachten wij hier meer van te horen.

Naast de gebieden op de Veluwe is CIF ook actief in de buitengebieden van andere delen van het land. Hiervoor werd Overijssel en de Achterhoek al genoemd maar ook in de buitengebieden van de Gelderse Vallei en Utrecht is CIF actief.

Om de 50% deelname te halen is het van belang dat mensen uit het gebied zelf het belang van snel internet in de buitengebieden uitdragen. Tijdens de vraagbundeling zullen hiervoor ambassadeurs gezocht worden.

Het is lang geleden dat is geïnvesteerd in moderne communicatietechnologie in de buitengebieden. Vernieuwing is hard nodig, want snel internet is in onze huidige maatschappij een noodzakelijke voorziening geworden. Iedereen, van jong tot oud, heeft hier direct mee te maken. Van de belastingdienst en bankieren tot thuiszorg en educatie; voor bijna alle diensten is een betrouwbare en snelle internetverbinding cruciaal. En algemeen wordt verwacht dat de noodzaak van goede internetverbindingen in de komende jaren zeer snel verder zal toenemen.

Tien voordelen van glasvezel

1. *Zorg op afstand*

Met goede verbindingen is meer zorg op afstand mogelijk en kunnen mensen langer thuis blijven wonen. In buitengebieden zijn de afstanden groter en wonen de burens vaak wat verder weg. Met goede verbindingen kan zorg op afstand inhoud krijgen.

2. *Scholen in het buitengebied*

Het onderwijs maakt steeds meer gebruik van internet. 'Zonder goed internet, geen goed onderwijs'. Scholen in de buitengebieden moeten ook de mogelijkheid hebben om optimaal van de digitale leermogelijkheden gebruik te maken.

3. *Leerlingen in het buitengebied*

Voor leerlingen op middelbare scholen, die in het buitengebied wonen, is een goede internetverbinding een noodzaak. Om opdrachten uit te voeren, onderwerpen uitzoeken, contact leggen met school over schoolrooster, lesrooster, etc. Zonder goede verbinding kun je steeds minder goed functioneren op school.

4. *E-diensten van overheid en bedrijven*

Overheidsdiensten worden steeds meer digitaal aangeboden: de E-diensten. Belangrijk dat ook de inwoners van de buitengebieden hier gebruik van kunnen maken. Ook het bankieren vindt steeds meer elektronisch plaats. Banken, postkantoren worden gesloten in de kleine kernen, daardoor komen de voorzieningen steeds meer op grotere afstand. Veel zaken kunnen inmiddels digitaal worden geregeld.

5. *Boerderijen en bedrijven*

In de buitengebieden komen vele bedrijven voor, met name landbouwbedrijven. Landbouwers maken gebruik van diverse digitale diensten. Het belang van goede digitale verbindingen neemt steeds verder toe.

6. *Veiligheid, videobewaking*

Veiligheid wordt ook in de buitengebieden steeds belangrijker. Video inzetten voor bewaking is hiervoor een goed middel. Dit vraagt om goede verbindingen met een grote capaciteit.

7. *Recreatie*

Recreanten en toeristen vragen om goede verbindingen. De Veluwe is een belangrijk recreatiegebied. Aanwezigheid van goede verbindingen wordt een belangrijk criterium voor de vakantiekeuze.

8. *Nieuwe bedrijvigheid in VAB's*

In de buitengebieden zijn steeds meer vrijkomende agrarische bedrijfsgebouwen. Voor de vitaliteit van het buitengebied zijn nieuwe functies in deze gebouwen belangrijk. Vaak gaat het om bedrijvigheid met een grote behoefte aan goede digitale voorzieningen.

9. *Waarde woningen*

Digitale verbindingen zijn belangrijk voor de waarde van woningen. Zonder goede verbindingen zijn woningen minder aantrekkelijk. Dit zal ook in de prijs tot uitdrukking komen in de ko-

mende jaren. Maar ook andersom: een buitengebied dat voorzien is van snel internet is aantrekkelijker om te gaan wonen. Goede digitale verbindingen worden daarmee een basisvoorziening.

10. Goede verbindingen voor het hele gezin

De mogelijkheden met glasvezel zijn divers. Snel surfen en informatie opzoeken, documenten downloaden of uploaden, betrouwbare tv-verbindingen met meer zenders, huisautomatisering, videobellen, met meerdere apparaten tegelijk werken: het kan allemaal snel, veilig en betrouwbaar.

Bestuur van de Stichting Breedband Noord Veluwe