

## VACATURE STAGIAIR REGIONAAL LANDSCHAP VLAAMSE ARDENNEN

### Stagiair project Energiek Landschap Vlaamse Ardennen

#### Inventarisatie houtige kleine landschapselementen



(contract in onderling overleg te bepalen)

#### Wie zijn we?

Het regionaal landschap engageert zich om de **natuurlijke troeven** van de Vlaamse Ardennen te beschermen. Dat doen we door overheid, bewoners en bezoekers van de streek te betrekken in projecten op het terrein die in een **duurzame streekontwikkeling** passen.

Dit gebeurt vanuit het secretariaat in Ronse met een tienkoppig team van medewerkers. Er wordt gewerkt aan natuurbehoud, landschapsherstel en erfgoed, landschapsonderhoud, trage wegen en natuurrecreatie, woon-, speel- en schoolgroen. Rond deze thema's wordt aanvullend veel gewerkt aan educatie en sensibilisatie.

Regionaal Landschap Vlaamse Ardennen streeft er naar de verschillende actoren in de streek op een positieve manier met elkaar in contact te brengen om te komen tot een **dynamische streekontwikkeling**. Op die manier wil RLVA een organisatie zijn die bruggen bouwt tussen openbare besturen, verenigingen, recreanten en de bevolking. RLVA is immers een samenwerkingsverband tussen enerzijds de provincie Oost-Vlaanderen, 16 steden/gemeenten en anderzijds de belangengroepen uit de streek voor natuur en milieu, toerisme en recreatie, land- en tuinbouw, wildbeheer. Regionaal Landschap Vlaamse Ardennen werkt in eerste instantie in opdracht van en met financiële steun van de Provincie Oost-Vlaanderen.

Maar ook de Vlaamse Gemeenschap, de **steden** Geraardsbergen, Oudenaarde, Ronse en Zottegem en de **gemeenten** Brakel, Erpe-Mere, Gavere, Herzele, Horebeke, Kluisbergen, Kruisem, Lierde, Maarkedal, Sint-Lievens-Houtem, Wortegem-Petegem en Zwalm maken de werking mee mogelijk. Regionaal Landschap Vlaamse Ardennen werd opgericht op 1 juli 1992.

Meer info over onze werking vindt u op [www.rlva.be](http://www.rlva.be)

## Project Energiek Landschap Vlaamse Ardennen

In het kader van het Omgevingskwaliteitsproject (OKW) werd het project Energiek Landschap Vlaamse Ardennen goedgekeurd. In november 2018 is RLVA gestart met het project Energiek Landschap Vlaamse Ardennen. Dit project maakt de koppeling tussen twee doelstellingen voor een duurzamer platteland. In het kader van het project zoekt het Regionaal Landschap Vlaamse Ardennen vzw een stagiair voor de functie zoals in de vacature beschreven.

Het project Energiek Landschap Vlaamse Ardennen streeft twee doelstellingen na. Zo willen we een transitie of omschakeling maken naar een **duurzaam, groen en hernieuwbaar energiesysteem**. Via mitigatie of het **voorkomen van klimaatverandering**, willen we volop inzetten op de verwezenlijking van snipperketels in enkele gemeenten uit ons werkingsgebied. Deze installaties zullen gevoed worden met houtsnippers afkomstig uit het beheer van knotbomen en houtkanten, kortweg houtige biomassa, rechtstreeks afkomstig uit het lokale landschap. Door te investeren in groene warmte creëren we waarde die maatregelen voor klimaatbestendigheid kunnen financieren.

Aan de andere kant willen we door middel van adaptatie of aanpassing, **investeren in het landschap** om zo een antwoord te bieden op extreme weersomstandigheden en klimaatverandering. We zetten daarom volop in op een **efficiënt en cyclisch beheer van bestaande kleine landschapselementen** en we richten ons daarbij in het bijzonder op knotbomen en houtkanten. Wanneer je resthout valoriseert, stimuleer je de klimaatbestendigheid van het landschap en geef je een belangrijke impuls aan de verdere ontwikkeling en instandhouding van het groen-blauw netwerk. Dit biedt tal van voordelen op vlak van landschapsontwikkeling, biodiversiteit, recreatie, erosiebestrijding, luchtzuivering, voedselproductiviteit en andere. Door de lokale productie van snoei- en resthout als bron van energie worden kosten voor landschapsbeheer grotendeels gerecupereerd.

## Functiebeschrijving

De stagiair neemt de volgende taken op:

- Opmaken van een voorinventarisatie op basis van beschikbaar kaartmateriaal (Qgis)
- Opmaken van een analyse van de evolutie van houtige kleine landschapselementen in de voorbije 50 jaar (Qgis)
- Inventarisatie houtkanten en knotbomen op terrein (MyDipla app)
- Naverwerking op bureau a.d.h.v. Loket Onderhoud Buitengebied (Dipla)
- Verwerking van gegevens quick-scan en berekenen energetisch potentieel (Qgis, excell).

## Kennisdomeinen

- Kennis van de principes van natuurbeheer, beheer van bomen en van kleine landschapselementen
- Ervaring met QGIS of gelijkaardige softwarepakketten

## Profiel

- Student groenmanagement of gelijkwaardig
- Uitstekende kennis van heesters en bomen, zowel in winter- als zomertoestand
- Kennis van exoten
- Je kan zelfstandig plannen en organiseren
- Bereid om te leren werken met Dipla
- Teamspeler in een kleine groep
- Goede basiskennis van PC-toepassingen, ervaring met QGIS is vereist
- Rijbewijs B is pluspunt

## Praktisch

- Arbeidstijden te bespreken
- Vergoeding voor het gebruik van de privéwagen en/of openbaar vervoer(exclusief woon-werkverplaatsing)
- Standplaats: Veemarkt 27 te 9600 Ronse

## **Interesse in deze boeiende en leerrijke stage?**

Stuur een motivatiebrief en CV per mail naar [info@rlva.be](mailto:info@rlva.be).

Op basis van uw motivatiebrief en CV nodigen we u per mail uit voor een kennismakingsgesprek.

Voor verdere inlichtingen telefoneer naar Gus Van Hoeck op 055 207265 of mailen naar [gus.van.hoeck@rlva.be](mailto:gus.van.hoeck@rlva.be)