

23/01/2019

Stage/vrijwilligers opdrachten:

**Onderwerp: Heeft de grotere beschikbaarheid van  
gewasbeschermingsmiddelen van 'natuurlijke oorsprong'  
ongewilde effecten voor biologische telers?**

**Probleemschets**

De biologische landbouw vertrekt vanuit het sluiten van kringlopen. Op die manier wordt getracht externe inputs te minimaliseren en de output van het bedrijfssysteem te optimaliseren.

De focus op IPM – geïntegreerde gewasbescherming, de daling van het aantal erkende gewasbestrijdingsmiddelen, alsook de minder goede reputatie van chemische gewasbeschermingsmiddelen stuwt de producenten van gewasbescherming richting ontwikkeling van gewasbeschermingsmiddelen van 'natuurlijke' oorsprong.

Door deze ontwikkelingen ontstaan mogelijkheden om de eisen m.b.t het 'uitzicht' en de esthetische kwaliteit van de biologisch gecertificeerde groenten en fruit te verhogen. Dit lijkt de druk te verhogen op een verhoogd gebruik van deze middelen voor de biologische teler van groenten en fruit.

Biologische telers zijn net biologisch gaan telen omdat ze op die manier hun kennis van het bedrijfssysteem meer in de praktijk kunnen zetten en samen met onderzoekers en adviseurs kunnen inzetten op systeemveranderingen om de uitdagingen van ziekten en plagen aan te pakken. Een verhoogd gebruik van gewasbeschermingsmiddelen, ook al zouden die erkend worden voor gebruik in de biologische gecertificeerde teelt, laat niet noodzakelijk toe om dichter bij de biologische principes te blijven, wel integendeel.

**Opdracht:**

Ga via bevraging (telefonisch, schriftelijk, bezoek) van de gehele keten van biologische groenten en fruit na

- Hoe de diverse ketenactoren (bioboeren, tussenhandel, veiling, groothandel, retail,...) zich positioneren ten opzichte van deze evolutie
- Welke gevolgen ze daarvan zien/verwachten? (positief of negatief)
- Of de biotelers effectief druk vanuit de markt ondervinden?

- Wat voor hen de gewenste evolutie is voor bio op dit vlak

Deze stage vindt idealiter plaats in het eerste kwartaal van 2019 en zal begeleid worden door An Jamart (Adviseur Landbouw). Het resultaat van deze bevraging verwerk je in een rapport. Dit rapport zal door BioForum worden gebruikt als basis voor verdere stappen m.b.t deze problematiek.

#### **Profiel van de stagiair:**

- Minimaal bachelor/master niveau of gelijkwaardig door ervaring
- Interesse in biologische landbouw- en voeding
- Open houding tov de problematiek
- Analytische geest
- Goede communicatieve vaardigheden en ervaring met bevragingen is een plus
- Gezonde combinatie tussen teamspeler en zelfstandige werkhouding

#### **Wat bieden wij?**

- Interessante werkomgeving en kennis opdoen van bio/agroecologie in de praktijk
- Vergoeding van eventuele kosten
- Supermooie werkplek met aangenaam terras in het Groen kwartier op 10 minuten wandelen van Antwerpen Berchem. Thuiswerken kan natuurlijk ook.

#### **Heb je interesse?**

Solliciteer voor 23 februari, stuur een mailtje naar [an.jamart@bioforumvl.be](mailto:an.jamart@bioforumvl.be).