

09h00	Onthaal	09h00	Accueil
09h30	Welkom door prof. Erik Mathijs & prof. Marjolein Visser	09h30	Mot d'ouverture (prof. Erik Mathijs et prof. Marjolein Visser)
09h40	Praktijkgetuigenis en reflecties <i>Dany Dubois over zijn ervaring met agro-ecologische transitie</i> Reflecties door Denise Van Dam (UNamur) en Erwin Wauters (ILVO / UAntwerpen)	09h40	Un témoignage, des réflexions <i>Dany Dubois raconte son expérience de transition vers l'agro-écologie</i> Discussion par Denise Van Dam (UNamur) et Erwin Wauters (ILVO / Univ. Antwerpen)
10h45	Parallele Workshops <ul style="list-style-type: none">o <i>Uitwisseling agro-ecologische (praktijk)kennis</i>o <i>Pionieren met agroforestry in België: successen, uitdagingen en knelpunten</i>o <i>Boeren en burgers mobiliseren voor agro-ecologie</i>o <i>Alternatieve voedselnetwerken als drijvende kracht voor agro-ecologie in België</i>	10h45	Session d'ateliers parallèles <ul style="list-style-type: none">o <i>Transfert de connaissances et pratiques en Agro-écologie</i>o <i>Les pionniers de l'agroforesterie en Belgique : succès, défis et enjeux</i>o <i>Mobiliser agriculteurs et citoyens pour l'Agro-écologie</i>o <i>Systèmes alimentaires alternatifs comme moteurs de l'agroécologie en Belgique</i>
12h45	Lunch met info markt	12h45	Lunch & Foire aux informations
14h00	Parallele Workshops <ul style="list-style-type: none">o <i>Samenwerken voor betere bodemvruchtbaarheid</i>o <i>Agro-ecologie als antwoord op globale landbouw- en klimaatcrisissen</i>o <i>Stadslandbouw</i>o <i>Van zaad tot brood</i>	14h00	Sessions d'ateliers parallèles <ul style="list-style-type: none">o <i>Collaborer pour une meilleure fertilité du sol</i>o <i>L'agro-écologie comme réponse aux crises agricole et climatique globales</i>o <i>Agriculture urbaine</i>o <i>De la semence au pain</i>
16h30	Korte terugkoppeling en afsluiting	16h30	Compte-rendu et conclusions
17h15	Drink	17h15	Drink de clôture

OVER DE INLEIDERS:

Dany Dubois is een biologische landbouwer en veearts op de Ferme du Moulin in de streek van Ath (Henegouwen). In 10 jaar tijd maakte hij een transitie van een gangbaar veebedrijf in bijberoep naar een voltijds biologisch veebedrijf, vandaag volkomen autonoom zowel voor inputs als de voor de afzet. Zijn eigen ziekte en gezondheidsproblemen bij zijn vee waren de directe aanleiding voor de transitie.

Denise Van Dam is psycho-sociologe, docente aan de Universiteit van Namen, Departement Politieke, Sociale en Communicatiewetenschappen. Ze specialiseert zich in de psycho-ociologische benadering van biologische landbouw, de sociologie van sociale bewegingen en in volwasseneducatie. Ze is lid van GIRAF (Groupe Interdisciplinaire de Recherche en Agroécologie), van de Europese Vereniging voor Sociologen en van een onderzoeksgroep "Petites Paysanneries).

Erwin Wauters is landbouweconoom bij het Vlaams Instituut voor Landbouw- en Visserijonderzoek (ILVO). Daar onderzoekt hij hoe landbouwsystemen zich ontwikkelen en welke elementen daarbij meespelen, met een focus op o.m. agroforestry, risicobeheer, de evolutie van zuivelproductie. Hij is een lid van de European Association for Agricultural Economists (EAAE) en de Society for Veterinary Epidemiology and Economics (SVEPM). Hij zetel in het bestuur van de Belgian Association of Agricultural Economists (BAAE) en de Flemish Society for Veterinary Epidemiology and Economics (FSVEE). Hij geeft ook les aan de Universiteit van Antwerpen.

LES INTERVENANTS:

Dany Dubois est agriculteur biologique et vétérinaire à la Ferme du Moulin dans la région d'Ath, Hainaut. Dany a opéré une transition d'une ferme laitière conventionnelle (en activité complémentaire) vers une ferme laitière biologique (à temps plein) sur une période de 10 ans. La ferme est aujourd'hui complètement autonome tant en termes d'intrants qu'en termes de chiffre d'affaire. Ce sont ses problèmes de santé et ceux de son bétail qui ont été les éléments déclencheurs de cette transition.

Denise Van Dam est psycho-sociologue, maître de conférences à l'Université de Namur dans le département des Sciences politiques, sociales et de la communication. Elle s'est spécialisée dans l'approche psychosociologique de l'agriculture biologique, la sociologie des mouvements sociaux et de l'éducation des adultes. Elle est membre du groupe GIRAF (Groupe interdisciplinaire de la recherche en Agroécologie), de l'Association européenne des sociologues et d'un groupe de recherche "Petites Paysanneries ».

Erwin Wauters est un économiste agricole actif à l'Institut flamand de recherche pour l'agriculture et la pêche (ILVO). Ses recherches se concentrent sur les systèmes agraires et les facteurs déterminant leur développement, avec un focus particulier sur l'agroforesterie, la gestion du risque, l'évolution des productions laitières. Il est membre de l'Association européenne des économistes agricoles (AEEA) et la Société pour l'épidémiologie vétérinaire et de l'économie (SVEPM). Il siège au conseil de l'Association belge des économistes agricoles (BAAE) et de la Société flamande de l'épidémiologie vétérinaire et de l'économie (FSVEE). Il enseigne également à l'Université d'Anvers.

OVER DE WERKSESSIES:

Uitwisseling over agro-ecologische (praktijk)kennis:

Uitwisseling van agro-ecologische kennis verloopt niet enkel 'topdown' van wetenschappelijke instellingen naar beoefenaars. Er is ook en vooral veel kennisuitwisseling tussen landbouwers onderling. Hoe gaat dit in zijn werk en hoe kunnen we deze kennis en uitwisseling versterken?

Met medewerking van VLM (project Sagiter) en ILVO (project Bio in Beeld) en MAP (Mouvement d'Agriculteurs Paysans).

Pionieren met agroforestry in België: successen, uitdagingen en knelpunten:

Een pionier getuigt en de deelnemers brainstormen mee over de knelpunten en de uitdagingen van agroforestry. Twee specifieke onderwerpen komen aan bod: langs de ene kant focussen we op de praktijk (hoe versterk je de agro-ecologische aanpak in een gebied met agroforestry), anderzijds hebben we het ook over de afzetketen en vermarkting. Hoe krijg je de juiste prijs voor producten uit agroforestry, hoe betrek je mensen bij dit project? We vertellen ook meer over het project 'Agroforestry in Vlaanderen' en geven aan hoe dat ook voor jouw activiteiten relevant kan zijn.

Met medewerking van ILVO, Inagro, ABC Eco2 en Wervel.

Boeren en burgers mobiliseren voor agro-ecologie

Hoe kan je boeren en burgers warm maken voor agro-ecologie? We stellen deze vraag aan Tjerk Dalhuizen, initiatiefnemer van het Nederlandse "Voedsel Anders" dat op zeer korte tijd er in slaagde om meer dan 800 mensen op de been te brengen voor een meerdaagse meeting rond agro-ecologische thema's in Wageningen (2014). Piet Rombouts sluit daarop aan als mede-initiatiefnemer en als initiatiefnemer van "Bodem Anders" (Den Bosch, 2015). Hoe hebben ze dit aangepakt, welke knelpunten en valkuilen kwamen zij daarbij tegen en hoe gingen zij daar mee om? Kortom, wat zijn de kritische succesfactoren om een goede actie of campagne rond agro-ecologie op poten te zetten?

Na deze inleiding volgen er enkele reflecties. Een boerin bekijkt het vanuit de kant van de boeren: wat kan je hieruit leren om boeren warm te maken voor agro-ecologie? Wat is er nodig om boeren te overtuigen om agro-ecologische ideeën te implementeren in de eigen bedrijfsvoering? En hoe

LES DIFFÉRENTS ATELIERS :

Échange de connaissances et de pratiques agro-écologiques:

Les échanges de connaissances agro-écologiques ne sont pas seulement des échanges « top-down » des institutions scientifiques vers les praticiens, il existe aussi et surtout de nombreuses connaissances et savoirs échangés entre les agriculteurs. Comment fonctionnent ces échanges et comment pouvons-nous les renforcer?

L'atelier est organisé par VLM (projet Sagiter), ILVO (projet Bio en image) et le MAP.

Les pionniers de l'agroforesterie en Belgique: succès, défis et obstacles:

Partant du témoignage d'un pionnier de l'agroforesterie, les participants dégageront ensemble les problèmes et les défis posés par l'agroforesterie. Deux thèmes spécifiques seront abordés : comment améliorer l'approche agro-écologique dans une zone agroforestière et comment obtenir le juste prix pour les produits de l'agroforesterie en jouant sur l'aval. L'atelier s'attachera à la manière d'impliquer les gens dans ces projets. L'atelier sera l'occasion de présenter le projet « Agroforesterie en Flandre » et de voir comment ce projet peut être pertinent pour les initiatives des participants.

L'atelier est organisé par ILVO, Inagro, ABC Eco2 et WERVEL.

Les agriculteurs et les citoyens se mobilisent pour l'agroécologie.

Comment peut-on favoriser l'adhésion des agriculteurs et des citoyens à l'agroécologie? Nous poserons cette question à Tjerk Dalhuizen (Pays-Bas) qui a initié les rencontres « Voedsel Anders » (Se nourrir Autrement) et qui a réussi à ramener plus de 800 participants à des rencontres de plusieurs jours autour de l'agroécologie et ce, en un temps record. Piet Rombouts fera le lien comme co-initiateur de « Bodem Anders » (Le sol Autrement). Comment ont-ils géré ces initiatives, quels ont été les écueils et les pièges qu'ils ont dû esquiver. En bref, quels sont les facteurs de réussite d'une action ou campagne sur l'agroécologie? Après cette introduction, une agricultrice réfléchira à l'aspect production: comment favoriser l'adhésion des agriculteurs à l'agroécologie? Comment convaincre les agriculteurs à mettre en œuvre l'agroécologie dans leurs pratiques quotidiennes? Comment entraîner des agriculteurs dans le mouvement pour l'agroécologie?

Raf Verbeke (D19-20) proposera des pistes pour toucher les citoyens. Comment

krijg je boeren mee in een beweging rond agro-ecologie?
Vervolgens vragen we aan Raf Verbeke (D19-20) wat er nodig is om burgers mee te krijgen: hoe maken we hen bewust en hoe kan je ze mobiliseren? Hoe kunnen burgers en boeren de handen in elkaar slaan voor een andere en betere landbouw?
Een Franstalige boer(in) geeft een kijk op campagnemogelijkheden in Franstalig België.
Tenslotte reflecteert Leen Laenens (Velt) vanuit de organisaties/initiatiefnemers van de campagne agro-ecologie.
Met medewerking van het "Transitienetwerk middenveld landbouw en voeding" (Vlaanderen), Voedsel Anders en Brabantse Milieufederatie (Nederland).

Les systèmes alimentaires alternatifs comme moteur de l'agroécologie en Belgique

Zowel in Vlaanderen als in Wallonië en het Brusselse ontspringen, verspreiden en diversifiëren zich alternatieve voedselnetwerken. Allen staan ze voor een meer mens-en milieuvriendelijke aanpak van voedsel maar wat hun vooral uniek maakt is hun uitgesproken lokaal karakter. Hoe gaan deze netwerken (GASAP, Voedselteams, Boeren & Buren, CSA, ...) om met zowel het concept als de praktijken van agroecologie? Kom samen met hen de vele facetten van deze netwerken ontdekken in de katalyse van de agroecologie in België.
Met medewerking van GASAP netwerk, Voedselteams, Fermet, Boeren & Buren, CSA-netwerk

Samenwerken voor betere bodemvruchtbaarheid:

Tijdens deze workshop gaan we op bezoek bij CSA "Het Open Veld" van bioboeren Tom Troonbeeckx en Brecht Goussey. Brecht is nog aan het omschakelen naar bio, terwijl Tom zijn grond al enige tijd biologisch bewerkt. Kunnen we verschillen in bodemkwaliteit vaststellen tussen beide aan elkaar palende percelen? Karen Vancampenhout van de KULeuven zal dat aan de hand van een vergelijking van twee bodemprofielen onderzoeken.
Beide bioboeren zullen vervolgens toelichten hoe zij tewerk gaan om de bodemvruchtbaarheid continu te verbeteren. Het is niet altijd haalbaar om de kringloop te sluiten binnen één bedrijf, maar kan dit wel binnen een samenwerkingsverband tussen veehouders en akkerboeren. Tom en Brecht

pouvons-nous les sensibiliser et les mobiliser? Comment favoriser le travail main dans la main des citoyens et des agriculteurs pour une agriculture différente et meilleure?

Un agriculteur / rice francophone présentera les différentes possibilités de campagne en Belgique francophone.
Enfin Leen Laenens (Velt) offrira la perspective depuis les organisations / initiateurs de la campagne de l'agroécologie en Flandre.
Avec la collaboration de "Réseau de transition agriculture-alimentation" (Flandre) et le Mouvement "Voedsel Anders » avec la Brabantse Milieufederatie (Pays-Bas).

Les systèmes alimentaires alternatifs comme moteur de l'agroécologie en Belgique

En Flandre comme en Wallonie ou à Bruxelles, les systèmes alimentaires alternatifs se développent, se multiplient et se diversifient. Malgré leur volonté affichée de proposer une formule plus respectueuse de l'environnement et de l'humain, c'est majoritairement par leur caractère local qu'ils sont identifiés et valorisés. Comment ces réseaux - GASAP, Voedselteams, Boeren & Buren, CSA... - s'approprient-ils le concept d'agroécologie et ses pratiques? Quels défis et quelles opportunités accompagnent cette démarche? Venez explorer avec eux les multiples facettes du rôle des systèmes alimentaires alternatifs comme catalyseurs de l'Agroécologie en Belgique.
Avec la collaboration du Réseau des GASAP, Voedselteams, Fermet, Boeren & Buren, Réseau CSA

Travailler ensemble pour une meilleure fertilité du sol:

Au cours de cet atelier, nous allons visiter le CSA (Community Supported Agriculture) « Het Open Veld » des agriculteurs biologiques Tom Troonbeeckx et Brecht Goussey. Brecht est encore dans sa période de reconversion à la bio, tandis que Tom cultive sa terre de façon bio depuis plusieurs années déjà. Pouvons-nous constater des différences au niveau de la qualité du sol de ces deux parcelles voisines? Karen Vancampenhout de la KULeuven examinera cela sur la base d'un profil de sol de chaque côté.
Tom et Brecht expliqueront ensuite comment ils procèdent pour améliorer la fertilité des sols de façon continue. Il n'est pas toujours possible de boucler le cycle des nutriments au sein d'une entreprise de maraîchage. Par contre, un partenariat entre éleveurs et cultivateurs permet de mieux de boucler ce cycle.

<p>telen groenten en gebruiken stalmest van veehouder Kurt Sannen. Kurt zal uitleggen wat voor uitdagingen dergelijke samenwerking inhoudt, ondermeer op logistiek of wettelijk vlak. Deze uitdagingen werden voorgelegd aan ILVO. Bert Reubens (ILVO) zal de resultaten toelichten bij het onderzoek dat zij daaromtrent hebben gedaan. <i>Deze workshop is ook een veldbezoek. Gelieve regenkledij en laarzen mee te nemen. Met medewerking van Het Open Veld, het Bolhuis, BioForum, KULeuven, ILVO.</i></p> <p>Van zaad tot brood In deze workshop worden initiatieven voorgesteld die de verschillende niveaus van een agro-ecologisch bakgraansysteem (zaad, teelt, maalderij, bakkerij en verkoop) met elkaar verbinden om een kwaliteitsbrood te bekomen. De thema's worden aangesneden tijdens een bezoek aan de Molen van de Abdij van het Park (Heverlee) in aanwezigheid van de molenaar en een jonge landbouwer die graan teelt in CSA-verband (Community Supported Agriculture). <i>Met medewerking van de ULB en Wervel.</i></p>	<p>Tom et Brecht cultivent des légumes sur base du fumier provenant de l'élevage de Kurt Sannen. Kurt expliquera en quoi cette coopération présente des défis, entre autres, au niveau logistique et juridique. Ces défis ont été présentés à l'ILVO à la recherche d'une réponse. Bert Reubens (ILVO) commentera les résultats de cette recherche. <i>Cet atelier comprend une visite de terrain. Chaussez et habillez-vous convenablement. Avec la coopération de « Het Open Veld », « Het Bolhuis », BioForum, KULeuven, ILVO.</i></p> <p>De la semence au pain: Cet atelier présentera des initiatives reliant différents niveaux d'un système céréalier agroécologique (semences, culture, meunerie, panification, vente) pour obtenir un pain de qualité. Ce système sera présenté autour de la visite du moulin de l'Abbaye du Parc (« Abdijmolen », Heverlee) en présence du meunier et d'un jeune agriculteur cultivant ses céréales en CSA (Community Supported Agriculture). <i>Avec la collaboration de l'ULB et de Wervel.</i></p>
<p>Agroecologie opschalen als antwoord op globale landbouw- en klimaatcrisis: Agroecologie opschalen betekent lokale kennis en ervaring linken met uitdagingen en opportuniteiten op Europees en internationaal niveau. De workshop zal ingaan op ervaringen van boerenbewegingen, milieu- en Noord-Zuid organisaties die met de deelnemers van gedachten wisselen over hoe meer politieke invloed uit te oefenen voor een agroecologisch transitieproces. De workshop zal ingaan op ervaringen rond de klimaatonderhandelingen, de FAO, Europa en Latijns-Amerika (te bevestigen). <i>Met medewerking van Oxfam-Solidariteit, Europese Coördinatie Via Campesina, Greenpeace en Broederlijk Delen</i></p>	<p>L'agroécologie à plus large échelle pour résoudre les enjeux agricoles et climatiques : L'agroécologie à plus large échelle signifie lier les connaissances et expériences locales avec les défis et les opportunités au niveau européen et au niveau international. L'atelier permettra de discuter des expériences d'organisations paysannes, environnementales et de la coopération internationale et d'avoir des échanges d'expériences pour renforcer les pressions politiques en faveur d'une transition agro-écologique. L'atelier traitera des expériences autour des négociations sur le climat, de la FAO, et d'expériences en Europe et en Amérique Latine (à confirmer). <i>Avec la collaboration de Oxfam-Solidarité, la Coordination Européenne Via Campesina, Greenpeace et Broederlijk Delen</i></p>

Stadstuinen en stadslandbouw

VELT heeft een denkkader ontwikkeld over landbouw in de stad. Dit kader toont de vele combinaties die mogelijk zijn tussen locatie (tussen centrum en rand van de stad) en actoren (professionele boeren of burgers “eters”). De werksessie zal dit kader presenteren en illustreren. De deelnemers worden uitgenodigd om commentaar te leveren ter verbetering en validering ervan. De discussie zal focussen op twee belangrijke agroecologische aspecten: (1) de noden van de mensen op het veld (infrastructuren, grond, training, hoe ecologische principes concreet maken) en (2) hoe groepen van praktijkmensen organiseren via de principes van de sociocratie.

Met medewerking van VELT, ULB

Jardins communautaires et agriculture urbaine

VELT (Vereniging Ekologisch Leven en Tuinieren – Association pour Vivre et Jardiner Ecologiquement) a développé un cadre conceptuel de l’Agriculture en ville. Ce cadre montre des combinaisons variées entre location (centre ou périphérie) et acteurs (agriculteurs professionnels ou citoyens « mangeurs »). L’atelier présentera et illustrera ce cadre tandis que les participants seront invités à le commenter pour l’améliorer et le valider. Dans la discussion, nous nous focaliserons sur deux aspects agroécologiques importants : (1) les praticiens et leurs besoins (infrastructures, terre, besoins de formation, application concrète de principes écologiques) et (2) la gestion des groupes de praticiens via des principes de la sociocratie.

Avec la collaboration de VELT, ULB