

Biosem, Rapport d'activité 2015

Susciter de l'intérêt pour la biodiversité des plantes utiles, telle est la mission du Jardin de démonstration Biosem. Cependant, ce sujet ne figure pas dans la priorité des gens d'aujourd'hui. Ce n'est donc pas une tâche simple. Il faut innover, trouver des astuces pour être entendu. Voilà le but des animations-spectacle initiées cette année lors une collaboration avec la troupe de théâtre du Jardin qui Rêve. Le concept : passer un message pédagogique par le théâtre. Les premières animations ont vu le jour lors de la Fête de la Nature fin mai. Le Marché Bio de Saignelégier (image) en septembre et le Marché Bio de Pierre-à-Bot (Neuchâtel) en novembre ont également été animés de manière spectaculaire. L'expérience est prometteuse, c'est pourquoi elle sera poursuivie et élargie en 2016 !



Cela fait maintenant trois années consécutives que le jeune Linus vient prêter mains forte une fois par semaine dans les cultures de Martin. Sa grande passion est le film. Il se promène avec sa caméra où qu'il soit et quoi qu'il fasse. Aucun sujet n'est à l'abri, un petit « shot » de quelque chose qui l'intrigue n'est jamais exclu. La passion de Linus combinée à la détermination de

Martin et à une bonne dose d'humour – voici les prédispositions parfaite pour le film de présentation Biosem, la toute nouvelle production du Jardin-Démo, à visualiser sur YouTube (recherche « Biosem Jardin-Demo-Garten »).

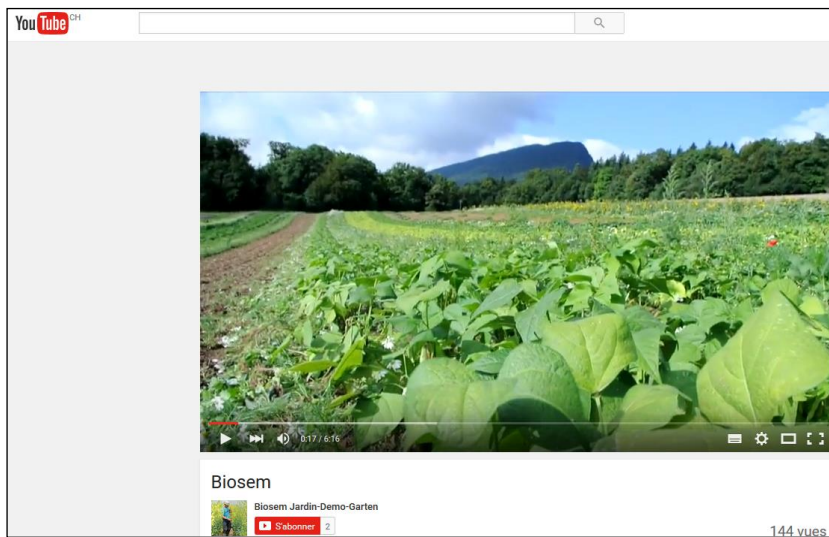
Le domaine de Biosem se démarque par sa diversité des cultures, cela est bien connu. Par contre, saviez-vous qu'il est également très riche en surfaces écologiques ? De nombreuses haies, jachères, lisières de forêt et plus de 100 arbres fruitiers décorent et enrichissent le domaine. Cette biodiversité des milieux naturels et des cultures, mais également la diversité des sols constituent une bonne base pour des récoltes régulières. La sécheresse de l'année écoulée a mis en évidence l'importance de la capacité de rétention de l'humidité d'un sol. Ainsi, en fonction des propriétés du sol, les cultures n'ont pas souffert partout de la même manière. En revanche, lors d'une année humide, une bonne rétention d'eau peut s'avérer favorable à la production. A ce moment-là, un sol drainant serait plus favorable.

Chambrelien en janvier 2016

Martin Brüngger et Adrian Jutzet

Biosem, Tätigkeits-Bericht 2015

Die Aufgabe des Schaugartens ist es das Interesse an der Kulturpflanzenbiodiversität zu wecken. Tatsache ist, dieses Thema gehört nicht zu den Favoriten der heutigen Gesellschaft. Eine nicht einfache Aufgabe also. Man muss sich etwas einfallen lassen wenn man auffallen will. Genau das ist das Ziel der jüngsten Zusammenarbeit mit der Theatergruppe „Jardin qui Rêve“. Das Konzept: im Freien, mittels Theater, komplexe Informationen ans Publikum bringen: ein „pädagogisches Freilichttheater“ oder „Theaterführung“. Die ersten Aufführungen haben diesen Frühling am Fest der Natur stattgefunden. Weitere Gelegenheiten waren der Bio-Markt in Saignelégier im September und in Pierre-à-Bot, Neuchâtel, im November. Die Erfahrungen sind sehr positiv, sodass die Zusammenarbeit im 2016 noch erweitert wird !



Seit nun schon drei Jahren kommt der junge Linus regelmässig tatkräftig in Martins Kulturen zur Hilfe. Seine grosse Leidenschaft ist das Filmen. Wo auch immer er ist, was auch immer er macht, seine Kamera ist mit dabei. Vor seinen aufmerksamen Augen ist kaum ein Objekt sicher! Linus Leidenschaft, verbunden mit Martins Vision und einer grosszügigen Prise Humor – dies sind die perfekten Voraussetzungen für den Präsentationsfilm Biosem, die neueste Kreation des

Demo-Gartens von Biosem. Der Film ist online auf YouTube zu sehen (Suche « Biosem Jardin-Demo-Garten »).

Die Biodiversität wird auf dem Hof Biosem ganz gross geschrieben, das ist allseits bekannt. Wer hätte hingegen gewusst, dass der Betrieb überdurchschnittlich viele ökologische Ausgleichsflächen aufweist? Zahlreiche Hecken, Brachen, Waldränder und mehr als 100 Hochstammobstbäume tragen zu dessen Schönheit und Vielfalt bei.

Naturnahe und kulturbedingte Biodiversität tragen zu einer ausgeglichenen Ernte bei. Genauso wie ein vielfältiger Boden. Die Hitze und Trockenheit des vergangenen Jahres hat die Wichtigkeit der Wasserspeicherfähigkeit eines Bodens gezeigt. So haben die Kulturen, je nach Eigenschaft des untergründigen Bodens, mehr oder weniger unter Wassermangel gelitten. Handkehrum kann sich dieselbe Eigenschaft während eines sehr feuchten Jahres, negativ auf die Produktion erweisen. In dem Falle wäre ein durchlässiger Boden wünschenswert.

Chambrelien im Januar 2016

Martin Brüngger und Adrian Jutzet