

PRESSE-DOSSIER

« BIO-AGRAR-PRÄIS 2016 »

1. L'agriculture biologique au Luxembourg

La conversion « officielle » du Schanck-Haff de Hupperdange vers le mode de l'agriculture bio-dynamique en 1980 marque le début de l'agriculture biologique au Luxembourg.

Aujourd'hui, le Luxembourg compte 122 producteurs avec un total d'environ 4830 hectares de surface agricole. D'autre part, 109 préparateurs et transformateurs valorisent les matières premières biologiques selon les critères stricts du cahier des charges européen.

Deux entreprises spécialisées dans l'importation de produits biologiques en provenance de pays hors-UE complètent le secteur de l'agriculture biologique au Grand-Duché de Luxembourg (situation décembre 2015).

2. Le plan d'action national de la promotion de l'agriculture biologique

Présenté officiellement en février 2009, le plan d'action national de la promotion de l'agriculture biologique vise, à travers différentes mesures, à soutenir activement le développement de l'agriculture biologique au Luxembourg.

3. Bio-Agrar-Präis 2016

3.1 Contexte

Le Bio-Agrar-Präis s'inscrit dans le cadre du plan d'action national de la promotion de l'agriculture biologique. Il vise à récompenser des mérites dans l'agriculture biologique. Ce prix, doté de 4000 €, est destiné aux personnes, organisations et entreprises, qui sont actives dans le secteur de l'agriculture biologique (production, transformation, commerce, recherche, ONG,...) ou qui ont apporté un appui particulier à l'agriculture biologique au Luxembourg.

Cette année, le prix a été divisé en 2 catégories; chaque catégorie étant dotée d'un prix de 2000 €:

- Agriculteurs biologiques
- Transformateurs, distributeurs et organisations actifs dans le secteur de l'agriculture biologique.

3.2 Rétrospective Bio-Agrar-Präis

Le Bio-Agrar-Präis a été décerné pour la première fois en 2009.

Monsieur Charel Goedert de Ospern a remporté ce prix pour la réintroduction de la culture de caméline (en allemand Leindotter) et la commercialisation de son huile.

Une « mention spéciale » a été décernée au Domaine viticole Sunnen-Hoffmann de Remerschen pour son rôle actif dans le lancement et la promotion de la viticulture biologique professionnelle au Luxembourg.

En 2010, dans le cadre de l'Année Internationale de la Biodiversité, l'exploitation « Naturhaff » de Derenbach a été le coup de cœur du jury. Cette exploitation agricole est un exemple-type pour ses engagements en faveur de la biodiversité et son travail en harmonie avec la nature.

Une « mention spéciale » a été décernée à l'exploitation « Toodlermillen » de Tadler pour les efforts de Monsieur Keiser dans le domaine de la protection de l'eau et de la biodiversité.

La commercialisation de produits biologiques d'origine luxembourgeoise a été le thème central du prix de 2011.

La coopérative agricole « Bio-Bauere-Genossenschaft Lëtzebuerg » de Munsbach a remporté cette troisième édition et a été honorée pour son engagement et son travail pionnier dans la commercialisation de produits biologiques d'origine luxembourgeoise depuis 1988.

Une « mention spéciale » a été décernée à « l'Interessegemeinschaft Lëtzebuerger Biofleesch asbl » qui s'engage activement dans la commercialisation de la viande biologique d'origine luxembourgeoise sous la marque « Biomaufel ».

Le thème du Bio-Agrar-Präis 2012 portait sur des projets à caractère innovant dans au minimum un des domaines technique, social, économique ou commercial. Le travail avec des produits biologiques d'origine luxembourgeoise était obligatoire.

Le projet de recherche *LegoLux* de « l'Institut fir biologesch Landwirtschaft an Agrarkultur Lëtzebuerg a.s.b.l. » (IBLA) a été récompensé pour son caractère innovant visant à réintroduire les légumineuses à grains comme culture fourragère dans l'agriculture luxembourgeoise.

Une « mention spéciale » a été remise à « Äppelhaus s.à.r.l. » pour la conservation de vergers traditionnels par la production de jus de pommes.

En 2013, le prix a été placé sous le thème de la production autosuffisante d'aliments pour animaux.

L'exploitation de Monsieur Mario Kleer d'Everlange a remporté le prix pour la maximisation de l'autosuffisance en aliments pour animaux atteinte par la diversification de la production et la coopération entre exploitations.

Une « mention spéciale » a été remise à Monsieur Francis Jacobs de Kalborn pour son optimisation continue de la production d'aliments pour les vaches laitières.

En 2014, le prix a été divisé pour la première fois en 2 catégories, d'une part les agriculteurs biologiques et d'autre part les transformateurs, distributeurs et organisations actifs dans le secteur de l'agriculture biologique. Aucun sujet annuel spécifique n'a été fixé par le jury.

Le projet « Equigaart » du Forum pour l'Emploi a.s.b.l. et d'Equiclic a.s.b.l. de Junglinster a remporté le prix dans la catégorie des agriculteurs biologiques. Cette initiative se distingue positivement par son caractère durable et son engagement social, se traduisant d'une part par son bon concept opérationnel global et d'autre

part par le soutien actif apporté aux jardiniers amateurs privés sous forme d'aide au travail et d'apport de matériel et de connaissances.

Par ailleurs, le projet Dudel-Magie, fondé par une collaboration entre Marc et Ginette Emering, Joëlle Weimerskirch et le réseau d'Oikopolis a reçu le prix dans la catégorie des transformateurs, distributeurs et organisations actifs dans le secteur de l'agriculture biologique. Dudel-Magie s'est spécialisé dans la production et la commercialisation de pâtes aux œufs biologiques, ce qui s'inscrit dans leur objectif de production et vente de produits biologiques régionaux. En outre Dudel-Magie a pu créer de nouveaux emplois.

En 2015, Monsieur François Patrick de Hostert / Rédange a remporté le prix pour la catégorie des agriculteurs biologiques. Il améliore continuellement la qualité des aliments de son bétail. Il a mis en place à la fois une installation d'aération et de séchage de foin et une installation de séchage des céréales, lui permettant un séchage rapide et la réduction des pertes dues à l'humidité.

L'entreprise Cactus a reçu le prix pour la catégorie des transformateurs, distributeurs et organisations actifs dans le secteur de l'agriculture biologique. Cactus s'engage activement depuis des années dans le domaine de l'agriculture biologique luxembourgeoise par son partenariat avec l'association BIOG, par l'élargissement continu de son offre en produits biologiques ainsi que dans la communication avec ses clients.

3.3 Organisation et Déroulement

a. Jury

Un jury de dix membres est nommé par le Ministre de l'Agriculture, de la Viticulture et de la Protection des consommateurs pour une durée de trois ans et se compose comme suit :

- 2 représentants du Ministère de l'Agriculture, de la Viticulture et de la Protection des consommateurs;
- 2 représentants de l'association biologique du Luxembourg (Bio-Lëtzebuerg a.s.b.l.);
- 1 représentant du « Lycée technique agricole Ettelbruck » ;
- 1 représentant issu du domaine de la nature et de l'environnement (natur&ëmwelt a.s.b.l.) ;
- 1 représentant de la Chambre d'Agriculture ;
- 1 représentant de la Chambre des Métiers ;
- 1 représentant de la Chambre de Commerce ;
- 1 représentant de l'Union luxembourgeoise des consommateurs.

b. Appel à projet

Cette année, les producteurs, les transformateurs, les distributeurs ainsi que les organisations avaient la possibilité de poser leur candidature pour un projet ou une action à caractère innovant ou exemplaire pour le « Bio-Agrar-Präis ».

L'appel à projet a été lancé en mars 2016. Tous les participants potentiels étaient invités à introduire un dossier de candidature présentant leurs initiatives innovantes et exemplaires dans le domaine de l'agriculture biologique.

c. Choix des lauréats

Le jury a analysé les dossiers de candidature qui ont été envoyés avant la date limite du 13 mai 2016 et a appliqué une méthode de sélection selon des critères pondérés. Les lauréats du prix ont été désignés à l'unanimité.

3.4 Présentation des candidats

a. Domaine de candidature : Agriculteurs biologiques :

Lycée technique agricole (LTA) -Ettelbruck

Dans le cadre de la réforme de l'éducation en 2008, le LTA a intégré dans son programme d'éducation de nouveaux modules concernant la conversion vers l'agriculture/horticulture biologique. Ce sont notamment les méthodes de production biologiques ainsi que le développement durable qui font partie des principaux domaines de la formation. Pendant des cours spécifiques les thèmes suivants : rotation culturale diversifiée, pratiques de travail du sol adaptées ainsi que des préparations naturelles contre les ravageurs sont abordés. En 2010, une surface agricole et de cultures sous serre d'un total de 2,3 ha a été convertie à l'agriculture biologique. Dans le cadre de la formation maraîcher et agriculteur, une surface de 1,8 ha est cultivée à Bettendorf, dont une partie de terres arables et l'autre de cultures de plein champ. Dans les serres, à Ettelbruck, environ 283 m² sont destinés à la production de légumes biologiques (tomates, courgettes et haricots à rames) ainsi qu'à la multiplication végétative des plantes juvéniles. Les autres 237 m² sont consacrés à la production de cultures de plein champ. De plus, le LTA s'attache à faire des efforts dans divers projets pour la promotion de l'agriculture biologique et il soutient l'IBLA dans la mise en œuvre des essais agricoles.

b. Domaine de candidature: transformateurs, distributeurs et organisations actifs dans le secteur de l'agriculture biologique :

Rawdish - Luxembourg

Rawdish est un petit snack situé à Luxembourg-ville qui propose des produits frais, végétariens et biologiques. Toutefois, son concept se différencie des autres. L'offre est caractérisée par 4 bases (quinoa, riz, pâtes ou lentilles) à combiner avec différents toppings, soit un total de 16 possibilités de plats différents possibles. La plupart des produits ne sont pas cuisinés, mais transformés crus. Par cette méthode, les nutriments essentiels et les arômes sont préservés. En outre, les emballages sont recyclables et les restes des préparations (épluchures, découpes...) sont compostés. Rawdish s'engage ainsi pour promouvoir une consommation plus saine et consciente.

Eis Epicerie - Soleuvre

En 2015, « Eis Epicerie Zolwer » a ouvert ses portes à Soleuvre. Il s'agit de la première épicerie solidaire du Luxembourg proposant jusqu'à 1500 produits biologiques, locaux voire régionaux et /ou équitables à des prix raisonnés. L'objectif principal de cette coopérative sociale était d'apporter une alternative responsable au mode de consommation à outrance et ainsi de promouvoir l'inclusion sociale. Des

produits issus d'ateliers protégés du Luxembourg et/ou d'organismes promouvant la réinsertion par l'emploi, y sont également vendus. Ainsi un espace de rencontre convivial à travers la proposition d'atelier de sensibilisation mais aussi des espaces « Do it yourself » sont offerts pour soutenir l'échange et améliorer le vivre ensemble.

BIOG-Molkerei - Bascharage

Depuis début 2016, la coopérative des agriculteurs biologiques du Luxembourg (BIOG) exploite une nouvelle laiterie, la BIOG-Molkerei, installée à Bascharage. Ainsi, une transformation indépendante et autonome de 2 millions de litres de lait biologique a pu être mise en œuvre. Pour chaque litre de lait, la laiterie paye un prix équitable aux 10 fermiers affiliés à la BIOG. Le lait ne pouvant pas être commercialisé sur le marché luxembourgeois est vendu à une laiterie biologique belge, qui elle-aussi, paye un prix correct aux producteurs de lait BIOG. Les produits principaux de la BIOG-Molkerei sont le lait entier et le lait demi-écrémé. Ils sont pasteurisés et homogénéisés mais pas microfiltrés ou fortement chauffés. La laiterie BIOG produit de même des yaourts et de la crème fraîche liquide. La BIOG-Molkerei fournit finalement une base solide pour développer la gamme de produits à base de lait bio luxembourgeois et la création de nouveaux débouchés pour les producteurs laitiers.

3.5 Les lauréats

Le huitième « Bio-Agrar-Präis » pour la catégorie « agriculteurs biologiques » est décerné au Lycée technique agricole. Le « Bio-Agrar-Präis » pour la catégorie « transformateurs, distributeurs et organisations actifs dans le secteur de l'agriculture biologique » est remis à la BIOG-Molkerei.

Laudatio : Lycée Technique de l'agriculture (LTA)

Le LTA est récompensé pour l'intégration des méthodes de productions biologiques ainsi que le développement durable dans ses programmes, aussi bien en théorie qu'en pratique en champs et sous serre.

Laudatio : BIOG-Molkerei

La BIOG, la coopérative des agriculteurs biologiques du Luxembourg s'engage activement depuis des années dans le domaine de l'agriculture biologique luxembourgeoise. Avec la nouvelle laiterie, « BIOG-Molkerei », une gamme de produits exclusivement à base de lait bio luxembourgeois et la création de nouveaux débouchés pour les producteurs laitiers a pu être mise en œuvre, tout en pouvant maintenant payer un prix équitable aux producteurs affiliés pour chaque litre délivré.

4. Annexes

Communiqué de presse « Bio-Agrar-Präis 2016 »
Dossier de presse « Bio-Agrar-Präis 2016 »

PRESSE-DOSSIER

« BIO-AGRAR-PRÄIS 2016 »

1. Die biologische Landwirtschaft in Luxemburg

Im Jahr 1980 war der Schanck-Haff aus Hüpperdingen der erste Betrieb in Luxemburg, der sich auf die biologisch-dynamische Wirtschaftsweise umstellte und somit die Weichen für die weitere Entwicklung der biologischen Landwirtschaft in Luxemburg stellte.

Mittlerweile zählt das Großherzogtum Luxemburg 122 Produzenten die insgesamt etwa 4380 Hektar Land nach den Regeln der biologischen Landwirtschaft bewirtschaften. Des Weiteren haben sich 109 Verarbeiter dazu verpflichtet, die biologischen Rohstoffe nach strengen Kriterien der EU-Verordnungen zu veredeln. Zwei Firmen importieren derzeit biologische Produkte aus Nicht-EU Ländern nach Luxemburg (Stand Dezember 2015).

2. Der nationale Aktionsplan zur Förderung der biologischen Landwirtschaft

Der nationale Aktionsplan zur Förderung der biologischen Landwirtschaft in Luxemburg wurde offiziell am 12. Februar 2009 der Öffentlichkeit vorgestellt.

Ziel dieses Aktionsplanes ist die aktive Unterstützung, anhand von Maßnahmen und Aktionen, zur Entwicklung der biologischen Landwirtschaft in Luxemburg.

3. Bio-Agrar-Präis 2016

3.1 Hintergründe

Die Verleihung des Bio-Agrar-Präis wird im Rahmen des nationalen Aktionsplanes zur Förderung der biologischen Landwirtschaft organisiert.

Dieser mit 4000 € dotierte Förderpreis steht für Verdienste in der biologischen Landwirtschaft. Er zeichnet Personen, Organisationen und Betriebe aus, die im Bereich der biologischen Landwirtschaft (Produktion, Verarbeitung, Handel, Forschung, ONG, u.a.) tätig sind oder die besondere Leistungen für die biologische Landwirtschaft in Luxemburg erbracht haben.

Dieses Jahr wurde der Preis in 2 Kategorien aufgeteilt pro Kategorie wird ein Preisgeld in Höhe von 2000 € vergeben:

- Landwirtschaftliche Betriebe, die biologisch bewirtschaftet werden
- Verarbeiter, Händler und Organisationen im Bereich der biologischen Landwirtschaft.

3.2 Rückblick Bio-Agrar-Präis

2009 wurde der Bio-Agrar-Präis erstmalig verliehen.

Herr Charles Goedert aus Ospern hat mit seinem Projekt zur Wiedereinführung der Leindotterkultur (*Camelina sativa (L.) Crantz, caméline*), sowie die Gewinnung und die Vermarktung des Öls, die Mitglieder der Jury überzeugt.

Eine „mention spéciale“ wurde zudem an die Domaine Sunnen-Hoffmann aus Remerschen vergeben. Ausgezeichnet wurde hierbei die aktive Rolle des Winzerbetriebs in der Einführung des professionellen biologischen Weinbaus im Großherzogtum Luxemburg sowie die geleistete Öffentlichkeitsarbeit in diesem Bereich.

Im Rahmen des Internationalen Jahres der Biodiversität wurde der Bio-Agrar-Präis 2010 an den Bewirtschafter des „Naturhaff“ aus Derenbach verliehen. Neben seinen landwirtschaftlichen Tätigkeiten, ist der auserwählte Betrieb ein praktisches Beispiel für seinen Einsatz zugunsten des Naturschutzes.

Zudem wurde Herr Keiser von der Toodlermillen aus Tadler mit einer „mention spéciale“ bedacht. Die Auszeichnung würdigt die Bemühungen von Herrn Keiser für die Biodiversität und den Wasserschutz.

Hauptthema des „Bio-Agrar-Präis“ 2011 war die Vermarktung von biologischen Produkten luxemburgischer Herkunft.

Die „Bio-Bauere-Genossenschaft Lëtzebuerg“ aus Munsbach war der Gewinner der dritten Auflage dieses Preises. Das Engagement der Genossenschaft sowie die Pionierarbeit bei der Vermarktung biologischer Produkte aus luxemburgischer Herkunft seit 1988 wurden dabei gewürdigt.

Die „Interessegemeinschaft Lëtzebuenger Biofleesch asbl“ wurde mit einer „mention spéciale“ bedacht. Die Auszeichnung würdigt die Bemühungen dieser neu gegründeten Vereinigung, die die Vermarktung von luxemburgischem Bio-Fleisch unter der Marke „Biomaufel“ aufbaute.

2012 wurden Projekte mit Innovationscharakter in den Bereichen der Technik, des Sozialen, der Ökonomie oder des Handels gewürdigt. Das Konzept des Projektes musste in mindestens einen der vorgenannten Bereiche passen. Die Arbeit mit Bio-Produkten luxemburgischer Herkunft war obligatorisch.

Das „Institut fir biologesch Landwirtschaft an Agrarkultur Lëtzebuerg“ (IBLA) wurde für sein innovatives Forschungsprojekt *LegoLux* ausgezeichnet, welches die Anbauwürdigkeit von Körnerleguminosen als regionales Futtermittel in der luxemburgischen Landwirtschaft untersucht.

Außerdem haben die Jurymitglieder entschieden, dem „Äppelhaus“ eine „mention spéciale“ zu verleihen. Diese Gesellschaft hat zum Ziel, traditionelle Obstgärten durch die Produktion von Apfelsaft, zu erhalten.

Hauptthema im Jahr 2013 war die autarke Futtermittelproduktion auf Bio-Betrieben.

Der Bio-Betrieb von Mario Kleer aus Everlange konnte den Bio-Agrar-Präis 2013 für seine autarke Futtermittelproduktion, welche er durch eine vielfältige Produktion und eine Kooperation mit einem anderen Bio-Betrieb maximierte, entgegen nehmen.

Der Bio-Betrieb von Francis Jacobs aus Kalborn bekam eine „mention spéciale“ verliehen, da er auf seinem Hof kontinuierlich versucht, die Futtermittelproduktion der Milchkühe zu optimieren.

2014 wurde der Preis erstmals in 2 Kategorien aufgeteilt, einerseits für landwirtschaftliche Betriebe, die biologisch bewirtschaftet werden und andererseits für Verarbeiter, Händler und Organisationen im Bereich der biologischen Landwirtschaft. Außerdem wurde kein spezielles Thema von der Jury festgelegt.

Das Projekt „Equigaart“ des Forum Pour l'Emploi a.s.b.l. und Equiclic a.s.b.l. aus Junglinster war der Gewinner des Preises in der Kategorie landwirtschaftliche Betriebe, die biologisch bewirtschaftet werden. Dieses Projekt ist durch den nachhaltigen Charakter und dem sozialen Engagement positiv aufgefallen. Dies gelingt dem Projekt durch sein gutes gesamtbetriebliches Konzept, aber auch durch die tatkräftige Unterstützung der Privatleute, mit Arbeitskräften, Material und Wissen. Des Weiteren erhielt das Gemeinschaftsprojekt Dudel-Magie von Marc und Ginette Emering, Joëlle Weimerskirch sowie dem Oikopolis-Netzwerk den Preis in der Kategorie Verarbeiter, Händler und Organisationen im Bereich der biologischen Landwirtschaft. Dieses Projekt hat das Ziel, alles so regional wie möglich zu produzieren und zu verkaufen. Hier wurde besonders hervorgehoben, dass sich Dudel-Magie unter anderem auf die Produktion und Vermarktung von biologischen Eiern spezialisiert hat. Außerdem hat Dudel-Magie neue Arbeitsplätze geschaffen.

2015 wurde der achte „Bio-Agrar-Präis“ in der Kategorie landwirtschaftliche Betriebe an Herrn Patrick François aus Hostert / Rédange verliehen. Sein Hauptaugenmerk lag auf der kontinuierlichen Verbesserung der Futtermittelqualität seiner Rinder. Durch die Einrichtung von einer Heubelüftungs- sowie einer Getreidetrocknungsanlage ist es ihm nun möglich in kurzer Zeit, das Heu und das Getreide optimal zu trocknen und muss keine Verluste durch zu viel Feuchtigkeit hinnehmen. In der Kategorie für Verarbeiter, Händler und Organisationen im Bereich der biologischen Landwirtschaft geht der „Bio-Agrar-Präis“ an die CACTUS S.A. aus Windhof. Die Zusammenarbeit mit der BIOG, die kontinuierliche Ausweitung der Bio-Palette, sowie die Förderung der Kommunikation mit den Kunden sind alles Aspekte die, das aktive Engagement der Firma Cactus für die biologische Landwirtschaft zum Ausdruck bringen.

3.3 Organisation und Ablauf

a. Jury

Die Jury zur Auswahl des Preisträgers setzt sich aus 10 Mitgliedern zusammen:

- 2 Vertreter des Ministeriums für Landwirtschaft, Weinbau und Verbraucherschutz
- 2 Vertreter vom Bio-Anbauverband in Luxemburg (Bio-Lëtzebuerg a.s.b.l.)
- 1 Vertreter des „Lycée technique agricole Ettelbruck“
- 1 Vertreter aus dem Natur- und Umweltschutz (natur&ëmweelt a.s.b.l.)
- 1 Vertreter der Landwirtschaftskammer
- 1 Vertreter der Handwerkerkammer
- 1 Vertreter der Handelskammer
- 1 Vertreter des Konsumentenschutzes

b. Aufruf zur Bewerbung

Dieses Jahr wurde die Möglichkeit geschaffen, innovative Projekte oder beispielhafte Leistungen von Produzenten, Verarbeitern, Händlern und Organisationen im Rahmen des „Bio-Agrar-Preis“ zu würdigen.

Alle potentiellen Teilnehmer wurden im März 2016 aufgerufen, ihre besondere Leistung in einem Bewerbungsschreiben darzustellen.

c. Auswahlverfahren

Alle Bewerbungen, die vor dem 13. Mai 2016 eingereicht wurden, hat die Jury nach den von ihr in einer internen Geschäftsverordnung festgelegten und gewichteten Kriterien ausgewertet.

Die Gewinner des diesjährigen Preises wurden einstimmig gewählt.

3.4 Vorstellungen der Bewerber

a) Bewerbungsbereich: landwirtschaftliche Betriebe, die biologisch bewirtschaftet werden

Ackerbauschule (LTA) - Ettelbrück:

Seit der Reform der Berufsausbildung in 2008, hat das LTA neue Module, welche spezifisch die Umstellung auf Bio-Landwirtschaft/Gartenbau betreffen in die Ausbildung aufgenommen. Ein Hauptaugenmerk liegt im Fachunterricht auf den biologischen Produktionsmethoden sowie dem nachhaltigen Wirtschaften. Insbesondere werden die Themen Fruchtfolge und Gründüngung, schonende Bodenbearbeitung, sowie ein nachhaltiger Pflanzenschutz gefördert. Seit dem Jahr 2010, werden insgesamt 2,3 ha der landwirtschaftlichen Flächen sowie der Gewächshäuser nach biologischen Methoden bewirtschaftet. Im Rahmen der Berufsausbildung Gartenbau und Landwirtschaft, werden in Bettendorf 1,8 ha biologisch bewirtschaftet, davon ist ein Teil Ackerbau und der andere Freilandgemüse. In den Gewächshäusern in Ettelbrück, werden auf ca. 283 m² Bio-Gemüse angebaut (Tomaten, Gurken und Stangenbohnen) sowie Bio-Jungpflanzen vermehrt. Auf den anderen 237 m² wird Freilandgemüse herangezogen. Außerdem bemüht sich das LTA in vielfältigen Projekten den biologischen Land- und Gartenbau zu fördern und unterstützt das IBLA bei seinen landwirtschaftlichen Versuchen.

b) Bewerbungsbereich: Verarbeiter, Händler und Organisationen im Bereich der biologischen Landwirtschaft

Rawdish - Luxemburg

Rawdish ist ein kleines Geschäft in der Stadt Luxemburg, welches frisch zubereitete, vegane und biologische Produkte anbietet. Das Angebot besteht aus 4 Basisprodukten (Quinoa, Reis, Nudeln oder Linsen) die mit verschiedenen Toppings kombiniert werden können, so sind insgesamt 16 verschiedene Menüs möglich. Die Produkte werden nicht gekocht, sondern roh verarbeitet. Auf diese Weise bleiben die

essentiellen Nähr- und Geschmacksstoffe erhalten. Des Weiteren sind die Verpackungen der angebotenen Produkte wiederaufbereitbar und die Überreste der Zubereitungen kompostierbar. Rawdish setzt sich für eine gesunde und bewusste Ernährung ein.

Eis Epicerie - Zolwer

Im Jahr 2015, eröffnete „Eis Epicerie Zolwer“ ihr Geschäft in Zolwer. Es handelt sich dabei um die erste solidarische „Epicerie“ in Luxemburg, die bis zu 1500 Produkte aus lokaler, biologischer sowie nachhaltiger Herkunft zu einem fairen Preis anbietet. Hauptziel dieser sozialen Kooperative ist es eine Alternative zu dem heutigen exzessiven Konsumverhalten zu bieten sowie die soziale Integration zu fördern. Die Produkte stammen aus „Ateliers protégés“ aus Luxemburg und/oder anderen Organisationen die die Integration von Arbeitslosen in die Berufswelt fördern. Außerdem ist die „Epicerie“ eine Begegnungsstätte, wo verschiedene Ateliers zum Thema „Do it yourself“ organisiert werden sowie der Austausch und das Zusammenleben zwischen den Einwohnern gefördert werden.

BIOG-Molkerei - Bascharage

Seit Anfang 2016 betreibt die Bio-Bauere-Genossenschaft Lëtzebuerg (BIOG) die „BIOG-Molkerei“ in Bascharage. Dies ermöglicht der Molkerei eine eigenständige und unabhängige Verarbeitung von bis zu 2 Millionen Liter luxemburgischer Bio-Milch. Außerdem erhalten die 10 Bio-Milchbauern der BIOG für jeden Liter Milch einen fairen Preis. Die Milch die nicht in Luxemburg vermarktet werden kann, wird an eine belgische Molkerei geliefert. Die wichtigsten Produkte aus der „BIOG-Molkerei“ sind Vollmilch und teilentrahmte Milch. Diese Milch wird traditionell haltbar gemacht, also pasteurisiert und homogenisiert, aber weder mikrofiltriert noch stark erhitzt. Es werden aber auch Sahne und Joghurt produziert. Mit der „BIOG-Molkerei“ kann nun ein ganzes Sortiment an regional erzeugten und regional verarbeiteten Milchprodukten vermarktet werden.

3.5 Die Preisträger

Der achte „Bio-Agrar-Präis“ für landwirtschaftliche Betriebe, die biologisch bewirtschaftet werden geht an die Ackerbauschule (LTA) aus Ettelbrück. Der „Bio-Agrar-Präis“ für Verarbeiter, Händler und Organisationen im Bereich der biologischen Landwirtschaft geht an die BIOG-Molkerei in Bascharage.

Laudatio : Ackerbauschule (LTA) - Ettelbrück

Bereits seit Jahren bemüht sich die Ackerbauschule in den Berufsausbildungen der Landwirtschaft und des Gartenbaus, biologische Produktionsmethoden sowie das nachhaltige Wirtschaften zu integrieren. Parallel hierzu werden den Auszubildenden auf den Freilandflächen sowie in den Gewächshäusern der Ackerbauschule die Theorie und Praxis der biologischen Landwirtschaft weiter verdeutlicht.

Laudatio : BIOG-Molkerei - Bascharge

Die BIOG (*Bio-Bauere-Genossenschaft Lëtzebuerg*) setzt sich seit Jahren für die biologische Landwirtschaft in Luxemburg ein. Mit der neuen BIOG-Molkerei in Bascharge kann nun ein ganzes Sortiment an regional erzeugten und regional verarbeiteten Milchprodukten in Luxemburg vermarktet werden. Die BIOG-Molkerei hat auch in Zusammenarbeit mit einer belgischen Bio-Molkerei einen neuen Absatzmarkt für die nicht von ihr selber verarbeiteten Bio-Milch gefunden. So wurde es möglich den BIOG-Bauern für jeden gelieferten Liter Bio-Milch einen fairen Preis zu garantieren.

4. Anhang

Pressemitteilung „Bio-Agrar-Präis 2016“

Pressemappe „Bio-Agrar-Präis 2016“