Magali Favre

EPFL – VPAA DAF

Centre Est – CE1 530

CH – 1015 Lausanne

Alena Spielmann  
Trésorière UniPoly  
Case postale 15 EPFL

CH – 1015 Lausanne

Lausanne, le 28 Octobre 2016

**Demande de subvention de la part de l’association Unipoly au Domaine de la formation (DAF)**

Bonjour Madame,

Suite à l'assemblée générale qui a eu lieu le 28 septembre, un nouveau comité a été formé. L’année 2015-2016 fut très riche pour l’association puisque nous avons pu réaliser de nombreux projets dont vous pourrez trouver le détail dans le rapport d’activité ci-joint.

Ces projets ayant un coût, ils n’ont été possibles que grâce aux nombreux soutiens que nous avons reçus, notamment celui de l'EPFL et nous vous en remercions vivement.

Afin de pouvoir continuer à développer les projets existants, nous souhaiterions obtenir une aide de votre part. Nous vous demandons ainsi 1’250 CHF répartis sur quatre subventions. Celles-ci nous permettront de financer plusieurs de nos projets importants : « Apiculture », « Jardin Potager », « Campus Farmers » ainsi que le projet « Conférences/Projections ».

Grâce à ce financement, nous pourrons continuer notre engagement actif dans la promotion du développement durable sur le campus dans de bonnes conditions.

Vous trouverez en pièce jointe un résumé de la comptabilité 2016-2017 ainsi que les quatre formulaires de demande de subventions remplis.

Dans l'attente de votre réponse, nous restons à votre entière disposition pour tout renseignement complémentaire.

Toute l’équipe UniPoly se joint à moi pour vous transmettre nos sincères remerciements pour votre indispensable soutien, et vous adresser, Madame, nos salutations les meilleures,

Pour UniPoly,

Alena Spielmann, trésorière

Descriptif des projets concernés

Apiculture

**Descriptif**

Le projet Apiculture a pour principal objectif de sensibiliser la population du campus à la problématique *du syndrome d’effondrement des colonies d’abeilles*. Ce projet reçoit constamment un grand enthousiasme de la part des élèves du campus, et nous recevons des demandes d’adhésion spontanées pour y participer tout au cours de l’année. Actuellement, le projet exploite 5 ruches dont une sur l’idée de *Free the Bees*, sur le site de la chaufferie de l’EPFL, pour une récolte annuelle de 20 à 40 kg de miel. En parallèle, il offre la possibilité aux étudiants de s’initier à l’apiculture à travers des cours pratiques, et organise des conférences en rapport avec une exploitation durable des ruches.

**Subvention demandée**

Nous prévoyons cette année deux principales activités qui nécessiterons des fonds supplémentaires :

* Le déménagement des ruches à la ferme de Bassenge suite aux travaux de la centrale de chauffe de l'EPFL. Ce déménagement nous oblige à acheter de nouveaux supports pour les ruches (environ 60.- par support, donc 300.- en tout), ainsi que l'achat d'une nouvelle malle et d'une armoire de rangement pour 200.
* L'achat d'un certificateur de miel. Ce certificateur nous permettra de recycler et fabriquer nous-mêmes nos feuilles de cire gaufrées. Le certificateur auquel nous avions pensé est le [Sonnenwachsschmelzer](http://www.bienen-meier.ch/pi/SONNENWACHSSCHMELZER-INOX.html) de Bienen Meier (<http://www.bienen-meier.ch/pi/SONNENWACHSSCHMELZER-INOX.html>) qui coûte 388.- . Il utilise des panneaux solaires pour fonctionner, et sa structure en inox lui offre une très bonne durabilité pour un bon rapport qualité prix.

Les revenus dégagés par la vente de miel ne permettant pas de couvrir l'ensemble des frais du projet, les 400CHF demandés serviraient donc à couvrir une partie des frais du déménagement et de l'achat de l'extracteur de miel.

Jardin Potager

**Descriptif**

Ce projet a pour vocation d'inviter les étudiants à découvrir la culture biologique des légumes locaux ainsi qu'à sensibiliser le milieu universitaire à des thèmes tel que l’agriculture de proximité ou la souveraineté alimentaire.

Le projet se centre autour du maintien d'un potager situé sur le campus. Des techniques de culture biologique et durable y sont enseignées et appliquées. C'est ainsi que l'aménagement du jardin a été amélioré durant l'année en s'inspirant des pratiques de la permaculture. Cette expérience permet aux étudiants participants de redécouvrir le contact avec la terre et la nature, de se familiariser avec le jardinage et d'être informé des enjeux de l'agriculture durable.

**Subvention demandée**

Pour améliorer l’irrigation du jardin nous avons actuellement mis en place un système de récupération de l’eau de pluie. Avec l’agrandissement de 150% du jardin l’année passée, ce système devrait lui aussi être agrandi. Nous voudrions donner la possibilité aux membres de construire la nouvelle installation eux-mêmes, mais le matériel nécessaire à sa construction comprenant des panneaux en plexiglas et une structure de support nous coûtera 200CHF.

Conférences et projections

**Descriptif**

Tout au long de l’année Unipoly organise des conférences et des projections ouvertes aux étudiants, qui ont pour but de les sensibiliser sur les enjeux climatiques tels que le désinvestissement des énergies fossiles, l’électronique durable, etc.

**Subvention demandée**

Les frais d'organisation des conférences (affichage, apéritif, frais d'organisations) s'élèvent à 150 CHF en moyenne par conférence. Ayant trois conférences de prévues en moyenne par semestre, les 500CHF demandés couvriraient une partie de ces frais sur la période 2016-2017.

Campus Farmers

**Descriptif**

Ce projet d'Unipoly veut placer sur le campus de l’EPFL et de l'UNIL des plantes comestibles. Tout le monde sur le campus pourra participer à l’entretien et pourra se servir. L’objectif est de donner plus de vie et une meilleure image au campus et d'y impliquer les étudiants ainsi que les collaborateurs. Aussi surtout de pouvoir récolter des plantes aromatiques, des fruits et des légumes qui seront locaux, biologiques et bon pour la santé. Des instructions pour l'entretien seront inscrites sur les bacs et visibles par tous.

**Subvention demandée**

Cette année nous voudrions étendre le projet en augmentant le nombre de bac et en y rajoutant le matériel nécessaire à son entretien. Les 150CHF demandés serviraient à couvrir les frais des outils (100CHF), ainsi que les frais pour l'impression des affiches informatives (50CHF).