

Semer l'avenir ! Zukunft säen à L'Aubier à Montezillon

Dimanche, le 9 octobre 2016

Ansprache von Maya Graf, Nationalrätin Grüne BL, Biobäuerin und Präsidentin SAG Schweizer Allianz Gentechfrei von 2001 bis 2016

- Es gilt das das gesprochene Wort - Version français -

Cher famille Hurter, chers participants et participantes de semailles, chers enfants

Cette une grande joie pour moi d'être ici aujourd'hui à L'Aubier pour partager avec vous le Semer l'Avenir! Desormais traditionnelle. Tous ensemble nous voulons ensemercer aujourd'hui ce champ – avec la semence biodynamique de la variété ASZITA de Peter Kunz, qui est aussi avec nous aujourd'hui. Bienvenue !

C'est fondamental de connaître les sources, les origines de notre nourriture, de savoir d'où vient notre pains quotidien. La semence et la terre bien préparée y sont toujours au début. Et ces sources nets et de confiance sont en danger par les organismes génétiquement modifiés.

« Semer L'Avenir », « Zukunft säen », « Seminare il futuro » a été initié en 2005 par Ueli Hurter et Peter Kunz comme une initiative libre contre la modification génétique et le brevetage de la semence - et en faveur d'une sélection de plantes moderne, écologique et d'accès libre. En 2005 nous avons voté en Suisse au sujet d'un moratoire de 5 ans concernant la mise en culture des plantes génétiquement modifiées et comme vous le savez tous nous avons gagné ce scrutin avec une alliance large d'organisations politiques et de la société civile.

Pour nos pays voisins et pour toute l'Europe ça a été un signal fort considérant aussi le siège Suisse de Syngenta. Grace à ce mouvement fort pour une terre libre d'OGM il n'y a pas de culture de colza ou d'autres plantes OGM - à l'exception de l'Espagne – en Europe.

Et aussi en Suisse le moratoire sur le génie génétique a été deux fois prolongé par le conseil fédéral et le parlement. L'absence de génie génétique est devenue un facteur de qualité important de l'agriculture Suisse. La politique agricole actuelle s'oriente à une qualité qui exclue les OGM. Et avec l'alliance très large qui est fédérer au sein de la SAG et Stop OGM en Romandie, nous avons essayer de promouvoir la sélection de plantes écologique, la recherche pour l'agriculture écologique et l'agriculture bio en Suisse.

Alors vous pensez sûrement que toutes est faites, vu tout ce que nous avons atteintes ? Malheureusement ça n'est pas ainsi. Autant dans l'Union Européen qu'en Suisse la science et l'industrie veulent forcer l'acceptation de nouvelles techniques de modifier la vie. Et notre moratoire sur le génie génétique ne dure que jusqu'en 2017!

Nous sommes à l'aube d'une année importante. Le 20 octobre la commission du conseil national va débattre au sujet d'une nouvelle prolongation du moratoire de 4 ans. En même temps il y aura débat sur une possibilité de coexistence en Suisse d'agriculture sans et avec génie génétique. Cette proposition du conseil fédérale est absurde car la topographie et le parcellaire en Suisse ne permettent pas une coexistence. Ca serait un immense danger pour l'agriculture bio, la sélection bio en Suisse et pour toute notre agriculture.

Nous allons donc nous battre pour une agriculture Suisse sans OGM et j'espère que nous pouvons convaincre une majorité du parlement. Et vous vous aider aujourd'hui avec cette acte commun de semailles écologique, biodynamique et libre d'accès.

La semence est le fondement de notre nourriture – la base de notre vie! Avoir une diversité de semence et une sélection qui cherche la diversité est essentielle. Mais la monopolisation dans la branche semencière est en train de croître. Il y a un appauvrissement des variétés et l'accès libre de paysannes et paysans de sélectionneuses et de sélectionneurs diminue par des nouvelles lois et des traités internationaux. Aujourd'hui les 5 entreprises les plus grandes contrôlent plus que 50% du marché des semences. Ces entreprises semencier sont en mêmes temps des multinationales de la chimie. Ils combinent leurs OGM avec les pesticides qui vont avec et le tout est breveté. Syngenta par exemple est le leader mondial des pesticides et le numéro 3 dans la semence.

En même temps nous savons que la sélection bio fait ces preuves: Entre temps plus que 70% de blé bio en Suisse est produites avec des variétés de Peter Kunz. Et aussi dans les pays voisins la demande pour ces variétés est en augmentation. Malgré cette preuve dans la pratique il n'y a aucun soutien de l'état pour la sélection bio. Nous allons continuer à nous battre.

C'est à cause de cela que des organisations, des entreprises et initiatives et de nombreuses personnes conscient de leur responsabilité comme vous sont si importantes. Vous vous engagées pour des aliments qui ont poussées dans des terres sains et sont issues de semence sains. Et vous vous engagés entre autre aujourd'hui avec ces semailles communes pour des conditions de vie et de productions écologique. Pour nous et les générations futurs. Un grand, grand merci à vous tous!