



P.P. ACW, sco, CP 1012, 1260 Nyon 1 / Suisse

Madame
Irène Gardiol

ch. des Graminées 11

1009 Pully

Votre référence :
Notre référence : sco
Dossier traité par :
Nyon / Suisse, le 3 mars 2008

Chère Madame,

Veillez trouver ci joint copie de la lettre adressée aux riverains du domaine du Caudoz, habitant dans un rayon de 50-60 mètres autour des futures parcelles expérimentales. Il s'agit d'une centaine de foyers. Nous leur proposons une information sur les essais planifiés dans le cadre du Programme national de recherches 59 et leur présenterons nos travaux de sélection classique.

Bien entendu, et selon votre disponibilité, nous apprécierions votre visite.

Veillez recevoir, Chère Madame, l'expression de mes respectueuses salutations.

Station de recherche Agroscope Changins-Wädenswil ACW

Arnold Schori
Amélioration des plantes - Ressources génétiques



P.P. ACW, sco, CP 1012, 1260 Nyon 1 / Suisse

Votre référence :
Notre référence : sco
Dossier traité par :
Nyon / Suisse, le 4 mars 2008

Invitation à une information Agroscope Changins-Wädenswil, Centre de Pully, les 15 et 16 mars 2008, domaine expérimental du Caudoz,

«.....»

Comme vous le savez, notre station de recherche Agroscope Changins-Wädenswil planifie, sur le domaine expérimental du Caudoz, un essai incluant des blés génétiquement modifiés. Cet essai est réalisé en collaboration avec l'Université et l'Ecole polytechnique de Zürich ainsi qu'avec diverses autres universités suisses.

Le financement de ces recherches est assuré par le Fonds National de la recherche scientifique et elles s'intègrent dans le Programme 59 "*Utilité et risques de la dissémination de plantes génétiquement modifiées*".

L'Office fédéral de l'environnement a autorisé début septembre cette expérimentation sur le site de Zürich. A Pully en revanche, le recours déposé contre ces essais auprès du Tribunal Fédéral Administratif a un effet suspensif qui pourrait retarder les semis.

Ces recherches s'inscrivent dans le cadre de l'acceptation par le peuple de l'initiative populaire du 27 novembre 2005, instaurant un moratoire de 5 ans interdisant la culture commerciale de plantes génétiquement modifiées dans notre pays mais autorisant les expérimentations à seules fins scientifiques.

Ces essais doivent fournir des informations scientifiques objectives permettant à chacun de se forger une opinion sur la suite à donner au moratoire, en vigueur jusqu'en 2010.

Si le moratoire devait ne pas être reconduit au terme de ces 5 ans, l'Office fédéral de l'agriculture devra rapidement examiner des demandes d'importation ou de mise en circulation de plantes génétiquement modifiées. Pour ce faire, elle appuiera ses décisions notamment sur l'avis des stations de recherche Agroscope. Notre rôle sera alors de vérifier que les plantes proposées en culture ne portent atteinte ni à notre production agricole ni à la diversité biologique, et qu'elles sont sans danger.

Arnold Schori
ACW, Changins, CP 1012, 1260 Nyon / Suisse
Tél. +41 22 363 47 23, Fax +41 22 363 46 90
arnold.schori@acw.admin.ch
www.acw.admin.ch



Pour ces deux raisons, il est de notre responsabilité d'apporter dès maintenant nos compétences à la thématique «*Utilité et risques des plantes génétiquement modifiées*».

Afin de contribuer à une information complète, nous serons à votre disposition le samedi 15 mars de 14h à 17h et dimanche 16 mars de 9 heures à 12h au domaine du Caudoz, avenue de Rochettaz 21. Nous serons disponibles pour répondre à vos questions et vous proposerons une petite exposition sur nos travaux de sélection des plantes.

L'entrée est publique et vos amis et connaissances sont également les bienvenus.

Dans l'attente du plaisir de cette rencontre, nous vous prions de recevoir, «... » l'expression de nos meilleures salutations.

Station de recherche Agroscope Changins-Wädenswil ACW

Arnold Schori
Amélioration des plantes - Ressources génétiques

Copie : M. J.-F. Thonney, Syndic de la ville de Pully