

CONTRATOM

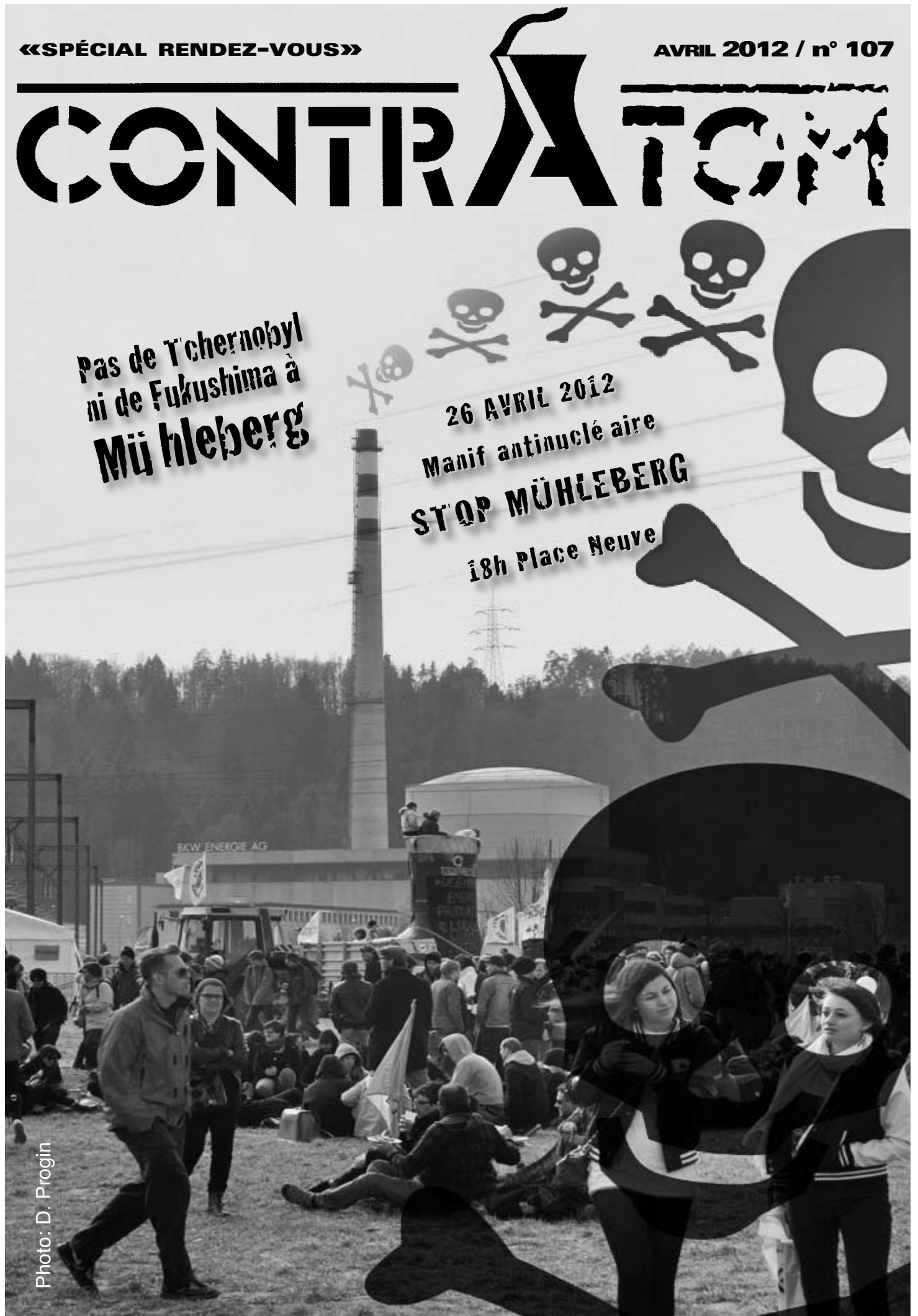
Pas de Tchernobyl
ni de Fukushima à
Mühleberg

26 AVRIL 2012

Manif antinucléaire

STOP MÜHLEBERG

18h Place Neuve



10 ANS DE PROLONGATION POUR MÜHLEBERG: AU FOU

11 mars 2012: une belle manif

8000 personnes rassemblées sur la pelouse devant la centrale de Mühleberg, un an, jour pour jour, après la catastrophe de Fukushima!

Malgré le caractère dramatique de l'événement rappelé ce 11 mars, l'ambiance est plutôt joyeuse marquée par la décision inespérée du Tribunal Administratif Fédéral (TAF), qui, le 7 mars venait d'ordonner l'arrêt de Mühleberg pour juin 2013 en raison de graves lacunes touchant à la sécurité de l'installation!

Recours scandaleux des FMB puis du DETEC

Hélas, trois fois hélas, le 14 mars, les FMB (Forces motrices bernoises), propriétaires de Mühleberg, osaient faire recours auprès du Tribunal Fédéral (TF, instance supérieure de la justice) contre la décision du TAF, sous prétexte que les arguments invoqués n'étaient pas clairs: «quels travaux les FMB devaient faire exactement pour se conformer aux critères de sécurité exigés» - «Le TAF était-il bien habilité à juger des questions nucléaires?» et, argument massue: les FMB seraient «mieux à même de contribuer à l'utilisation d'énergies renouvelables si elles peuvent exploiter, quelques années encore la centrale Mühleberg». On rêve!

Pour corser encore l'affaire, voilà que le DETEC (Département fédéral de l'énergie, des transports, de l'environnement et de la communication) quelques jours après les FMB, fait à son tour recours contre la décision du TAF.

Là, c'est à ne plus rien comprendre! Que les FMB se sentent lésés et fassent recours, c'est encore plausible, mais que Doris Leuthard, après avoir soutenu avec force une Suisse sans atome, dépose à son tour un recours contre la décision d'arrêter Mühleberg en 2013, cela nous laisse sans voix!

Historique de la saga Mühleberg

Reprenons calmement le déroulement de cette histoire de fou.

1972: Mise en service de la centrale. Au départ, nos centrales nucléaires étaient programmées pour être exploitées pendant 30 ans.

2002: Délai d'exploitation de Mühleberg prolongé de 10 ans. Débranchement prévu pour décembre 2012.

Fin décembre 2009: Le DETEC, alors aux mains de M. Leuenberger prend la décision scandaleuse d'accorder une autorisation d'exploitation illimitée dans le temps à cette vieille chaudière à plutonium atteinte depuis belle lurette par la limite d'âge!

2010: Un recours contre cette décision aberrante est déposé par les habitants-tes de la zone 1 autour de Mühleberg, seuls habilités à recourir en la matière auprès du Tribunal administratif fédéral (TAF).

7 mars 2012: le TAF donne raison aux recourants et ordonne l'arrêt de Mühleberg pour raisons de sécurité au 1er juin 2013.

Parmi les dangers mis en évidence, citons l'état du manteau du réacteur (près de 3 m. de fissures!), l'évaluation non concluante de la sécurité en cas de tremblement de terre et l'absence de moyens de refroidissement indépendant de l'Aar. Mention est faite également de la possibilité d'une rupture du barrage de Wohlen situé en amont et aux dangers d'inondation consécutive à une telle catastrophe!

On le constate : les considérants du TAF mettent en évidence les dangers incommensurables que fait courir la centrale de Mühleberg à toute une population!

Nous devons donc une fière chandelle aux recourants bernois, qui soutenus par le Comité «Mühleberg-illimitée-Non» initié par l'organisation «Fokus Anti-Atom» (anciennement «Mühleberg stillegen») ont gagné cette belle victoire d'étape!

Saluons aussi la Ville de Genève qui a soutenu moralement et matériellement les recourants, comme le demandait ContrAtom, conformément à ses obligations constitutionnelles découlant de l'article 160 E de la Constitution genevoise, contrairement au Conseil d'Etat qui, lui, a refusé d'intervenir en la matière.

Les dangers découlant de l'exploitation de Mühleberg sont maintenant clairement répertoriés et pourtant, les FMB font recours contre la décision de justice ordonnant son arrêt, et demandent 10 ans de prolongation pour cette bombe à retardement! Et que dire du recours du DETEC, qui, en toute connaissance de cause, nous met tous en danger!

Espérons que le Tribunal Fédéral donne raison au TAF pour qu'on en finisse enfin avec Mühleberg, avant la catastrophe!

Pas de Tchernobyl, ni de Fukushima à Mühleberg.

Anne-Cécile

TOUS LES RENDEZ-VOUS

SAMEDI 21 AVRIL

Film: «RAS Nucléaire rien à signaler»

Projection de 10h à 11h30 au cinéma Bio

Suivie d'un débat

Place du Marché à Carouge

Entrée Frs 16,50 / Organisation UNIA

Anniversaire de la catastrophe de
Tchernobyl

26 AVRIL 2012

Ensemble pour dire

STOP MÜHLEBERG

Manif antinucléaire

18h Place Neuve

MARDI 1^{er} MAI

**CONTRATOM AU
CORTÈGE**

r.d.v rue Necker, niveau Brasserie Bagatelle
à 14h45

**FORUM
SCIENTIFIQUE ET
CITOYEN SUR LA
RADIOPROTECTION.**

Entrée libre / Org. Independentwho

Samedi 12 mai centre œcuménique,
150 rte de Ferney – GE

Dimanche 13 mai 9h-12h

Rencontre-débat

Maison des Associations

15 rue des Savoises Genève

**NE MANQUEZ PAS
L'ASSEMBLÉE GÉNÉRALE ANNUELLE DE
CONTRATOM**

À L'ARCADE CASTAFIORE

LE MERCREDI 13 JUIN 2012

20, RUE DE MONTBRILLANT

(derrière la gare de Cornavin, à Genève)

Au programme:

19h30: Accueil autour d' un buffet campagnard
20h30: Les choses sérieuses commencent.

Ordre du jour :

1. Approbation du compte-rendu de l' AG du 29 juin 2011.
2. Rapport d' activités 2011/2012
3. Points statutaires (comptes, comité)
4. Discussion sur le fonctionnement et les perspectives de ContrAtom. Nous comptons sur vos précieuses remarques et suggestions
5. Divers.

Venez nombreux, chers et chères ContrAtomistes. Nous nous réjouissons de vous rencontrer.

Le Comité

17 JUIN VOTATION

sur la nouvelle loi portant sur l'organisation des institutions de droit publique SIG, TPG, HUG etc... qui vise à supprimer la représentation démocratique au sein des conseil d'administration.

N'oubliez pas de voter et de faire voter
NON à cette loi qui éjecterait les représentants de ContrAtom du conseil d'administration des SIG-



Forum Scientifique et Citoyen sur la Radioprotection

«De Tchernobyl à Fukushima»

PROGRAMME PROVISOIRE / INFO SUPPLÉMENTAIRE SUR WWW.INDEPENDENTWHO.ORG

SAMEDI 12 MAI 2012 • MATIN

8h30: Accueil

9h00: Présentation du Forum

Modérateur: Marc MOLITOR

Ouverture du Forum par un-e représentant-e de la Ville de Genève

Introduction

Paul ROULLAUD (France) Représentant le Collectif IW - *Pourquoi un forum scientifique et citoyen?*

Roland DESBORDES (France) Président de la CRIIRAD - *Prise en charge citoyenne de l'information.*

Paul LANNOYE Docteur en Sciences de l'ULB. Député européen Hon. - *Origines de la CIPR et critiques de ses méthodes d'évaluation des normes par le CERJ*

9h50: Panorama des contaminations au Japon et des conséquences sanitaires à Tchernobyl

Modérateur: André LARIVIÈRE

Alexei YABLOKOV (Russie): Docteur ès Sciences biologiques, conseiller de l'Académie des Sciences de Russie - *Diversité et complexité des conséquences sanitaires.*

Dr Shinzo KIMURA* (Japon) Enseignant à l'Université de Hokkaido. Expert de l'hygiène de la radioprotection - *Étendue des contaminations. Premiers symptômes cliniques après Fukushima.*

Dr Eisuke MATSUI* (Japon) Spécialiste pathologie respiratoire faibles doses. Directeur: Institut médical de l'environnement Gifu - *Etat des recherches japonaises sur les faibles doses par contamination interne.*

11h25: La Radioprotection contre la contamination interne élevée

Modérateur: Wladimir TCHERTKOFF

Dr Galina BANDAJEVSKAIA (Belarus) Pédiatre, Cardiologue - *Croissance de la pathologie cardiovasculaire chez les enfants 26 ans après l'accident de Tchernobyl*

Alexei NESTERENKO (Belarus), Directeur de l'Institut Belrad - *Le protocole de radioprotection de l'Institut Belrad et son ATLAS de la contamination des enfants au Belarus.*

Wladimir BABENKO (Belarus). Directeur-Adjoint de l'Institut Belrad - *Présentation de son manuel de radioprotection: «Aide toi toi-même» publié au Belarus et au Japon.*

SAMEDI 12 MAI 2012 • APRÈS-MIDI

14h00: Gestion de la catastrophe par les autorités et ses effets sur la société

Modérateur: Eric PEYTRMANN

Dr Sophie FAUCONNIER (France) Praticienne en médecine générale - *Contamination radioactive en Corse suite à Tchernobyl et difficultés pour obtenir des études épidémiologiques.*

Paul JOBIN (France) Sociologue. Maître de conférence, ParisVII. Spécialiste en pollution industrielle, conséquences sur la santé publique (Japon.Taiwan) - *Fukushima: Radioprotection ou «radio-gestion» par les autorités?*

Kolin KOBAYASHI (Japon), Journaliste, correspondant «Days Japan» - *Le mouvement antinucléaire japonais avant et après Fukushima. La société japonaise et TEPCO.*

15h20: La société civile: Après Tchernobyl et Fukushima, des ONG, des personnes privées, des politiques, médecins scientifiques s'activent

Modérateur: Marc MOLITOR

Dr Yuri BANDAJEVSKY (Belarus) Anatomopathologiste, Président du Centre d'Analyse et de Coordination «Ecologie et Santé» - *Du syndrome d'incorporation chronique des radionucléides à période longue (SLIR) à la construction de programmes et politiques de Radioprotection des populations: un exemple de modèle intégré.*

Aya MARUMORI (Japon) Thérapeute, Présidente du Laboratoire indépendant (CRMS) de Fukushima au Japon - *Initiatives et actions indépendantes après Fukushima.*

Michèle RIVASI (France) Députée européenne, cofondatrice de la CRIIRAD - *Que fait l'Europe en matière de radioprotection?*

Miwa CHIWAKI* (Japon) Représentante de l'association des mères pour protéger les enfants contre la radioactivité de Fukushima - *Réactions des mères de Fukushima.*

Chris BUSBY (Royaume-Uni) Epidémiologiste, Secrétaire du CERJ - *Méthode de recherches épidémiologiques «citoyennes» au Royaume-Uni.*

Dr Michel FERNEX (Suisse) Professeur émérite de la Faculté de Médecine de Bâle, ex-membre des Comités Directeurs de TDR (programme spécial de Recherche pour les maladies tropicales), OMS - *Que doivent faire l'OMS et les autorités japonaises ? Le temps perdu.*

Marc MOLITOR (Belgique) Journaliste, écrivain - *Conclusion*

JAB
1211 Genève 8
PP (Journal)
CH-1211
Genève 8

ContrAtom

N'hésitez pas à nous appeler pour prendre contact, pour recevoir d'autres documents, pour être informés sur les dates des réunions de notre comité et sur nos activités.

- Tirage 1300 exemplaires

- Graphisme atelier Compub

- Imprimerie du Lion

- **Cotisation annuelle**

(comprenant l'abonnement au journal): 40.- F

Abonnement au journal uniquement 30.- F

Soutien: 60.- F ou plus....

Le CCP de contrAtom est alimenté exclusivement par votre générosité.

**Mille mercis à tous ceux et celles qui nous soutiennent
CCP 12-13446-0**

* Ces intervenant-e-s sont annoncé-e-s soit en personne, soit par vidéo.