

## Energie sparen konkret

Aus der Pfarrei Niederanven, die unser Freund Jupp Wagner leitet, wurde ja schon manche Neuerung bekannt, welche hergebrachte Denkschemen radikal in Frage stellte. Erinnerung sei nur als Beispiel an die Abschaffung jeder öffentlichen Erstkommunionfeier oder an die Verweigerung der kirchlichen Ehe oder Taufe für Leute, die nur für jenen Tag plötzlich die Kirche wiederentdecken. Ziel dieser Neuerungen war immer das Glaubensleben der Gemeinde echter zu gestalten, hypokritischen Traditionsballast abzuwerfen, die christliche Gemeinde zu einer Gemeinschaft aufzubauen, die "anders" ist, die dem Bekenntnis zu Christus Taten folgen lässt.

Bisher waren die entsprechenden Neuerungen meistens auf das Gebiet der Sakramentenpastoral beschränkt. Seit Mitte Juni hat eine Gruppe eine Initiative ergriffen, die allgemein-gesellschaftlichen Charakter hat. Angesichts der schlechten Busverbindungen, angesichts der steigenden Benzinpreise und sinkenden Erdölvorräte, angesichts der im allgemein nicht voll ausgelasteten Privatfahrzeuge, die täglich von Niederanven zur Stadt und zurück fahren, schlagen sie vor, sonntags in der Kirche eine Uebersichtstafel anzuschlagen, wann wer mit wieviel freien Plätzen zur Stadt fährt, um diese auch andern Mitgliedern der Pfarrgemeinde zur Verfügung zu stellen. Diese Initiative hilft nicht nur Benzin sparen, weil mehr Leute mit weniger Autos fahren können; sie gibt auch älteren Leuten und Jugendlichen die Möglichkeit aus dem Ghetto an der Stadtperipherie rauszukommen. Schliesslich ist der Vorschlag eine konkrete Möglichkeit, christliche Gemeinschaft zu werden, aufgebaut auf Schenk- und Solidaritätsstrukturen: Kirche als Alternative zu den Tausch- und Abhängigkeitsstrukturen der kapitalistischen Gesellschaft. Durch das Mitfahren kommen die Menschen wieder ins Gespräch, lernen sich kennen, wachsen zur Gemeinschaft zusammen: Kirche als Zeichen und Werkzeug zur Befreiung der Menschen vom Auto- und Geldidol. Noch ist es nicht soweit, aber der Anfang ist gemacht. Welche Pfarrei ahmt das Beispiel nach?

Uebrigens kommt vielleicht bald schon eine nächste Initiative, die zeigt, dass die christliche Gemeinschaft in Niederanven sich ihrer politischen Verantwortung bewusst ist: aus ihren Kreisen kündigt sich eine Protestbewegung gegen den grössenwahnsinnigen Ausbau des benachbarten Flughafens an, der gerade für Niederanven ein Mehr an Lärm und Kerosenregen bedeuten würde. m.p.

---

moitié au moins de ce potentiel peut être mise en exploitation dans les vingt ans. Nombre d'emplois à créer : 200 000.

— *Energie d'origine agricole.* La digestion microbienne des pailles, fumiers et lisiers fournit du méthane et de l'engrais riche en azote. Potentiel actuel : 10 millions de tonnes d'équivalent-pétrole par an. Revenu d'appoint net pour les exploitants : 800 F par hectare, plus un excellent engrais gratuit. Prix de revient du gaz, épuré et mis en bouteille : 25 % de moins que le prix du pétrole brut. Consulter l'I.N.R.A.,

## De Keisecker No 2/79

ist seit einigen Tagen im Handel erhältlich. 64 Seiten stark, enthält er Beiträge zur KKW-Problematik (Harrisburg, Cattenom), zur Altstadtanierung, zur Konferenz von Prof. Robert Jungk am 4. Mai, zu der in Düdelingen geplanten Bleifabrik sowie zur Raumplanung. Der zweite Teil des „Dossier Hecken“ steht unter dem Thema Flurbereinigung und Naturschutz und enthält u.a. die offizielle Stellungnahme von Jeunes et Environnement zum Gesetzesprojekt über die Felderzusammenlegung. Der Beitrag „Besuch bei den Nachwuchspolitikern“ analysiert die Situation der pol. Jugendbewegungen anhand der CSJ und den JUSOS. Zum Thema „Alternativer Lebensstil“ findet man Beiträge über Volksmusik, makrobiotische Ernährung sowie ein Interview mit dem international anerkannten lux. Wissenschaftler Dolphe Kutter über gesunde Ernährung. Hervorzuheben bliebe noch der Beitrag „Ons deejlecht Brout“, in dem Dianne Welter belegt, warum das weiße Brot kein Lebensmittel mehr ist, sowie beschreibt, wie man selbst gesundes und nahrhaftes Brot backen kann.

De Keisecker ist in einer Reihe von großen Buchhandlungen erhältlich, oder durch Überweisen von 35 Franken (Einzelnnummer) respektiv 200 Franken (Abo von 6 Nummern) auf das CCP von Jeunes et Environnement: 39217-29 mit der Bemerkung Keisecker 3/79 oder Abo.

De Keisecker 3/79 wird in knapp 2 Wochen als Sondernummer erscheinen. Er wird den Wortlaut der Konferenz „Führt der Atomstaat in die Unmenschlichkeit - Die gesellschaftspolitischen Folgen der Nukleartechnologie“ sowie ein Exklusivinterview mit Klaus Traube enthalten.

Versailles. J. Antal aux Oakridge National Laboratories, le « Spécial Méthane » édité par Le Pont. 70200 Fure.

— *Energie solaire directe.* Des millions de chauffe-eau parfaitement au point fonctionnent au Japon. Taux d'équipement prévu aux Etats-Unis : 80 % dans vingt ans. Taux prévu en France : 20 %. Copier au besoin les installations japonaises et israéliennes. Combattre le préjugé très répandu selon lequel la France est « trop au nord ». Un capteur reçoit à peu près autant d'énergie, par ciel clair, dans le Nord que dans le Sud, à condition d'être correctement incliné. La principale variable est la clarté du ciel. Sur les possibilités de stocker l'eau chaude l'été pour l'hiver, consulter Technip, Division Energie. La Défense, Puteaux (92) et le Plan Construction au ministère de l'Environnement.

— *Electricité solaire.* Qualifiée de futuriste par E.D.F. et tous les officiels français. Prix prévu par ceux-ci : environ 10 000 F le kilowatt en 1985. Prix objectif du gouvernement américain pour la même date : 2 200 F. Prix

escompté par les laboratoires Battelle de Columbus (Ohio) : 1 300 F en 1986. Battelle-Columbus, commandité par une grosse compagnie d'assurances, dit avoir maîtrisé la technologie des photopiles à silicium amorphe. Coût en 1986 d'une installation (20 kW) fournissant à une maison de cinq pièces toute son énergie, chauffage compris, gratuitement, pendant vingt à trente ans : 60 000 F, accumulateurs compris. Prix objectif américain de la même installation dans vingt ans : environ 15 000 F (120 à 430 F le kW par les photopiles seules). Prix, à prestation équivalente, de l'électronucléaire français : 35 000 à 40 000 F par logement pour le coût de la centrale et du réseau, plus 6 300 F par an pour la note d'électricité.

Selon les firmes américaines lancées dans la course à la photo-électricité - Solarex, les Bell Laboratories, I.B.M., Motorola, Westinghouse, Mobil -, la transition au solaire sera beaucoup plus rapide que prévu. Les entreprises de pointe françaises - Leroy Somer pour les capteurs et photopiles ; C.G.E. pour les photopiles et le stockage de l'énergie - passent déjà des accords de coopération avec des partenaires américains afin de s'assurer aux Etats-Unis les débouchés qu'elles ne trouvent pas en France. Le tout-nucléaire y bouche l'horizon et draine toutes les ressources : 25 à 30 milliards lourds par an.

### Tous contre le gaspillage

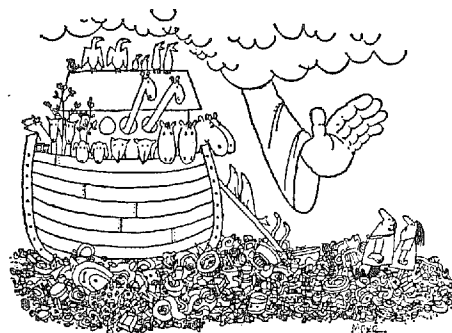
Economiquement, politiquement, socialement, le pari des nucléocrates commence d'apparaître aussi suicidaire que celui de la ligne Maginot. Alors, si on arrête ? Si, au lieu de nous fixer sur les techniques lourdes du passé, nous misions sur celles, légères, de l'avenir ? Il est vrai : cet autre choix n'est pas simplement technique. De même que l'option du tout-nucléaire implique le choix d'une société de consommateurs et d'administrés passifs, centralisée, étatisée, « pleine de flics » selon l'expression de Louis Puisseux (3), de même l'option non nucléaire implique le choix d'une société décentralisée, beaucoup plus égalitaire, fondée sur l'autonomie et l'initiative croissante des communautés de base, mais aussi sur la participation active de tous à la lutte contre les gaspillages. Refuser le nucléaire, c'est aussi vouloir une société différente. Et inversement.

MICHEL BOSQUET

(3) Economiste E.D.F. de haut niveau jusqu'en 1978, auteur de « la Babel nucléaire » (Galilée). Voir « le Nouvel Observateur » n° 701, du 17 avril 1978.

*Alles zu tun, was technisch möglich ist, ist ein untechnisches Verhalten; es ist nicht, wie manche meinen, technischer Fortschritt, sondern es ist kindisch ... es ist nicht besser als schwarze Magie.*

Carl Friedrich von Weizsäcker



Zeichnung: Moser

„Nein, diesmal machen wir es ohne den Menschen.“