



L'Écologie pour Vence

Pour une écologie responsable et citoyenne

Lettre d'info N°104, mars 2016

« NOURRIR LA PLANÈTE »

Justification de l'agriculture industrielle? Ou tromperie ?

L'agriculture industrielle ou conventionnelle est la plus pratiquée à travers le monde. Elle est apparue après les grandes guerres mondiales qui ont grandement amélioré la connaissance de la chimie. Ces industries de guerre se sont reconvertis d'une part pour une mécanisation accrue d'une agriculture et d'autre part l'utilisation d'intrants chimiques sous forme d'engrais ; agriculture rendue donc de plus en plus tributaire des énergies fossiles le pétrole en particulier. Les engrais et pesticides ont été utilisés à outrance avec des conséquences dramatiques sur la biodiversité et la santé des populations.



Cette agriculture conventionnelle exige des traitements réalisés grâce à des produits chimiques plus ou moins nocifs. Ceux-ci sont appliqués pour prévenir maladies et insectes nuisibles des cultures. Tous ces produits au même titre que ceux employés en BIO, se retrouvent dans les aliments. Par contre leur toxicité est estimée supérieure aux produits certifiés pour l'Agriculture biologique. Il est prouvé que ces produits s'accumulent dans les graisses et lorsque leur teneur devient élevée la probabilité de développer une maladie comme le cancer est plus importante. L'alimentation du bétail est, elle aussi, devenue problématique avec des conséquences graves pour la santé des consommateurs. ([Le film documentaire : « Nos enfants nous accuseront » de Jean Paul Jaud retrace la vie d'agriculteurs, d'enfants et de personnes voisines des cultures. Aujourd'hui, le cancer fait partie intégrante de la vie des campagnes, et tout ça à cause de quoi ?](#))

Un des plus gros problèmes de l'agriculture conventionnelle est la mort des sols et des sous sols. Pour fonctionner, le sol a besoin des bactéries, des champignons et de micro faune. L'utilisation de produits chimiques puissants contre les champignons nuisibles des cultures (fongicides), contre les insectes nuisibles (insecticides) et pour maîtriser l'herbe (herbicides) a contribué à diminuer la vie dans les sols à un stade où pour produire des quantités satisfaisantes, il est nécessaire d'employer des engrais à des doses parfois très importantes. engendre.

Dans l'exemple de la viticulture l'intérêt de produire un vin d'un terroir précis n'a plus beaucoup de sens, car l'expression du sol ne se retrouve plus dans le verre, la matière organique ayant été produite en usine. L'arrivée des OGM n'est pas une solution comme prédit par les grandes firmes produisant les semences. L'agriculteur doit utiliser des produits encore plus toxiques que ceux précédemment utilisés. Le coût économique et humain des OGM risque d'être très important dans un avenir proche. ([Un très bon documentaire : « Le Monde selon Monsanto » de Marie-Monique Robin permet de comprendre les enjeux des OGM pour les grandes firmes alimentaires.](#))

L'agriculture raisonnée, est une réponse un peu rapide à une agriculture écologique, car ce n'en est pas une ! L'agriculture conventionnelle correspond à une réponse économique du monde capitaliste. Elle permet de produire de grosses quantités d'aliments avec le minimum d'efforts physiques... au plus grand bénéfice de financiers qui pratiquent un lobbying outrancier pour des profits toujours plus grands. Les conséquences, outre la destruction des sols, sont dramatiques pour les agriculteurs du monde entier : expulsions, accaparement des terres les plus fertiles dans le tiers monde, paysans ruinés poussés au suicide, maladies professionnelles, malbouffe... Alors...

NOURRIR LA PLANÈTE, OU LA DETRUIRE ?

Citons cette agricultrice inquiète au Salon de l'agriculture 2016 : « *Nous les paysans depuis des générations avons une mission : nourrir les humains et maintenir la terre belle et fertile, au bénéfice de tous, si nous devons en vivre, nous ne le faisons pas pour de l'argent mais par conviction* ».

L'ALTERNATIVE : L'agriculture Bio qui est en développement rapide sur le département du 06 comme partout en France (de 2 producteurs à 80 en 10 ans) grâce à une prise de conscience et le passage à l'action des citoyens. (Lire « Oui, l'agriculture bio logique peut nourrir le monde » de jacques Caplat) Le processus s'accélère et les **mouvements de transition citoyenne comme celui de Vence** se mobilisent pour l'autonomie alimentaire, les circuits courts, une consommation contrôlée, la réduction des déchets et la préservation de la biodiversité. La Ville, avec la production de matière organique par la future **unité de méthanisation**, va permettre un enrichissement des sols des anciennes restanques situées entre le col de Vence et le château Saint Martin et permettre la renaissance d'une agriculture de proximité de notre terroir.



MOUVEMENT POUR LA TRANSITION CITOYENNE A VENCE : infos sur groupes de travail Ecologie Pour Vence.fr/ Prochaine rencontre 24 03 à 18h30 maison des associations pour des initiatives locales sur: agriculture, choix de consommations, déchets, santé. Le 25 03, projection du film « Nourrir l'Avenir » et débat à 18h30 maison des associations.

Renseignements : ecologiepourvence.fr ou bernard.barbaroux@gmail.com, 0621603374