

# La qualité de l'air intérieur

Le Collectif Chinonais Environnement  
( CCE )

# Les principaux chapitres

- Présentation du CCE
- La qualité de l'air abordée à partir des pesticides de synthèse utilisés en agriculture
- La qualité de l'air abordée sous l'angle des perturbateurs endocriniens
- Les stratégies de mobilisation citoyenne

# Présentation du CCE

- **Son histoire et son actualité**
- Créé en 2005 à l'occasion d'une mobilisation contre un incinérateur de déchets, riverain d'un centre hospitalier et d'une maternité à Saint Benoit la Forêt
- Aujourd'hui, porteur de plusieurs projets et actions - "Le Chinonais, territoire en transition » -
  - Réduction et valorisation des déchets dans un objectif "Zéro gaspillage–Zéro déchet" (un plan de traitement des déchets à l'échelle intercommunale / opposition à la prolongation de l'incinérateur après 2019 ...)
  - Abandon des traitements à partir de pesticides de synthèse dans les espaces publics, privés et en agriculture
  - Jardinage et agriculture biologiques, pour une alimentation saine (création d'une association en quartier HLM « Les incroyables comestibles » / cantines 100 % bio...)
  - Information publique et mise en débat des différentes sources d'énergie possibles dans le cadre de la transition énergétique (membre de la CLI centrale nucléaire / participation à l'association « Energies Renouvelables Citoyennes en Rabelaisie »)
  - Participation à la Coordination des collectifs et associations pour un débat citoyen sur le futur de Chinon « Penser Chinon »

# Présentation du CCE

- **Ses modes d'intervention et de mobilisation**
- Regroupe des citoyens du Chinonais, mobilisés pour faire évoluer concrètement différentes questions liées à l'environnement dans notre région.
- Se réunit régulièrement pour débattre de ces questions, effectuer une veille sur les thèmes et campagnes de mobilisation nationales et internationales et organiser ses actions qui peuvent être ponctuelles ou de longue durée.
- A l'initiative de débats, de réunions publiques, de projections de films...pour alerter les citoyens, les aider à découvrir d'autres pratiques, promouvoir une conscience responsable.
- Rencontre régulièrement d'autres collectifs et associations environnementales et culturelles et co-organise diverses manifestations.
- Interlocuteur régulier des élus, des collectivités publiques (communes, communautés de communes, syndicats intercommunaux...), des représentants de l'Etat et des diverses administrations.
- Effectif : 120 membres / zone d'influence territoire large - (75 000 habitants) (Indre et Loire / Maine et Loire / Vienne)

# Présentation du CCE

## La souplesse d'un fonctionnement

- Un collectif (et non pas une association) : lieu d'expérimentation d'un fonctionnement démocratique
- Ses moyens – compétences et financiers - :
  - ceux de ses membres
  - ceux permis par des partenariats
  - ceux collectés auprès du public à l'occasion de manifestations

# La qualité de l'air abordée à partir des pesticides de synthèse utilisés en agriculture

## La présence de produits chimiques de synthèse au plus près des habitants

- Contexte : le Chinonais, ensemble de villes, villages, hameaux, inscrits dans des zones agricoles, de vignes, arbres fruitiers, grandes cultures, s'étendant jusque dans le tissu urbain
  - Mobilisation d'habitants de 3 quartiers de Chinon: la Martinière (1 famille), Saint-Louans (11 familles), le Villiers (1 famille) :
    - envoi de courriers collectifs aux viticulteurs riverains demandant à être prévenus avant les traitements
    - analyses de poussières dans 2 habitations par 2 laboratoires différents :
- Résultats 1 : une recherche de molécules liées à la viticulture  
*31 pesticides recherchés / présence de 10 d'entre eux, dont 9 fongicides et 1 herbicide / sont notamment retrouvés le Diuron et le Metalaxyl, produits interdits depuis 2008 pour le premier et 2005 pour le second.*
- Résultats 2 : une recherche élargie aux polluants intérieurs  
*87 molécules recherchées / 24 molécules identifiées dont le DDT et le lindane, interdits*

# La qualité de l'air abordée à partir de pesticides de synthèse utilisés en agriculture

## Pour une diffusion de l'information et mise en œuvre d'actions diverses

- Information des habitants des démarches et mobilisations citoyennes en cours : lettre ouverte aux habitants du quartier de Saint Louans
- Rencontre avec le Syndicat des Vins du Chinonais (200 vigneron) /reconnait la nécessité d'informations et de précautions à prendre par rapport au voisinage / encourage ses membres à prévenir des traitements dans la limite des 20m
- Lettre au Maire de Chinon pour une diffusion de l'information dans le bulletin municipal

# La qualité de l'air abordée à partir des pesticides de synthèse utilisés en agriculture

La présence de produits chimiques de synthèse au plus près des enfants

- La mobilisation dans deux écoles situées en zone de grande culture :  
St Benoit la Forêt et Marçay
- Interrogation des enseignants, parents / questions posées en conseil d'école / mobilisation des Maires
- Interpellation de l'Inspection académique et de la Préfecture



# La qualité de l'air abordée sous l'angle des perturbateurs endocriniens

## La préoccupation de santé publique

- Des parents du Chinonais font analyser les cheveux de leur enfant âgé de 15 ans en janvier 2017 par l'IRES (Institut de Recherche & d'Expertise Scientifique) :
  - Pesticides : sur 177 recherchés, 16 détectés dont Permethrine, DDT, Dieldrine, Dicofol, Lindane ; 4 produits interdits depuis de nombreuses années
  - Résidus de combustion (hydrocarbures) : sur 18 recherchés, 6 détectés.
  - Plastifiants : sur 16 recherchés, 11 détectés.
  - Retardateurs de flamme : sur 39 recherchés, 18 détectés.
  - Métaux lourds : sur 4 recherchés, 3 détectés.
- Un débat public invitant François Veillerette, responsable de l'association Générations Futures et Christian Schabel, médecin du travail à la MSA, le 16 novembre 2017

# LES STRATEGIES DE MOBILISATION CITOYENNE

Pour une diminution forte des produits chimiques de synthèse  
dans l'environnement

- Donner la preuve de la présence des produits chimiques dans la vie quotidienne (analyses)
- Implication des habitants par familles, quartiers...
- Interpellation des organismes professionnels, des élus et responsables administratifs
- Multiplication des occasions d'information : lettre ouverte aux habitants / réunion publique avec spécialistes / bulletin municipal...
- Donner l'indication de solutions concrètes : se protéger au mieux / remplacer l'usage des produits chimiques de synthèse par des méthodes et produits naturels (agriculture biologique / produits ménagers...)
- En prévision : obtenir avant chaque traitement les noms commerciaux et des substances actives des produits utilisés par les agriculteurs / demander des zones tampons sans traitement vis à vis des riverains et autres populations vulnérables