

**Observations de Mr "POINTDAVOINE
reçues le 20 septembre 2019 à 03h46
concernant la consultation publique sur le projet SOLAU Christine à BERMERIES**

Bonjour,

Je dis NON au poulailler industriel de Bermeries pour les raisons suivantes.

Cette ferme usine va entraîner de nombreuses nuisances olfactives et sonores par les riverains qui ne pourront plus profiter du grand air.

Ces fortes odeurs, le bruit des volailles et les mouches vont entraîner une baisse de la valeur des maisons avoisinantes.

La circulation de camions pour l'alimentation, la collète, la récupération des cadavres, l'enlèvement des fientes, les routes ne sont pas faites pour recevoir des camions de 40T.

Des risques sanitaires pour les animaux et pour les riverains sont à craindre tout comme la contamination des nappes phréatiques

La surconcentration de volailles présente des risques accrus d'épidémies comme la grippe aviaire, elles peuvent être porteur de maladie et contaminer notre faune alentours.

La densité de peuplement élevée, bâtiments sombres et nus, croissance rapide et problèmes de santé sont le quotidien de ces millions d'oiseaux.

Les poulets de chair sont élevés dans des conditions incompatibles avec leur bien-être :

17 à 22 poulets/m², soit **moins d'une feuille A4 par poulet** ;

Bâtiments sombres sans **aucun enrichissement** (type perchoirs...) ;

Sélection génétique pour atteindre le poids d'abattage le plus rapidement possible

Le lendemain de l'éclosion, les poussins se retrouvent dans d'énormes poulaillers. Et plus ils grandissent, plus leurs conditions de vie se dégradent. Cette **surpopulation** provoque de sérieux problèmes de bien-être et les poulets souffrent de **nombreuses pathologies**. Privés d'exercice essentiel pour le développement osseux, ils souffrent souvent de problèmes de locomotion. La litière n'est généralement pas changée durant la durée de vie des animaux et devient progressivement humide et chargée en **ammoniac** provenant des excréments. Le contact prolongé avec cette litière provoque souvent des inflammations cutanées chez les poulets.

Ces animaux subiront des traitements sanitaires antibiotiques.

En effet, cette production est un cause fréquent **d'intoxication alimentaire** (salmonelles, *Campylobacter*).

Selon l'EFSA, **20 % à 30 %** des cas humains de campylobactériose sont directement imputables à la consommation de viande de poulet.

Or la production de poulets est elle aussi émettrice de **gaz à effet de serre**. On estime que pour produire 1 kg de poulet, 7 kg de CO₂ sont émis ! C'est certes moins que pour l'élevage bovin, mais si l'on multiplie ce chiffre par le nombre d'animaux concernés, le résultat est loin d'être négligeable. L'élevage de poulets nécessite également d'importants **besoins en eau**. Il faut ainsi plus de 6000 L d'eau (hors eau de pluie) pour produire 1 kg de protéines de viande de poulet, alors que les protéines végétales en nécessitent environ 15 à 30 % de moins.

Enfin, à l'instar de l'élevage porcin, l'élevage de volailles contribue significativement à la **pollution des eaux**. En effet, les animaux émettent de l'azote, source de pollution microbienne et responsable de la prolifération d'algues lorsqu'elle est rejetée dans les eaux.

Par ailleurs, lorsque l'on sait qu'il faut 5 kg de protéines végétales pour produire 1 kg de protéines de poulet, on peut considérer que l'élevage de ces oiseaux a des conséquences directes sur la raréfaction des terres agricoles et est un gaspillage de ressources énorme. En outre, l'alimentation des poulets étant constituée pour ¼ de soja, nous pouvons tenir cette production pour partie responsable de la **déforestation**, le soja utilisé pour nourrir les animaux étant massivement importé du Brésil

A l'heure où la transition écologique, le développement durable, le bien vivre alimentaire sont au cœur de la préoccupation des Français ce projet est totalement en contradiction avec les objectifs environnementaux.

Des projets de ce type ont déjà été refusés sur la commune de Bermeries il y a quelques années pourquoi celui-ci serait accepté ?

Pour toutes ces raisons, il n'est pas acceptable d'autoriser ce type d'élevage maltraitant et polluant.

Dans l'attente de vous lire

Cordialement

Mr Pointdavoine