

M. Laurent GILLES  
725, Route de Noves  
13630 EYRAGUES

COMMISSION DU CHAMP  
31, Chemin du Singe Vert  
La Croix Blanche  
13300 SALON-DE-PROVENCE

EYRAGUES, le 17 octobre 2014.

OBJET : projet de construction  
d'une chapelle photovoltaïque

Mesdames, Messieurs,

Agriculteur depuis l'âge de 16 ans en 1986, mon parcours dans l'agriculture se présente de la façon suivante :

1986 – École agricole à l'Isle sur la Sorgue

1987 – Apprentissage au lycée agricole de Saint-Rémy-de-Provence

1988/1991 – Aide familial sur l'exploitation de mes parents

1993/2003 – Ouvrier toujours sur l'exploitation familiale

2003 – Exploitant agricole à titre principal sur l'EARL Gilles & Fils.

2007 – Gérant de l'exploitation située 725 route de Noves, lieu de mon habitation où j'ai créé le siège de mon exploitation, reprenant l'activité de mon père située 1168 route de Saint-Andiol, lorsqu'il a pu prétendre à la retraite.

Mon exploitation s'étend sur une superficie totale de 5,3 hectares en culture raisonnée et principalement en production de tomates anciennes, dont 3 hectares sous serres, se décomposant en 1,7 hectare dont je suis propriétaire et 1,3 hectare de chapelles en plastique double paroi, en location.

Dans la conjoncture actuelle je souhaite faire évoluer mon exploitation et surtout modifier sa production et son fonctionnement, compte tenu des frais de mise en culture précoce. En effet, les plantations réalisées en décembre et janvier entraînent des charges financières considérables pour respecter les innombrables contraintes et les nouvelles normes, tout en étant toujours et surtout, dans l'incertitude d'un prix suffisamment rémunérateur.

Lors des fortes chaleurs estivales, la production dans les tunnels, surtout celle des tomates anciennes, peut varier du simple au double avec une importante baisse de qualité et de présentation du produit. Cet état de fait se traduit immanquablement par des pertes financières et d'énormes difficultés d'écoulement de la marchandise. Se greffe à tous ces aléas, l'abandon des négociants, expéditeurs et grandes centrales à notre détriment, pour d'autres régions ou pays étrangers.

.../...

Les tunnels que j'exploite actuellement ont été réalisés entre 1970 et 1978, et arrivent en fin de vie. Fort de ces constatations, j'envisage pour remplacer cet outil de travail obsolète, la construction d'une chapelle photovoltaïque d'une superficie de 16 000 m<sup>2</sup>, qui me permettrait d'améliorer considérablement la qualité de mes produits en saison, avec une meilleure tenue, plus de régularité et un aspect visuel optimisé. Cela favoriserait également la mise en place d'une traçabilité pour le consommateur d'une production réalisée dans le respect de l'environnement. De plus, cette réalisation donnerait un confort de travail à mes employés avec une structure adaptée aux excès et aux variations de température.

Père de trois enfants dont le fils aîné souhaite reprendre dans quelques années les rennes de l'exploitation, je me dois d'en assurer la pérennité. Aussi, je compte sur votre soutien dans ma démarche d'innovation et d'évolution de mon outil de travail, pour lequel je m'emploierai jour après jour à garantir le résultat.

Je vous prie de croire, Mesdames, Messieurs, à l'assurance de mes respectueuses salutations.

Laurent GILLES.