

## Annexe complémentaire 3 – Compatibilité SRADDET AURA

- Extrait de la règle n°29 du SRADDET AURA : Développement des ENR

« Augmenter de 54 % la production d'énergies renouvelables (électriques et thermiques) en accompagnant les projets de production d'énergies renouvelables et en s'appuyant sur les potentiels de chaque territoire. »

- Le projet photovoltaïque permettrait la production d'environ 1 280 MWh par an d'électricité d'origine renouvelable, soit la consommation électrique moyenne annuelle d'environ 530 personnes. Cela correspond à environ 3 fois la population de la commune de Lavours.

« Préserver la trame verte et bleue et intégrer ses enjeux dans l'urbanisme, les projets d'aménagement, les pratiques agricoles et forestières. »

- 2 éléments de la trame verte et bleue sont identifiés à l'échelle du site : le contre-canal à l'Est en tant qu'axe de déplacement secondaire aquatique et la bande boisée à l'Est en tant qu'axe de déplacement secondaire terrestre. Ces 2 éléments sont intégralement évités par le projet, qui ne présente ainsi pas d'incidences sur la trame verte et bleue. Enfin, la parcelle à l'étude ne présente ni usage agricole, au vu de la nature du sol, ni usage forestier, au vu de la végétation en présence.

« Cette règle affirme la nécessité de mieux prendre en compte l'impact paysager et environnemental de ces installations, en donnant la primauté à la préservation des paysages et de la biodiversité. »

- Le mesure d'évitement intégral de la bande boisée à l'Ouest du projet (M3, voir diapositive suivante) permet de maintenir le masque paysager présent entre le site, la route départementale 992 et les habitations de Lavours. Le projet présente ainsi une incidence paysagère négligeable. Les autres mesures environnementales associées au projet, présentées dans les diapositives suivantes, permettent d'avoir un impact négligeable sur la biodiversité.

