



Communiqué de Presse

ARKOLIA ENERGIES ET SOLAGRO CONFIRMENT LA SYNERGIE ENTRE PARC PHOTOVOLTAIQUE AU SOL ET ELEVAGE.

Mardi 31 août dernier, ARKOLIA ENERGIES et SOLAGRO partageaient les résultats de l'étude menée en 2019 qui a permis de récolter des retours d'expériences et des témoignages d'agriculteurs concernant 7 parcs en coactivité.

La coactivité est la complémentarité entre une centrale photovoltaïque et l'élevage.

L'agriculture est consommatrice d'énergie mais également productrice d'énergie renouvelable. Arkolia Energies a depuis 2009 contribué à ce que l'agriculture développe pleinement son potentiel énergies renouvelables à travers le photovoltaïque

7 parcs en coactivité

Ces 7 parcs ont été audités par SOLAGRO durant l'été en 2019, pour évaluer la valorisation agricole des surfaces des parcs et la conduite du pâturage, effectuer une estimation des ressources fourragères et définir la place du parc dans le système fourrager des exploitations d'élevage. Lors des visites des sites, une discussion avec l'agriculteur a permis de faire ressortir les points clés pour son exploitation.

Quelques chiffres:

Site de :	Surface totale de l'exploitation	Part du parc PV dans SAU	Historique de la parcelle :
Daumazan-sur-Arize	70 ha	36%	Propriété de la commune en prairie permanente utilisée par un voison éleveur bovin. Développement de l'exploitation ovine avec le parc.
Signes	312 ha	2 %	Réutilisation du site en agricole : anciennes vignes abandonnées, éloignées du siège d'exploitation, mitoyen de forêts et ancienne carrière.
Salsigne	110 ha	5 %	Utilisation identique : parcours utilisé par le propriétaire-exploitant.
Le Soler	99 ha	46%	Réutilisation du site en agricole : friches d'anciennes vignes avec des cépages de moindre intérêt, et d'anciens vergers abandonnés.
Marmanhac	20 ha	53%	Prairie fauchée et pâturée par le propriétaire-exploitant en bovin qui l'a proposé pour aider à installer un éleveur de brebis.
Aurillac	14 ha	40%	Sans usage agricole. Propriété de la commune, dans l'enceinte de l'aéroport, type prairie.
Le Bastit	77 ha	10 %	Utilisation identique: parcours à canard proche du bâtiment.

*UGB : Unité Gros Bétail





Communiqué de Presse

Venez découvrir ce travail complet au travers de plusieurs outils : vidéos témoignages, plaquette de présentation et fiches techniques sur l'ensemble des 7 parcs en coactivité :

- https://arkolia-energies.com/centrales-au-sol/
- https://solagro.org/travaux-et-productions/references/audits-sur-le-paturage-dans-les-parcs-photovoltaiques

A propos de Solagro

Solagro est une entreprise associative indépendante, qui place son expertise au service des transitions agroécologique, énergétique et alimentaire. Son équipe pluridisciplinaire d'ingénieurs, énergéticiens, agronomes aborde de manière systémique les défis qui pèsent sur le vivant et sur l'environnement, dans une vision d'ensemble et de long terme.

Forte d'une expérience de 40 années, Solagro intègre des compétences d'ingénierie, de recherche appliquée et de formation qui se complètent et s'enrichissent mutuellement.

Solagro travaille sur le sujet de l'agrivoltaisme depuis plusieurs années tant en amont, en effectuant de la veille sur la coactivité et la synergie entre photovoltaïque et productions agricoles, que sur le terrain en faisant de l'ingénierie et en accompagnant les porteurs de projets agrivoltaïques : agriculteurs seuls ou en groupes, développeurs ou territoires.

A propos d'Arkolia Energies

Créée en 2009, Arkolia Énergies est spécialisée dans la construction, clé en main, de centrales de production électrique à partir d'énergies renouvelables (solaire, biogaz par méthanisation et éolien). Avec 250 MW installés ou en construction, Arkolia Énergies compte parmi les 10 premiers acteurs multi-énergies, français et indépendants. La société compte plus de 100 salariés sur 8 agences

La PME Héraultaise a deux activités principales : la construction de sites de production d'électricité verte (solaire, éolien et biogaz par méthanisation), pour compte propre ou compte de tiers, en assurant la maintenance par des équipes dédiées, et la vente d'électricité issue de ses propres sites de production.

Arkolia Energies a réalisé un chiffre d'affaires de 64 millions d'euros en 2019 (47 M€ en construction et 17 M€ en production), et prévoit un CA aux alentours de 80 M€ pour 2020.

■ CONTACTS PRESSE

Solagro

Aurélie DELAGE – aurelie.delage@solagro.asso.fr +33 (0)6 47 67 12 49

Arkolia Energies

Dorothée PIZZAGALLI - dpizzagalli@arkolia-energies.fr +33 (0)6 49 87 69 82