



SUBVENCIÓ MILLORA DE L'EFICIÈNCIA ENERGÈTICA EN INSTAL·LACIONS AGROPECUÀRIES

IVACE: Institut Valencià de Competitivitat Empresarial

Orige: Ministeri per a la Transició Ecològica i el Repte Demogràfic

Dirigides a: explotacions agrícoles, agropecuàries, comunitats de regants i comunitats locals d'energia.

Aconseguir i justificar una reducció del consum d'energia final d'un 10% respecte a la situació de partida

Termini: Des del 12 de juny 2021 fins al **31 de desembre 2023**

Beneficiaris: sempre que tinguen residència fiscal en Espanya

- a) Persones físiques o jurídiques de naturalesa privada o pública, titulars d'una explotació agropecuària.
- b) Comunitats de Regants i altres organitzacions la fi de les quals consistisca en la gestió comuna d'aigua per al reg agrícola o la gestió comuna d'altres combustibles i fonts d'energia per a fi agropecuària.
- c) Titulars d'explotacions agrícoles de regadiu que utilitzen xarxes de reg per al funcionament del qual siga necessari actualment el consum d'energia elèctrica.
- d) Qualsevol organització o associació de productors agrícoles reconeguda per l'autoritat competent.
- e) Les comunitats d'energies renovables i les comunitats ciutadanes d'energia.
- f) Les empreses de serveis energètics (ESEs), o proveïdors de serveis energètics.

Accions subvencionables: aconseguir i justificar **una reducció del consum d'energia final d'un 10%** respecte a la seua situació de partida

1. Millora de l'eficiència energètica de les instal·lacions de regadiu. Consistirà en l'execució d'actuacions de reforma de les instal·lacions de regadiu en explotacions agropecuàries i comunitats de regants, per renovació dels seus equips de bombament que reduïsquen el consum d'energia final i les emissions de CO₂. Les actuacions podran ser, amb caràcter orientatiu i no limitatiu:

- La substitució de grups de bombament per uns altres més eficients energèticament.
- La implantació de variadors de freqüència i arrancadors estàtics o la substitució per equips més eficients energèticament en bombaments.
- La implantació o modernització de sistemes de regulació, control i monitoratge de la xarxa de reg que contribuïsquen de manera directa a l'estalvi d'energia.
- La instal·lació o substitució de bateries de condensadors per a millorar l'eficiència energètica de les instal·lacions elèctriques de les estacions de bombament.
- No seran elegibles aquelles actuacions que contribuïsquen a l'increment en el consum d'aigua o de la superfície regable.

2. **Millora de l'eficiència energètica i utilització d'energies renovables en explotacions**

agropecuàries. Consistirà en la realització d'actuacions de reforma de les explotacions i instal·lacions consumidores d'energia tèrmica, elèctrica i de procés pròpies de les explotacions agropecuàries que reduïsquen el consum d'energia final i les emissions CO₂. Les actuacions podran ser, amb caràcter orientatiu i no limitatiu:

- Actuacions sobre l'envolupant tèrmica que reduïsquen la demanda de calefacció i refrigeració dels edificis agropecuaris (façanes, cobertes, finestres) incloent solucions bioclimàtiques.
- Actuacions en les instal·lacions tèrmiques de calefacció, refrigeració, ventilació i aigua calenta sanitària, com poden ser les destinades als processos de pasteurització i conservació de productes peribles, a la climatització de naus de bestiar i hivernacles, refrigeració en processos de fermentació del vi, etc.
- Millora de l'eficiència energètica dels sistemes de generació, distribució, regulació i control i elements terminals de les instal·lacions tèrmiques, incloent-hi l'aprofitament de calors residuals i noves xarxes de calor.
- Substitució d'energia convencional en instal·lacions tèrmiques per energies renovables tèrmiques (energia solar tèrmica, biomassa, energia geotèrmica, *aerotermita, *hidrotermia, bombes de calor o una combinació d'elles). No es considerarà elegible la substitució d'un generador tèrmic per un altre que utilitzi combustible d'origen fòssil.- Reforma o substitució d'instal·lacions d'il·luminació interior i enllumenat exterior.
- Renovació de motors per a accionaments mecànics i altres serveis propis d'aquestes activitats.

Quantia: fins el 30% cost elegible i 300.000€ màxim per projecte

Termini de presentació de sol·licituds	Inici dels projectes	Data màx. execució dels projectes	Data màx. justificació dels projectes
Des del 12/06/2021 fins al 31/12/2023	A partir de la presentació de la sol·licitud	12 mesos després de la notificació de la concessió d'ajuda	3 mesos des de finalització termini màxim concedit per a l'execució

Consultes: 961 209 600

[Agricultura ivace@ivace.gva.es](mailto:ivace@ivace.gva.es)

Més informació: <https://www.ivace.es/index.php/val/ajudes/energia/ajudes-estalvi-i-eficiencia-energetica-energies-renovables-i-autoconsum-sol-licitud-oberta/54911-eficiencia-energetica-en-explotacions-agropecuaries-2021>

SUBVENCIÓN MEJORA DE La EFICIENCIA ENERGÉTICA EN INSTALACIONES AGROPECUARIAS

IVACE: Instituto Valenciano de Competitividad Empresarial

Origen: Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico

Dirigidas a: explotaciones agrícolas, agropecuarias, comunidades de regantes y comunidades locales de energía.

Conseguir y justificar una reducción del consumo de energía final de un 10% respecto a la situación de partida

Plazo: Desde el 12 de junio hasta el **31 de diciembre 2023**

Beneficiarios: siempre que tengan residencia fiscal en España

- a) Personas físicas o jurídicas de naturaleza privada o pública, titulares de una explotación agropecuaria.
- b) Comunidades de Regantes y otras organizaciones el fin de las cuales consista en la gestión común de agua para el riego agrícola o la gestión común otros combustibles y fuentes de energía para fin agropecuario.
- c) Titulares de explotaciones agrícolas de regadío que utilizan redes de riego para el funcionamiento del cual sea necesario actualmente el consumo de energía eléctrica.
- d) Cualquier organización o asociación de productores agrícolas reconocida por la autoridad competente.
- e) Las comunidades de energías renovables y las comunidades ciudadanas de energía.
- f) Las empresas de servicios energéticos (*ESEs), o proveedores de servicios energéticos.

Acciones subvencionables: conseguir y justificar una **reducción del consumo de energía final de un 10%** cono respeto a su situación de partida

1._Mejora de la eficiencia energética de las instalaciones de regadío. Consistirá en la ejecución de actuaciones de reforma de las instalaciones de regadío en explotaciones agropecuarias y comunidades de regantes, por renovación de sus equipos de bombeo que reduzcan el consumo de energía final y las emisiones de CO2. Las actuaciones podrán ser, con carácter orientativo y no limitativo:

- La sustitución de grupos de bombeo por otros más eficientes energéticamente.
- La implantación de variadores de frecuencia y arrancadores estáticos o la sustitución por equipos más eficientes energéticamente en bombeos.
- La implantación o modernización de sistemas de regulación, control y monitorización de la red de riego que contribuyan de forma directa al ahorro de energía.
- La instalación o sustitución de baterías de condensadores para mejorar la eficiencia energética de las instalaciones eléctricas de las estaciones de bombeo.

– No serán elegibles aquellas actuaciones que contribuyan al incremento en el consumo de agua o de la superficie regable.

2._Mejora de la eficiencia energética y utilización de energías renovables en explotaciones agropecuarias.

Consistirá en la realización de actuaciones de reforma de las explotaciones e instalaciones consumidoras de energía térmica, eléctrica y de proceso propias de las explotaciones agropecuarias que reduzcan el consumo de energía final y las emisiones CO2. Las actuaciones podrán ser, con carácter orientativo y no limitativo:

- Actuaciones sobre la envolvente térmica que reduzcan la demanda de calefacción y refrigeración de los edificios agropecuarios (fachadas, cubiertas, ventanas) incluyendo soluciones bioclimáticas.
- Actuaciones en las instalaciones térmicas de calefacción, refrigeración, ventilación y agua caliente sanitaria, como pueden ser las destinadas a los procesos de pasteurización y conservación de productos perecederos, a la climatización de naves de ganado e invernaderos, refrigeración en procesos de fermentación del vino, etc.
- Mejora de la eficiencia energética de los subsistemas de generación, distribución, regulación y control y elementos terminales de las instalaciones térmicas, incluyendo el aprovechamiento de calores residuales y nuevas redes de calor.
- Sustitución de energía convencional en instalaciones térmicas por energías renovables térmicas (energía solar térmica, biomasa, energía geotérmica, aerotermia, hidrotermia, bombas de calor o una combinación de ellas). No se considerará elegible la sustitución de un generador térmico por otro que utilice combustible de origen fósil.– Reforma o sustitución de instalaciones de iluminación interior y alumbrado exterior.
- Renovación de motores para accionamientos mecánicos y otros servicios propios de estas actividades.

Cuantía: hasta el 30% del coste elegible y 300.000€ máximo por proyecto

Plazo de presentación de solicitud	Inicio de los proyectos	Fecha màx. Ejecución de los proyectos	Fecha màx. Justificación de los proyectos
Desde el 12/06/2021 hasta el 31/12/2023	A partir de la presentación de solicitud	12 meses después de la notificación de concesión de la ayuda	3 meses desde finalización plazo máximo concedido para la ejecución

Consultas: 961 209 600

[Agricultura ivace@ivace.gva.es](mailto:ivace@ivace.gva.es)

Más información: <https://www.ivace.es/index.php/val/ajudes/energia/ajudes-estalvi-i-eficiencia-energetica-energies-renovables-i-autoconsum-sol-licitud-oberta/54911-eficiencia-energetica-en-explotacions-agropecuaries-2021>