

## **MT809F - Axudas económicas aos custos derivados da instalación de valados fixos para a prevención dos danos que poida ocasionar o lobo .**

**Obxecto** Establecer unha liña de axudas a **favor das persoas titulares de explotacións gandeiras afectadas polos ataques de lobo**, coa finalidade de fomentar a aplicación de medidas de protección, incentivando a adquisición de elementos preventivos (valados fixos) dos danos que poida ocasionar esta especie.

### **PERSOAS BENEFICIARIAS**

Poderanse acoller a estas axudas as persoas físicas ou xurídicas titulares de explotacións gandeiras do tipo de gando bovino, ovino, cabrún, porcino da raza celta e equino que figuren incluídas no Rexistro Xeral de Explotacións Gandeiras (Rega) de Galicia.

### **Actuacións subvencionables .**

**1. Valados fixos electrificados.** Os valados fixos electrificados terán que cumprir as especificacións que figuran no anexo I de especificacións técnicas desta orde.

Subvencionarase un cercado por cada rabaño de entre 15 e 30 reses de gando menor ou de entre 5 e 10 reses de gando maior e un máximo de 2 cercados por explotación cando se supere o número de ditas reses. **O importe máximo da axuda será de 3,5 € por metro lineal, ata un máximo de 1.750 € por valado, IVE excluído.**

**2. Valados fixos con malla gandeira ou cinxética metálica.** Os valados fixos con malla gandeira ou cinxética terán que cumprir as especificacións que figuran no anexo I de especificacións técnicas desta orde. Subvencionarase un cercado por cada rabaño de entre 25 e 50 reses de gando menor ou entre 10 e 20 reses de gando maior, e un máximo de 2 cercados por explotación cando se supere o número das ditas reses. **O importe máximo da axuda será de 4,5 € por metro lineal, ata un máximo de 4.500 € por valado, IVE excluído.**

O Servizo de Patrimonio Natural do Departamento Territorial da Consellería de Medio Ambiente e Cambio Climático que corresponda, en función do territorio, **realizará a inspección previa en campo e redactará a acta de non inicio, antes do inicio da instalación do valado, e** certificará o remate dos traballos conforme os requisitos establecidos nesta orde e na memoria xustificativa presentada pola persoa solicitante.

**PRAZO DE SOLICITUDES: 06/01/2026 00:00 - 05/02/2026 23:59**

## ANEXO I

### Especificacións técnicas dos valados fixos

Valados fixos:

- a) Cerrumes fixos de cable ou de malla electricada para a protección de explotación de gando.

Este sistema consiste en engadir ao propio curro ou valado presente na explotación de forma habitual unha protección suplementaria, consistente na colocación dun valado de cables electricados ou de malla electricada ao redor do anterior.

• Valado de cable (cable de arame de aproximadamente 2 mm de diámetro): neste método colócase un valo (de altura 1,80 a 2 metros) formado por entre 6 e 8 cables, suxeitados con postes. Os cables débense colocar máis xuntos preto do chan, cunha separación de menor a maior desde o primeiro (o máis próximo ao chan) ata o último.

• Valado de malla (malla de cor rechamante, laranxa). As medidas da luz da malla deben ser de 50x100 mm aproximadamente. Neste método colócase unha malla de altura 1,80 a 2 metros, con postes de suxeición incorporados a ela.

A electricación obtense utilizando un enerxizador con batería recargada con panel fotovoltaico cunha voltaxe de saída media de 9,2 kV.

b) Valado fixo cunha altura efectiva sobre o terreo mínima de 1,7 m, constituído por unha malla gandeira ou cinxética metálica e postes, dotada de dous fios electricados na parte superior da malla. A malla terá unha altura mínima de 148 cm, cunha separación entre os fios verticais de 15 cm e espaciamento progresivo dos arames horizontais. Os fios electricados da parte superior situaranse, o primeiro, a 10 cm do borde superior da malla e o segundo e mais elevado, disposto a outros 10 cm do fio anterior. Cando se empregan mallas de altura superior a 170 cm, os fios electricados poderanse dispoñer por diante do pano da malla, no exterior do cercado, paralelamente a este na súa parte superior. Tamén contará cun fio electricado na parte inferior da malla, normalmente pola parte exterior e situado a uns 25 cm sobre o chan. Poderase empregar a malla como toma de terra do cercado.

A malla gandeira ou cinxética instalárase debidamente tensada sobre postes dispostos cada 3-4 m, en función das condicións topográficas. Cada 100 m, ou nos cambios de sentido do peche, colocaranse esteos para reforzar en ángulo formando un cadro de tres postes, un deles en horizontal, e un arame tensado sobre unha ou ambas diagonais do cadro segundo estea nun extremo ou no medio do cercado, coa finalidade de que o conxunto soporte as tensións aplicadas á tea. Reforzarase a zona inferior da tea mediante o soterrado dos primeiros arames ou poderanse espetar picos metálicos de sección angular ou circular, de lonxitude e calibre variables (normalmente 30 cm e 40 mm, respectivamente). Cando non se soterran os primeiros arames, o arame inferior da malla deberá quedar o máis próximo posible ao chan, e non poderá separarse máis de 5 cm deste en ningún punto do cercado.

Cando os cercados se sitúen dentro de espazos que formen parte da Rede Natura 2000, os postes empregados serán preferentemente de madeira e a separación mínima entre os dous primeiros arames horizontais da malla será de 15 cm. Neste ámbito admitiranse mallas con separacións entre os arames verticais de 30 cm.

## ANEXO VI

Memoria técnica e valorada onde deberá figurar como mínimo o seguinte:

- a) Os datos da persoa solicitante.

- b) Os datos dos terreos en que se localizarán as actuacións.

- c) O estado legal do predio obxecto da solicitude de axuda: coordenadas xeográficas, superficie, localización, lindeiros, accesos e parcela Sixpac.

- d) A descrición das actuacións que se van levar a cabo, con indicación dos diferentes conceptos, unidades e cantidades que empregar.

- e) O prego de condicións técnicas do xeito de executar as actuacións.

- f) A indicación dos terreos incluídos na Rede Natura 2000, en zonas de protección lateral do Camiño de Santiago ou se existen obxectos ou restos materiais que formen parte do Inventario xeral do patrimonio cultural de Galicia que regula o Decreto 232/2008, do 2 de outubro.

- g) A indicación e sinalización na cartografía das zonas con restricións establecidas pola autoridade competente en materia de augas que deberán respectarse.

- h) O orzamento detallado e o orzamento total.

- i) A cartografía: a planimetría das actuacións presentarase xeorreferenciada en coordenadas UTM, fuso 29, con referencia ao Datum ETRS89, e terá que presentarse en soporte dixital en formato vectorial, en formato *shapefile* (shp), obtida a partir dun plano de escala mínima 1:10.000 e preferentemente 1:5.000. Indicará claramente o ano do Sixpac respecto do cal se toman os datos.