



What does the law require?

Building owners must comply with a series of prevention and preparedness measures:

- Create a protective buffer around structures, at least 25 metres wide, by pruning and clearing trees and removing any brush.
- Keep any interior land plots and green spaces in the same condition as the protective buffer zone.
- Avoid having flammable objects in the garden. For this reason, we should:
 - Avoid the accumulation of plant debris, wood and other flammable materials around the exterior of the structure.
 - Replace any flammable plant hedges with non-flammable ones.
 - Learn about tree and shrub species that can prevent fire from spreading.

Who has to do it?

The owners association of each housing development has to create the protective buffer.

- If the **association** does not complete the work, the **city council** will have it done. There may be a fee for providing this service.
- In the case of **owners of isolated structures**, it is their responsibility to complete this work.
- The **owners of adjacent lands** affected by this protective buffer must allow for it to be created.
- The **owners of interior land plots** within towns and housing developments are responsible for keeping them in the same condition as the outer protective buffer.

How is it done?

- By avoiding horizontal and vertical continuity of any fuel sources.
- By keeping space between trees (6-8 metres).
- By keeping trees pruned to up to 1/3 of their height.
- By keeping the understory free from any brush.
- By planting species that are less prone to fire.



Forest fires are a natural disruption in the Mediterranean ecosystems. In our counties, they no longer occur just during the dry periods but rather, due to climate change, they can happen any time of the year.

What factors increase the risk of forest fires?

- Rural abandonment and lack of forest and field management.
- Winds, such as the northerly Tramontana wind.
- Rise in temperatures and periods of drought caused by climate change.

All of these factors pose a higher risk of causing forest fires which can be very difficult to control and can cause devastation.

What is the danger for the counties in Girona?

The population is multiplied by ten during the summer, coinciding with the dry season, which causes:

- An increase in ignition risk.
- Difficulties in emergency management.

What can we do?

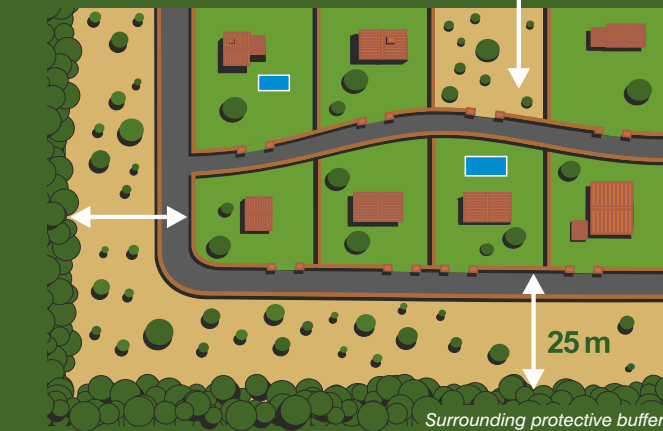
If we live in a rural area, suburban area or town close to a forested area, we need to know the risk of forest fires around us and be prepared to:

- Protect our life and our belongings.
- Act safely in the event of a fire.
- Make it easier for emergency teams to do their work.



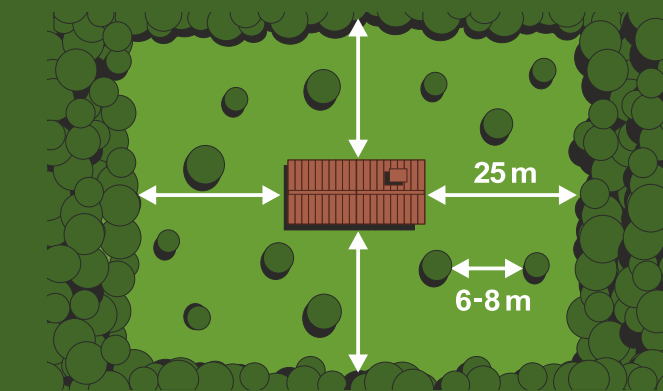
Towns and housing developments:

6-8 m between trees and any brush removed.



Isolated structures:

6-8 m between trees and any brush removed.



Install the application My112

Install the free application for smartphones **My112** and you will be able to automatically send the location coordinates for reporting an emergency.



In case of emergency:

- **Call 112.** Follow the instructions given by authorities.
- Stay informed of the evolution of the fire from official news outlets.
- If you have questions, ask your local council, rural agents, firefighters or the Girona Provincial Council.
- For more information, watch the videos found by scanning this QR code.



Did you know that...

We can also help prevent forest fires by using local products that come from the rural economy?

Using biomass and charcoal, consuming wine and oil, or products that come from animals that graze in forests helps to ensure efficient forestry management, and helps prepare it to withstand fires.

Prevention and self-protection measures of forest fires near populated areas



Protect yourself It's your responsibility

If you live in a rural area, housing development or town near a forested area, read carefully this pamphlet.



A què ens obliga la llei?

Els propietaris de les edificacions han de complir un seguit de mesures de prevenció i preparació:

- Assegurar una franja exterior de protecció de com a mínim 25 metres d'amplada al voltant de les edificacions amb l'arbrat aclarit i esporgat i el sotabosc desbrossat.
- Mantenir el terreny de totes les parcel·les i zones verdes interiors en les mateixes condicions que les franges de protecció.
- Evitar que el jardí sigui fàcilment inflamable. Amb aquest objectiu, cal:
 - No acumular vegetació ni llenya, ni altres elements combustibles a les parets exteriors de la casa.
 - Substituir les tanques vegetals inflamables per altres tanques incombustibles.
 - Informar-se de les espècies d'arbres i arbustos que eviten que el foc es propagui.



Els incendis forestals són una perturbació natural dels ecosistemes mediterranis. A les nostres comarques, ja no es concentren només en les èpoques de sequera sinó que, a causa del canvi climàtic, poden declarar-se en qualsevol època de l'any.

Quins factors agreugen el risc d'incendis forestals?

- L'abandonament rural i la falta de gestió dels boscos i conreus.
- La presència de vents com la tramuntana.
- L'increment de temperatures i períodes de sequera causats pel canvi climàtic.

Tots aquests factors comporten un risc més elevat de patir grans incendis forestals, molt difícils de controlar i que poden ser devastadors.

Quin és el perill a les comarques gironines?

El volum de població es multiplica per deu durant l'estiu, coincidint amb l'època seca, i això provoca:

- L'augment del perill d'ignició.
- La dificultat de gestió d'una emergència.

Què hi podem fer?

Si vivim en una zona rural, una urbanització o un nucli proper a una massa forestal, hem de conèixer el risc d'incendi forestal del nostre entorn i estar preparats per:

- Protegir la nostra vida i els nostres béns.
- Actuar de manera segura en cas d'incendi.
- Facilitar la feina dels equips d'emergències.



Mesures de prevenció i autoprotecció davant els incendis forestals a prop de zones habitades

Autoprotegeix-te És la teva responsabilitat

Si vius en una zona rural, una urbanització o un nucli proper a una massa forestal, llegeix atentament aquest tríptic.

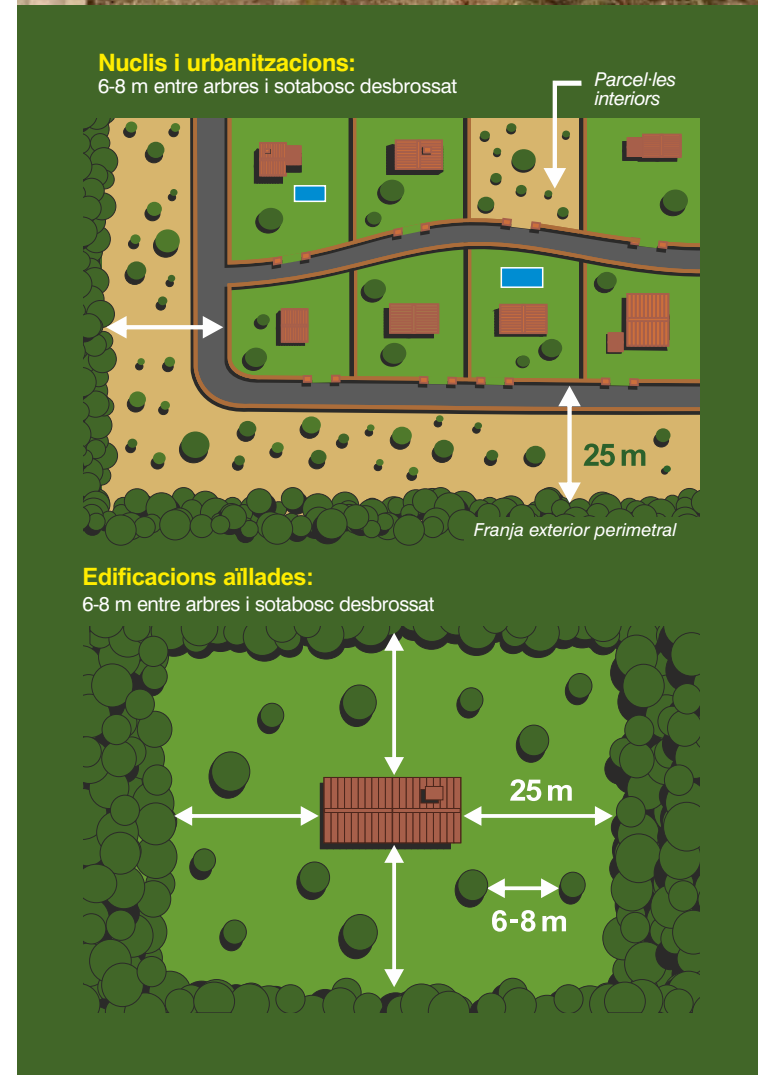
Qui ho ha de fer?

La comunitat de propietaris de cada urbanització ha d'executar la franja de protecció.

- Si **la comunitat** no duu a terme els treballs, correspon a l'**ajuntament** fer-los. Pot establir una taxa per prestar aquest servei.
- En el cas dels **propietaris d'edificacions o instal·lacions aïllades**, els correspon a ells mateixos l'execució d'aquests treballs.
- Els **propietaris dels terrenys contigus afectats** per aquesta franja estan obligats a permetre'n l'execució.
- Els **propietaris de les parcel·les interiors** de nuclis i urbanitzacions són els responsables de mantenir-les en les mateixes condicions que la franja perimetral de protecció.

Com s'ha de fer?

- Evitant la continuïtat horitzontal i vertical del combustible.
- Mantenint els arbres espaiats entre si (6-8 metres).
- Mantenint els arbres podats fins a 1/3 de l'alçària.
- Mantenint el sotabosc desbrossat.
- Prioritzant la permanència d'espècies de poca inflamabilitat.



Instal·la l'aplicació My112

Amb l'aplicació gratuïta per a telèfons mòbils **My112** i podràs enviar automàticament les coordenades de localització per alertar d'una emergència.



En cas d'emergència

- **Truca al 112.** Segueix les instruccions de les autoritats.
- Estigues informat de l'evolució de l'incendi a través dels mitjans oficials.
- Si tens dubtes, informa't al teu ajuntament, als agents rurals, als bombers o a la Diputació de Girona.
- Per a més informació, mira els vídeos que trobaràs en aquest codi QR.



Sabies que...?

També podem ajudar a prevenir incendis forestals amb el consum de productes locals provinents de l'economia rural?

Consumir biomassa, carbó vegetal, vi, oli o productes provinents de ramats que pasturen als boscos serveix per assegurar una gestió eficient del terreny forestal, i així preparar-lo per afrontar els incendis.