

Espagne : les feux de forêt en 1998

par Ricardo VELEZ *

Le risque

L'année 1998 peut être classée comme « moyenne » en fonction du risque feux de forêts. Pendant le mois de mars, une courte période sèche au Nord-Ouest de l'Espagne a été l'occasion de plusieurs brûlages de broussaille, à l'origine de nombreux d'incendies.

Après les pluies de printemps, le mois de juillet a enregistré un accroissement soudain du danger au Nord de la Catalogne. C'est le 18 juillet que s'est déclaré le plus grand feu de l'année.

Au mois d'août, le danger s'est localisé de nouveau dans les régions du Nord-Ouest.

La plupart des avions amphibiens et des brigades spéciales (BRIF) ont dû être envoyées pour renforcer les effectifs préalablement détachés.

La sécheresse a été la caractéristique de l'automne, avec de nombreux brûlages de broussaille au Nord-Ouest, provoquant des feux de forêt.

Les effets du feu

Le tableau I montre les chiffres de 1998, en comparaison avec les années précédentes.

Les incendies les plus importants sont mentionnés au tableau II

Cette année on a enregistré 4 morts :

- un agriculteur qui faisait un brûlage non contrôlé à Castrocontigo (Leon)

- deux pompiers dans un hélicoptère de coordination, accidenté à Gerona
- un ouvrier forestier d'une brigade à Xurés (Orense)

Les actions contre les feux

Les politiques et les moyens utilisés en 1998 ont été semblables à ceux de 1997 (voir *Forêt Méditerranéenne*, octobre 1997).

Pendant cette année les avions amphibiens du Ministère de l'Environnement ont réalisé deux missions à l'étranger :

- la première au mois d'avril, au Mont Gourougou (Maroc), à côté de la ville espagnole de Melilla. Le feu a été

provoqué par des foyers allumés par des gens réfugiés dans la forêt en attendant une opportunité pour émigrer illégalement à Melilla, et après dans la péninsule Ibérique.

- la deuxième au mois d'août, à Santarem (Portugal), pendant trois jours. Les avions français ont donné leur appui contre le grand feu de Catalogne.

Le Ministère de l'Environnement est en train de rédiger la Stratégie Forestière Espagnole, avec une section consacrée aux feux de forêt, d'après les Livres Rouges de la Prévention et de la Coordination, approuvés en 1997 par le Comité de Lutte contre les Feux de Forêt (CLIF).

R.V.

Données	Moyenne 1994/97	1998
Nombre de feux (<1 ha)	12 722	14 352
Nombre de feux (> 1 ha)	8 026	7 089
Nombre de grands feux (>500 ha)	34	19
Surface brûlée (ha)		
- boisée	80 976,3	41 235,9
- broussaille	102 630,6	80 258,1
- total	183 606,9	121 494
% de surf. forestière nationale brûlée	0,72	0,47

Tableau I

Date	Zone	Surf. forestière brûlée (ha)
13-16 mars	Villayón (Asturias)	2 207 ha
26-30 avril	El Paso (Isla de la Palma)	1 450 ha
18-22 juillet	El Solsonés (Cataluña)	19 979 ha
30-31 juillet	Cijara (Ciudad real)	678 ha
8-12 août	Las Hurdes (Caceres-Salamanca)	1 721 ha
23-26 août	Vilaflor (Isla de Tenerife)	1 649 ha
22-28 août	Xurés (Orense)	2 097 ha
13-15 septembre	Luyego (León)	3 321 ha
29-30 novembre	Sanabria (Zamora)	3 000 ha

Tableau II

* Chef du Service National Feux de Forêt - Direction Générale pour la Conservation de la Nature
Ministère de l'Environnement
Gran Via San Francisco 4
28005 MADRID ESPAGNE
Fax : 00 34-91-3 65 83 79
e-mail : ricardo.Velez@gvsf.mma.es