

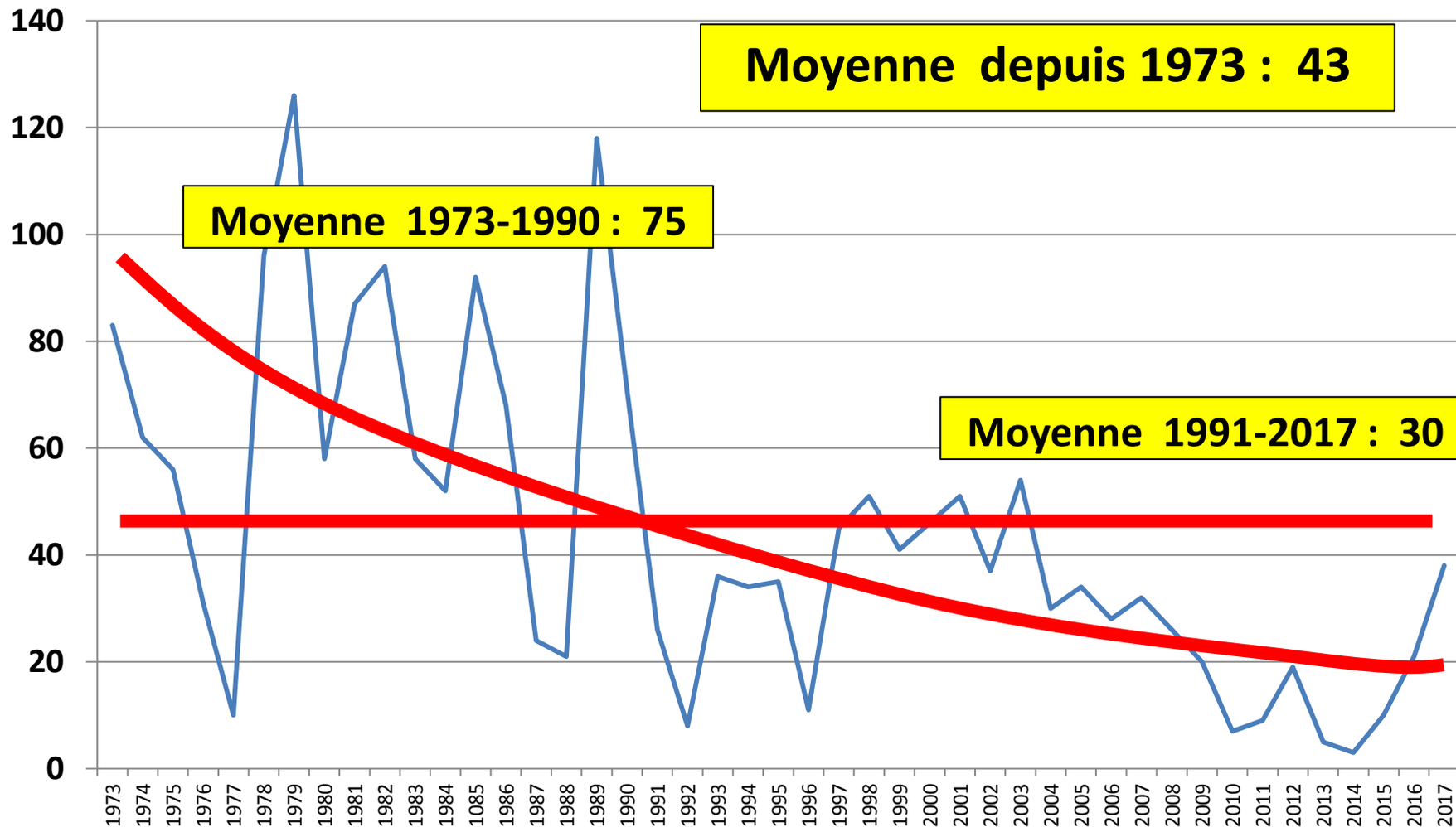
Retour sur les grands feux (depuis 1973) en Provence-Alpes-Côte d'Azur



Premières conclusions

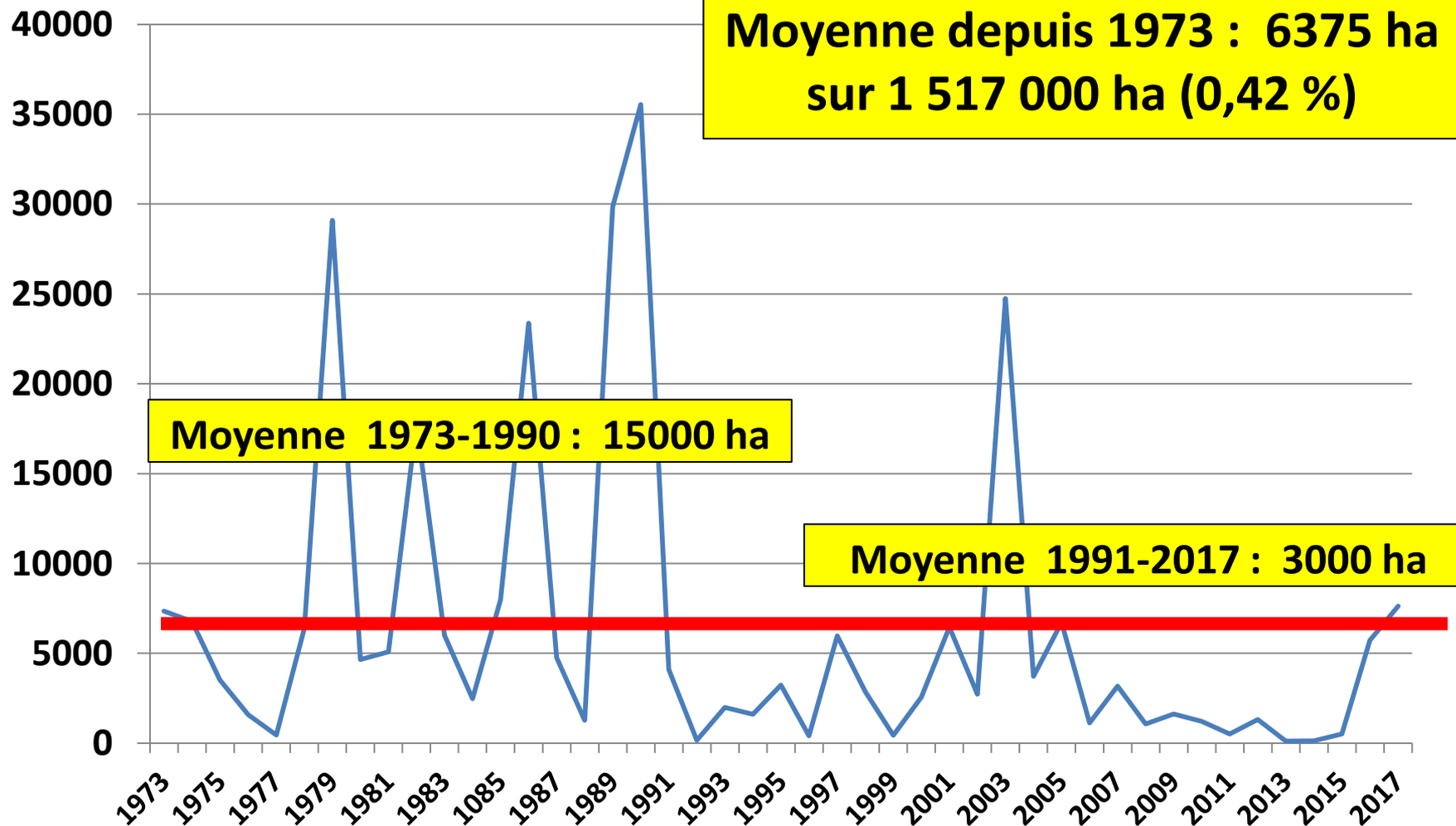
- **Avant 1990** : 2 années noires suivies de 2 années plus calmes
- **Depuis 1990**, il semble que l'espacement soit devenu une année noire (1990, 2003, 2016-2017) puis une bonne douzaine d'années relativement calmes
- Le **nombre** de « grands feux » et la **surface parcourue semblent diminuer régulièrement**, ce qui tend à montrer
 - une certaine **efficacité des stratégies** de prévention, de détection des feux naissants et de lutte,
 - et peut-être une **évolution positive des comportements** (???)
- Le « **profil** » des **grands feux est très différent d'un département à l'autre**
- Ce sont **surtout les trois départements littoraux** qui présentent les risques les plus importants (notamment sur le plan humain)

Nombre de « grands feux » par an Total Provence-Alpes-Côte d'Azur

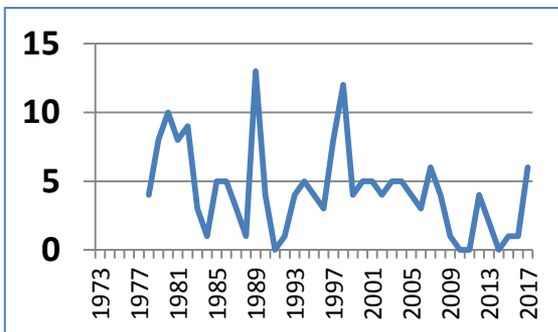


« Les forêts privées sont gérées durablement »

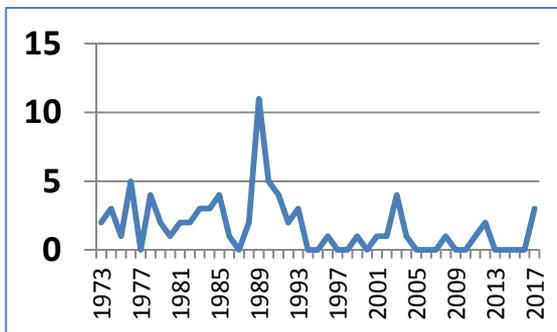
Surface brûlée par les « grands feux » Total Provence-Alpes-Côte d'Azur



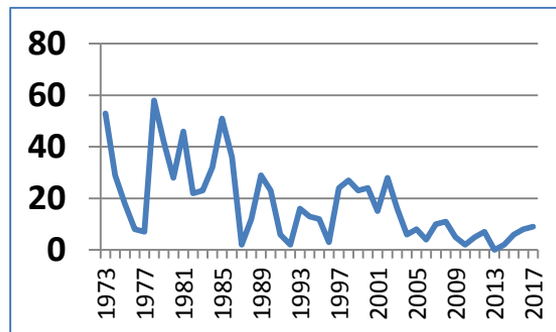
Nombre de « grands feux » par an et par département



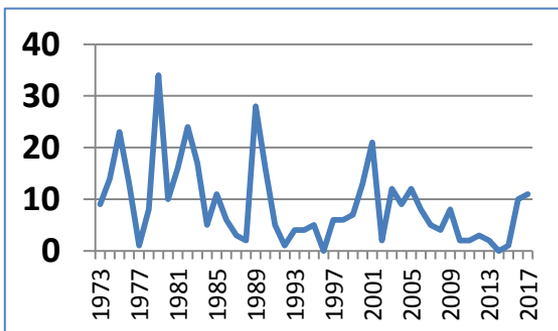
04 – moyenne : 4,2



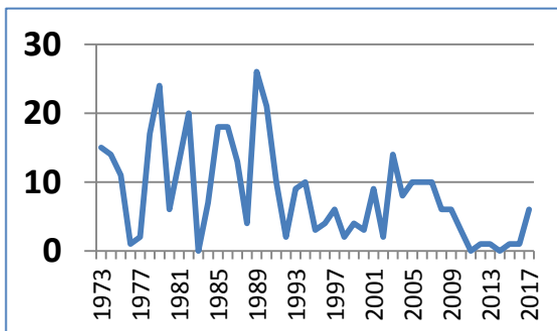
05 – moyenne : 1,7



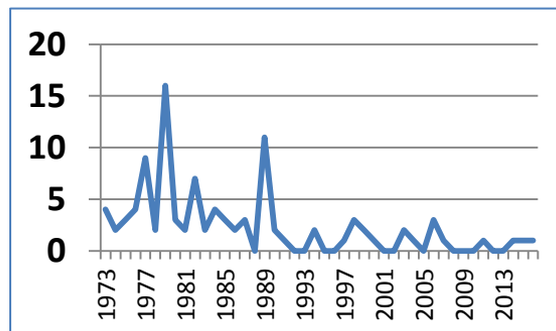
06 – moyenne : 18,0



13 – moyenne : 9,0



83 – moyenne : 8,2

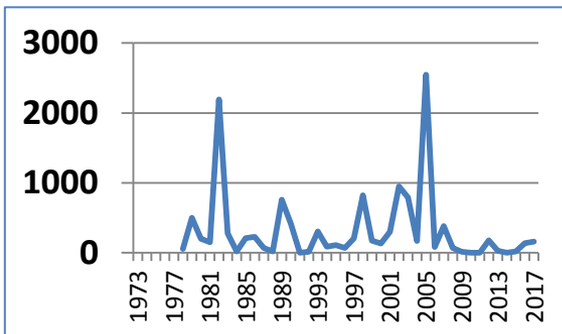


84 – moyenne : 2,3

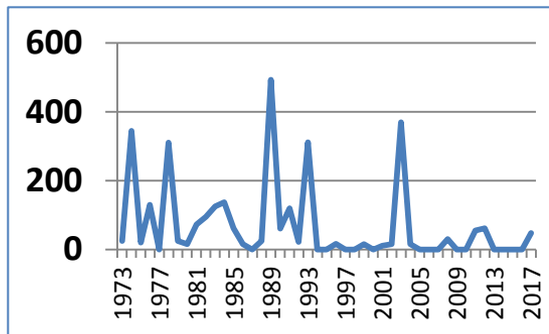
Attention : les échelles (ordonnées) sont différentes

« Les forêts privées sont gérées durablement »

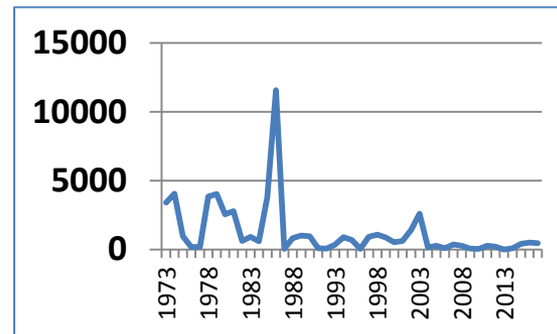
Surface brûlée par les « grands feux » par an et par département



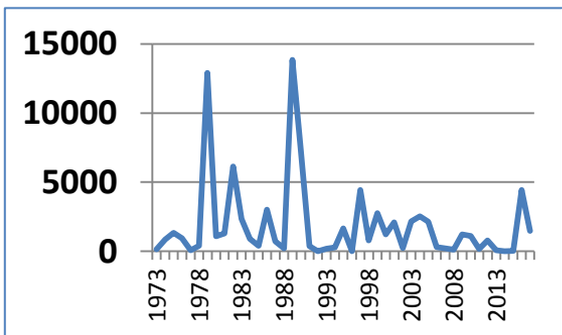
**04 – moyenne : 321 ha
sur 401 000 ha (0,08 %)**



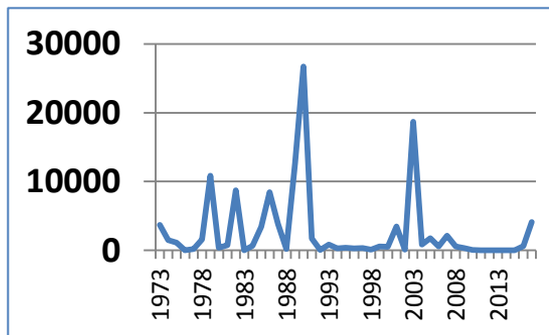
**05 – moyenne : 68 ha
sur 231 000 ha (0,03 %)**



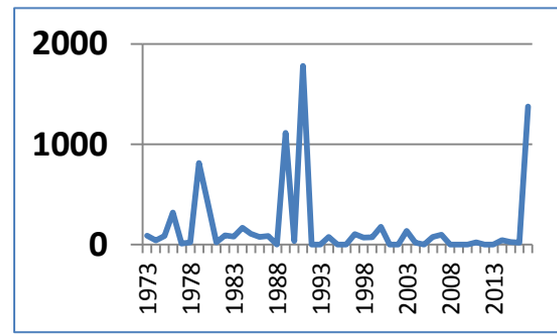
**06 – moyenne : 1236 ha
sur 239 000 ha (0,52 %)**



**13 – moyenne : 1881 ha
sur 117 000 ha (1,61 %)**



**83 – moyenne : 2733 ha
sur 377 000 ha (0,74 %)**

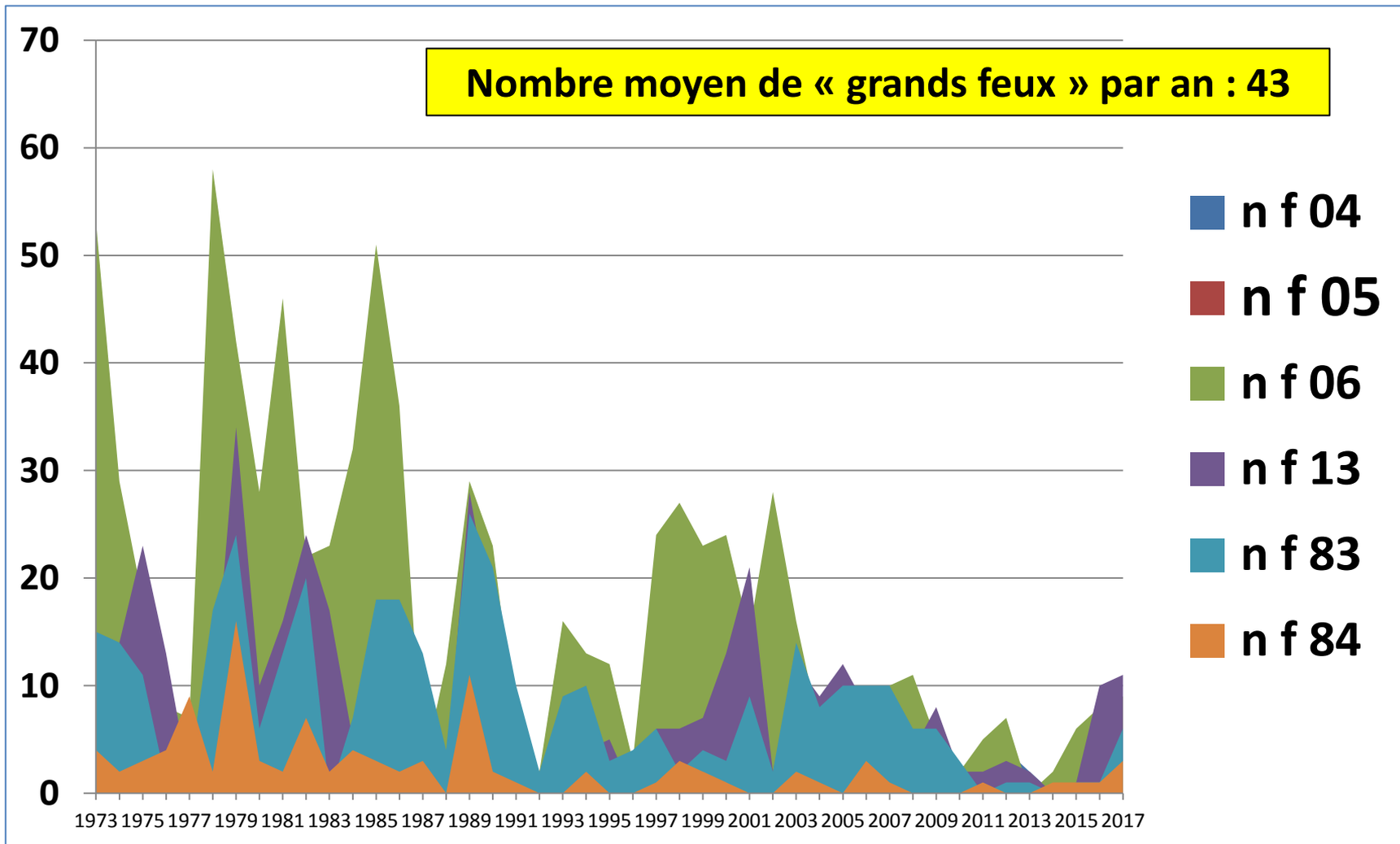


**84 – moyenne : 75 ha
sur 152 000 ha (0,05 %)**

Attention : les échelles (ordonnées) sont différentes

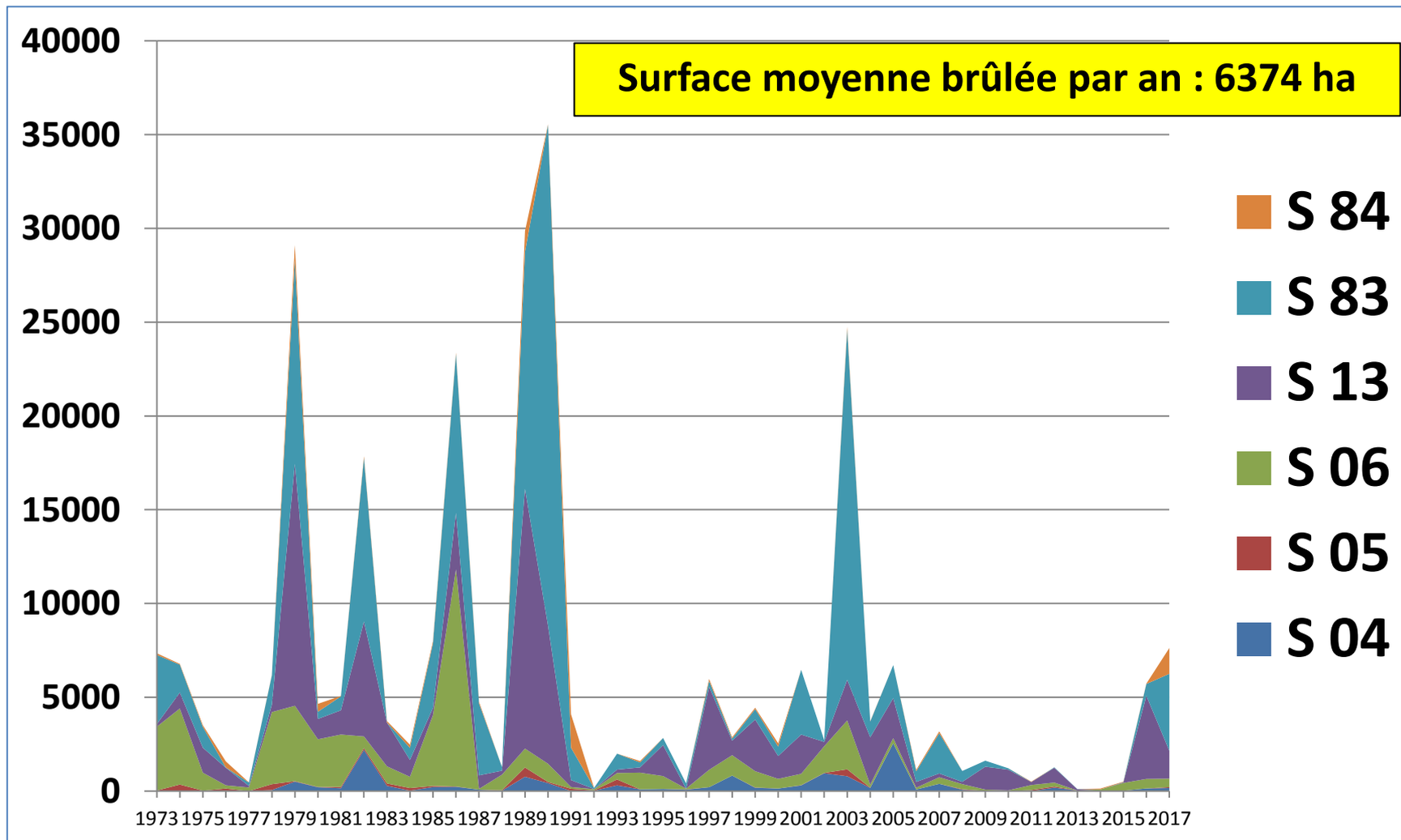
« Les forêts privées sont gérées durablement »

Comparaison « grands feux » pour chacun des 6 départements



« Les forêts privées sont gérées durablement »

Comparaison « grands feux » pour chacun des 6 départements



Considérations sur les causes

(Prométhée n'est vraiment renseignée que depuis 1998)

	Nb	S tot	Surface moyenne	Nb 13	S 13	S. moy 13	Nb 83	S 83	S. moy 83
Foudre	16	2767	173	2	107	54	1	415	415
Accidentel	31	7412	239	6	1555	259	14	4005	286
Malveillance	205	42447	207	74	12229	165	48	23337	486
Involontaire (travaux)	59	3025	51	4	839	210	9	562	62
Involontaire (particuliers)	83	9880	119	13	4137	318	24	3984	166
Total identifiés	394	65531	166	99	18867	191	96	32303	336

Malveillance :
 Plus de 50 % des grands feux
 Plus des 2/3 des surfaces parcourues



« Les forêts privées sont gérées durablement »