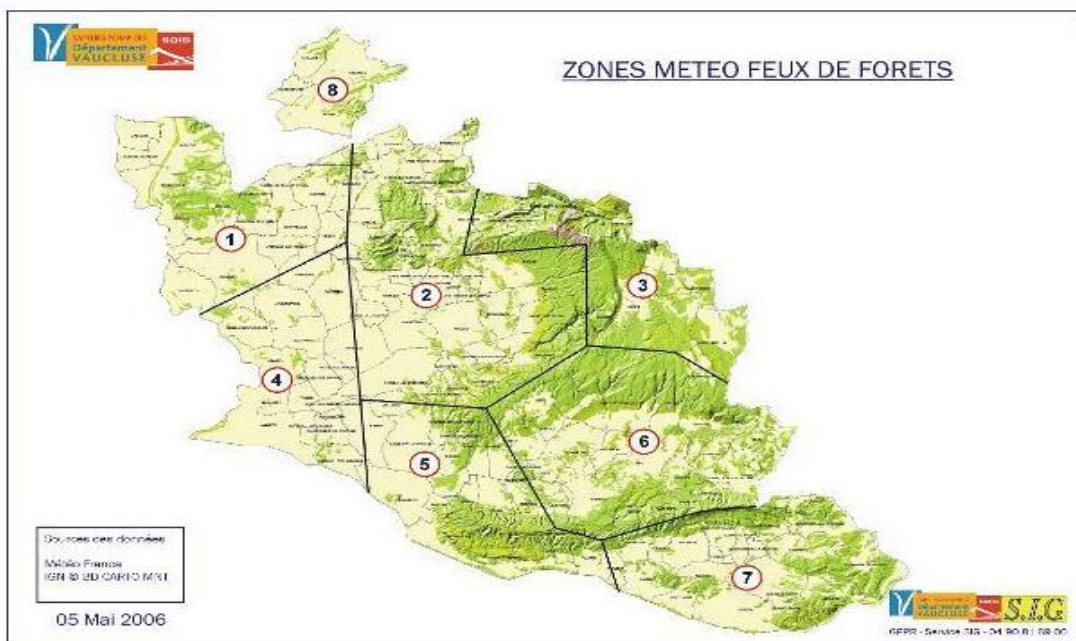


LA CARTOGRAPHIE et la GRADUATION des RISQUES 2023

3.2 LA CARTOGRAPHIE

Le département est divisé en huit zones météorologiques :



- Zone 1 : Massif de Bollène / Uchaux
- Zone 2 : Dentelles de Montmirail / Ventoux
- Zone 3 : Plateau de Sault
- Zone 4 : Vallée du Rhône
- Zone 5 : Petit Luberon
- Zone 6 : Mont de Vaucluse / Vallée d'Apt
- Zone 7 : Grand Luberon et collines de basse Durance
- Zone 8 : Enclave des Papes

3.3.3 Graduation du niveau de risque

Niveau	Appellation	Couleur	Définition
1	Faible	Bleu	La zone est peu sensible. Le danger météorologique d'éclosion est très faible. L'éclosion d'un feu est improbable.
2	Léger	Vert	La zone est peu sensible. Dans l'hypothèse peu probable où un feu prendrait, celui-ci se propagerait à une vitesse faible.
3	Modéré	Jaune	La sensibilité de la zone augmente. L'état de dessèchement est faible ou modéré. En cas de feu, celui-ci se propagerait avec une vitesse modérée.
4	Sévère	Orange	La zone est sensible. Le dessèchement est modéré ou fort. Deux cas principaux : <ul style="list-style-type: none"> • Le départ d'un feu est peu probable. Toutefois, en cas de départ, le feu pourrait se propager avec une vitesse élevée. Ce cas est rencontré dans des situations où l'humidité de l'air est élevée. • Le danger météorologique d'éclosion est important. En présence d'une cause de feu, le départ de feu est probable. La vitesse de feu pourrait être assez forte. Ce cas est rencontré dans des situations où l'humidité de l'air est faible.
5	Très sévère	Rouge	La zone est très sensible. Le danger d'éclosion est élevé. Toute flamme ou source de chaleur risque de donner un feu se propageant à une vitesse élevée.
6	Extrême	Noir	La zone est extrêmement sensible. Le niveau de sécheresse est extrême. Le danger d'éclosion est très élevé. Toute cause de feu risque de donner un feu de très forte intensité, se propageant à une vitesse extrêmement rapide.