

## *La Saison des Ouragans*

**Mai-Khuyen Nguyen**

Vous aimez les orages d'été ? La plupart du temps ils sont courts et rafraîchissants. Mais il y en a aussi des très dangereux, appelés ouragans. **Les ouragans ou cyclones** se forment habituellement au dessus des eaux chaudes du sud de l'océan Atlantique, des Caraïbes, du Golfe du Mexique, et des côtes de l'Amérique Centrale.

La plupart des ouragans se développent au cours de l'été jusqu'à la fin de l'automne. C'est la **saison des ouragans**. La période sensible pour les ouragans aux Etats Unis dure de mi-août jusqu'à fin octobre, mais la saison officielle dure du 1<sup>er</sup> juin jusqu'au 30 novembre. Durant cette période, les eaux de l'océan sont plus chaudes (autour de 26°C) c'est la raison pour laquelle les ouragans se produisent. L'eau chaude, ajoutée aux grands vents associés aux moussons saisonnières (des ouragans qui frappent ou se forment près de l'Asie centrale) ou une vague de vent d'est (des ouragans du Cap Vert) sont des éléments qui causent ces grosses tempêtes tropicales.