

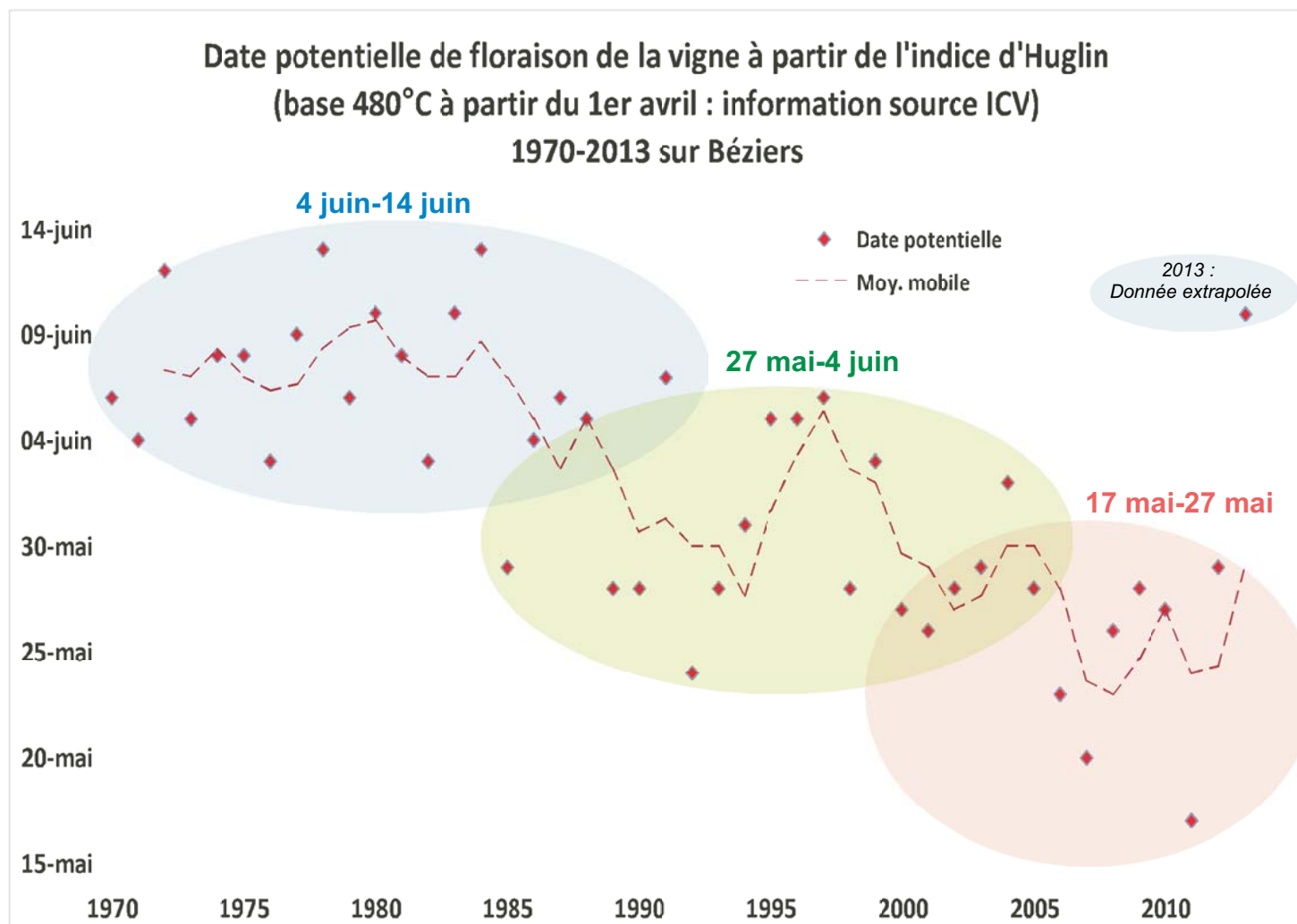
Evolution des dates potentielles de floraison de la vigne de 1970 à 2013 : 2013 - retour vers le passé!

Information :

Les conditions thermiques printanières (à partir du 01er avril) influencent la période de floraison de la vigne. Avec l'appui scientifique de l'ICV et de la chambre d'agriculture de l'Hérault, l'indice potentiel de floraison est estimé à 480° (source ICV).

L'indice d'Huglin permet un suivi des dates potentielles.

Analyse 1970 -2013



Entre 1970 et 2013, sur Béziers, l'effet du réchauffement climatique plus marqué au printemps est visible sur les dates potentielles de floraison.

En effet, les floraisons sont de plus en plus précoces (sauf exception comme 2013) avec plus de 15 jours d'écart sur plus de 4 décennies. Cette avance physiologique nécessite des adaptations des pratiques culturales ainsi que de l'organisation des dates de vendange. En effet, entre la date de floraison et la vendange, le nombre de jours est d'environ 110 jours.

L'année 2013 sera donc une année tardive et très particulière dans le contexte du changement climatique. C'est un brusque retour vers le passé des années 1970-1980.

L'évolution climatique n'est pas linéaire dans le temps car il existe des variabilités naturelles du climat. Il est donc nécessaire de mieux les suivre dans le but de s'adapter à chaque Millésime.