

Outil de surveillance des sécheresses à l'échelle nord-américaine

Novembre 30, 2006

Parution: Vendredi, Décembre 15, 2006

<http://www.ncdc.noaa.gov/nadm.html>

Analystes:

Canada- Trevor Hadwen
 Dwayne Chobanik
 Mexique- Valentin Davydova
 Elvia Delgado
 U.S.A.- Thomas Heddinghaus*
 Mark Svoboda**
 Brian Fuchs**

*Auteur principal
 **Responsable d'assembler la
 carte de NA-DM et le texte

Intensité de la sécheresse:

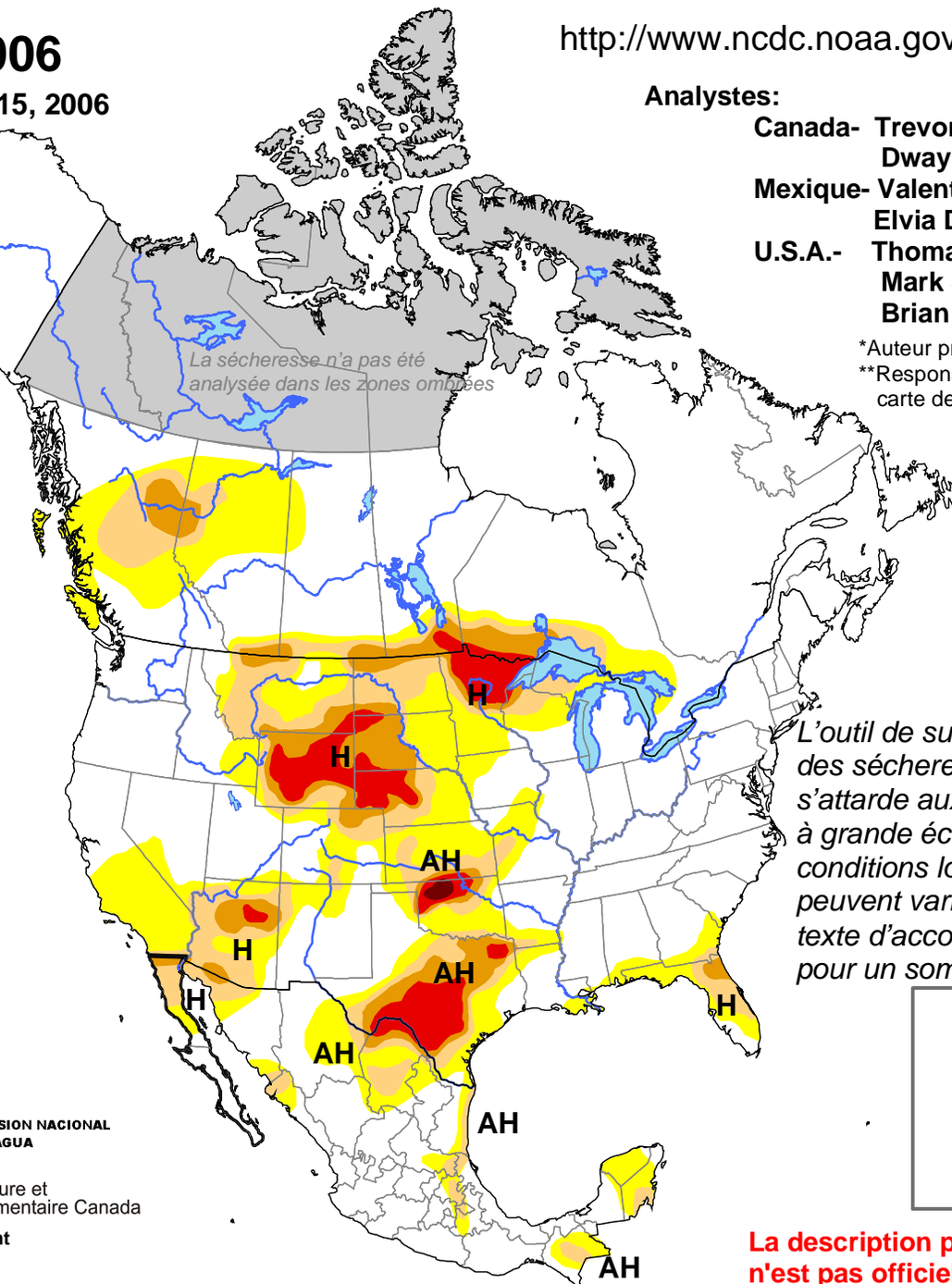
- D0 Sécheresse anormale
- D1 Sécheresse modérée
- D2 Sécheresse grave
- D3 Sécheresse extrême
- D4 Sécheresse exceptionnelle

~ Délimite les impacts dominants

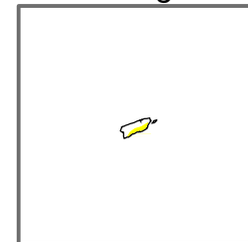
A = Agriculture

H = Hydrologique (eau)

(Aucun type = les deux impacts)



L'outil de surveillance des sécheresses s'attarde aux conditions à grande échelle. Les conditions locales peuvent varier. Voir le texte d'accompagnement pour un sommaire général.



Agriculture and Agri-Food Canada

Agriculture et Agroalimentaire Canada

Environment Canada

Environnement Canada

La description pour le Canada n'est pas officielle