



## Guy Bédriot

L'auteur, né en 1939, a obtenu son doctorat de géomorphologie dynamique à Besançon en 1966 sur l'érosion des sols due au ruissellement en Tunisie.

Recruté pour faire l'étude climatologique du bassin Seine Normandie, il intégra l'agence financière, délaissant le CNRS. Il installa le réseau pluviométrique complémentaire, puis entreprit les études hydrologiques au droit de sites potentiels de barrages réservoirs dont il proposa la programmation en amont de Paris. En parallèle, la SHF lui confia l'animation de sa section pluviométrie. Il organisa plusieurs colloques et fit le bilan des actions de lutte contre la sécheresse de 1976 en France. La précision des mesures, tant hydrométriques que pluviométriques, fut toujours une de ses préoccupations. En 1986, il changea de métier et fut chargé de la réorganisation des banques de données de la qualité des eaux de Seine Normandie puis de l'ensemble des agences de l'eau. Il conçut le secrétariat d'administration nationale des données relatives à l'eau (SANDRE) et pilota le projet de réseau national de banques de données sur l'eau (RNDE).

Après avoir dressé en 2000 un état succinct des connaissances relatives au changement climatique global, l'auteur tente un examen critique de ce premier rapport à l'aide d'éléments de réfutation de la conjecture avancée par le GIEC sur le lien entre dioxyde de carbone et réchauffement climatique.

La deuxième partie est consacrée à l'identification des causes du climat avec un début de classification. Puis la pluviométrie sur le globe est évoquée à partir du réservoir hydrique de l'atmosphère et des mécanismes de télé connexion entre océans et terres émergées.

La conclusion générale est que les sciences du climat sont en train de naître.

Suivent enfin quatre récits de souvenirs professionnels où l'on ressent la nécessité de parvenir à une prévision climatique de la pluie sur la plus longue durée possible.

## Guy Bédriot

# Le climat en suivant la pluie et miscellanées d'antan

# Table des matières

## Le climat en suivant la pluie et miscellanées d'antan

### Introduction générale

#### Première partie : L'appréhension du climat global sous l'angle du changement

- A. Le changement climatique global tel qu'il est perçu en l'an 2000
- B. 15 ans après, voici mes commentaires sur ce qui précède
- C. Où en est-on en 2015, année de la COP 21 ?
- D. L'établissement des faits
- E. Conjecture et réfutations
- F. Récapitulons

#### Deuxième partie : A la recherche des causes du climat

- A. Les causes permanentes au cours des temps géologiques
- B. Les changements au cours des ères géologiques
- C. Conclusion provisoire

#### Troisième partie : Les précipitations sur le globe

- A. Les totaux annuels de précipitations
- B. Le réservoir hydrique de l'atmosphère
- C. Remarques complémentaires sur les c.v. du globe
- D. Le cas des déserts
- E. Le recours aux isohyètes au-delà des déserts
- F. L'utilité du gradex

### Conclusion

#### Miscellanées d'antan

- La question des pas de temps
- La naissance d'un « monstre » : le SANDRE
- L'opération « Shadoks
- Marcel Pierre

### Sigles

### Index

### Remerciements



Format 16 x 24 cm  
116 pages  
2017  
ISBN : 979-10-91089-32-6

Après un état succinct des connaissances relatives au changement climatique global, l'auteur avance des éléments de réfutation de la conjecture avancée par le GIEC sur le lien entre dioxyde de carbone et réchauffement climatique.

Dans la seconde partie, il s'efforce de faire une liste des causes du climat avant d'aborder dans la troisième partie les totaux annuels de précipitations par leurs coefficients de variation en livrant des considérations sur le réservoir hydrique de l'atmosphère.

Le cas des déserts fait l'objet d'un dernier chapitre.

Plus d'informations sur [www.editions-johanet.com](http://www.editions-johanet.com)

## BON DE COMMANDE

À retourner à : Editions Johanet, 60 rue du Dessous des Berges  
75013 Paris  
Tél : 01 44 84 78 78

Nom : ..... Prénom : .....  
Société : ..... Fonction : .....  
Adresse : .....  
Code postal : ..... ville : .....  
Tél. : ..... Fax : .....  
E-mail : .....  
N° de TVA intracommunautaire : .....

Je commande..... exemplaire(s) de l'ouvrage « *Le climat en suivant la pluie et miscellanées d'antan* » au prix de 23,00 euros TTC port inclus.

Règlement :  ci-joint  à réception de l'ouvrage

Date : ..... Signature