

فہرست منابع

- 1- Barry , R.G.,1973 Evaporation and Trans Piration.
Introduction to Physical hydrology,
P.82 -97.Methuen.Great Britain
- 2- Balaney, H.F., and Griddle, W.D. 1950
(Determining water requirement in irrigated
areas from climatological data)Washington,D.C.
Soil conservation service, Technical pub,96,
USDA .
- 3-Brengle, K.G. 1982
Principles and Practices of dry Land farming
Colorado Ass. Univ. Press
- 4- Brichambaut, G.P.de and Wallén ,C.C.1963
A st udy of Agroclimatology in Semi arid and
arid Zones of the Near - East . W.M.D.
Thechnical Note. 56 . Geneva.

5- Gaussen, H. 1963

Bioclimatic map of the Mediterranean Zone ,
UNESCO , Arid Zone Research, 21 .

6- Hounam, C. E. and et al, 1975 :

Drought and agriculture, W.M.O, Technical Note,
38 . Geneva.

7- Krinsley, D.B. 1970

A geomorphological and Paleoclimatological
study of the Playas of IRAN. Washington, D.C.

8- Meigs, P. 1953

World distribution of Arid and Semi - arid
homo climates. Arid Zone Res. 1: 203-210
UNESCO , PARIS.

9- Ruben , M. 1981

Combating Desertification in the Sudano -
Sahelian Region., United Nations environment
Programme., Desertification Control, No.5.

10- Subrahmanyam, V.P.and Sastri, C.V.S. (1969)

Some aspects of drought Climatology of the
dry - Subhumid Zone of South India . J. Met.
Soc. Japan 47: 239-244.

11- Subrahmaniam, A.R. and Prasada Rao, G. SL.H.V.(1980)

Climatic Study of Water balance, Aridity and
Droughts in Rajasthan State. Annals of Arid-
Zone Vol.19 , No.4. India.

12- Susuki , H . 1981

World Synchronism of Drought. Bulletin of
the Department of Geography . UNiv . Tokyo
No. 13 .

13- Thompson, R.D., 1975

The Climatology of the Arid Worlds ,
Geographical papers No. 35 Univ. of Reading
ENGLAND.

14- Thornthwaite . C.W. 1958 .

Introduction to Arid Zone Climatology.

Climatology and Microclimatology .11:15-2

UNESCO.

15- Thornthwaite C.W., and Mather, J.R. 1955. The water balance. Pub. In Climatology. 8:1-104. Lab. of Climatology. Centerton ,N.J.

16- Wallén , C.C. 1967 .

Aridity definitions and their applicability

Geografiska Annaler, Ser.A,49,367-84.

۱۷- نبای بوردی، محمد . ۱۳۵۶

اصول مهندسی آبیاری، جلد اول : روابط آب و خاک، چاپ دوم، انتشارات

دانشگاه تهران ۱۴۴۹

۱۸- ثابتی، حبیب اله . ۱۳۴۸

اقالیم حیاتی ایران، انتشارات دانشگاه تهران، ۱۳۳۱

۱۹- خلد برین، علی، ۱۳۶۳

برلب بحر فنا: نگاهی بر خشکی - خشکسالی - کویرزدایی - نشریه شماره ۱ دفتر
تثبیت شن و کویرزدایی، سازمان جنگل ها و مراتع کشور.

۲۰- جعفرپور - ابراهیم، ۱۳۵۶

پژوهش های اقلیمی در غرب ایران، نشریه شماره ۱۵ موسسه جغرافیا - دانشگاه تهران

۲۱- خلیلی، علی، ۱۳۶۰

شناخت اقلیمی استان یزد، طرح مطالعاتی: در رابطه با عمران یزد، دانشکده منابع
طبیعی - دانشگاه تهران

۲۲- سالنامه ها و آمارهای هواشناسی (۱۹۸۰ - ۱۹۵۱).

سازمان هواشناسی کشور.

۲۳- صفی نژاد، جواد، ۱۳۵۹

نظام های آبیاری سنتی ایران، انتشارات دانشکده علوم اجتماعی، شماره ۸۸

۲۴- کویرهای ایران، ۱۳۶۴

ویژگی های اکولوژیکی، ژئوپدولوژیکی و روشهای کویرزدایی، طرح چهارم، دفتر طرح و
مشاوره نخست وزیر.

۲۵- گنجی، محمد حسن . ۱۳۵۳ .

۳۲ مقاله جغرافیائی . انتشارات موسسه سحاب .

۲۶- هاشمی، فریدون . ۱۳۵۰ .

محافظت مرکبات ایران از سرما با استفاده از بخاریهای باغی، انتشارات سازمان

هواشناسی کشور .

