

Objekttyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Vermessung, Photogrammetrie, Kulturtechnik : VPK =
Mensuration, photogrammétrie, génie rural**

Band (Jahr): **74 (1976)**

Heft 8

PDF erstellt am: **21.09.2024**

Nutzungsbedingungen

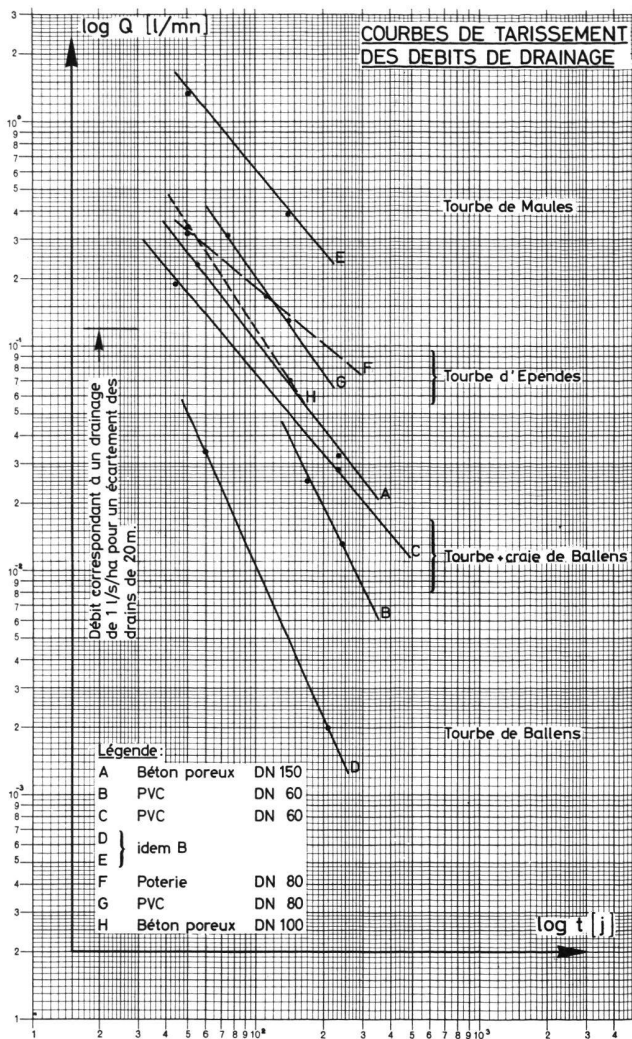
Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

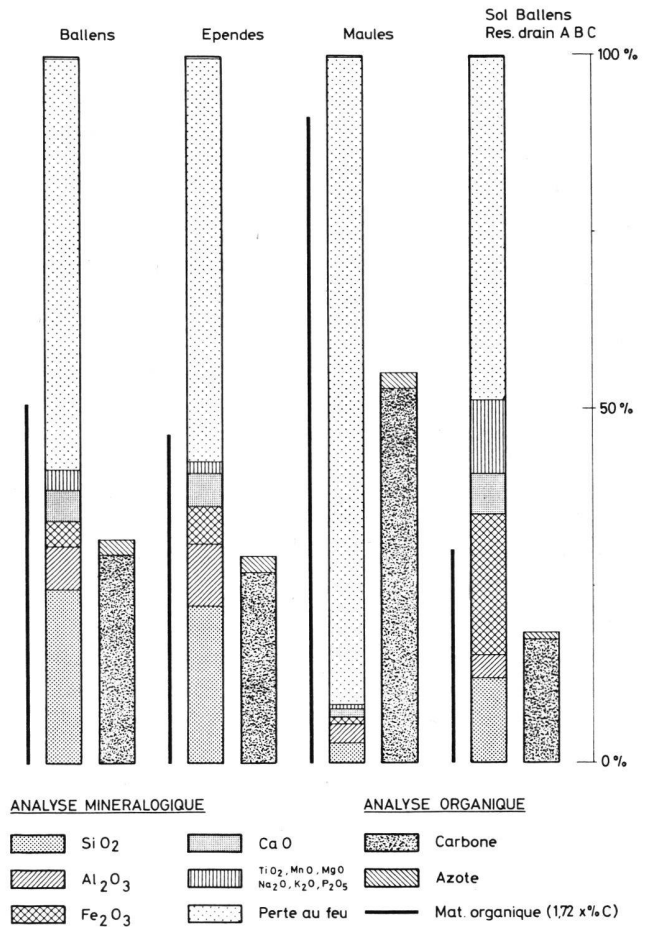


Annexe 2

Bibliographie

- [1] Bonnemay M.: Les Colloïdes. Coll. Que sais-je PUF, Paris 1967
- [2] Cros Ph.: Les essais des tuyaux de drainage effectués par le CTGREF, CRGREF ANTONY, juillet 1973
- [3] Cros Ph.: Les filtres de drainage. Essai de synthèse en avril 1974. Document SO/8 du CTGREF ANTONY
- [4] Duchaufour Ph.: Précis de pédologie, Masson & Cie, Paris 1965
- [5] Gaucher G.: Traité de pédologie agricole, le sol. Dunod, Paris 1968
- [6] Jaton J.-F.: Etude et explication des phénomènes de tarissement des débits de drainage. Rapport interne de l'Institut de Génie Rural EPF-L, janvier 1976

Analyses minéralogique et organique des sols et matières résiduelles



Annexe 3

- [7] Kuntze H.: Untersuchungen über die Eignung von Torfmatten als Dränfilter. Wasser und Boden, janvier 1965
- [8] Scheffer B.: Der Einfluss organischer Dränfilter auf Verlagerung und Ausfällung von Eisen im Boden und Drän. Mitteilungen der Deutschen Bodenkundl., 1974
- [9] Segalen P.: Le fer dans les sols. ORSTOM, Paris 1964
- [10] Kuntze H. et Scheffer B.: Organische Dränfilter gegen Verockerung. Mitteilungen 1 et 2, 1974/1975
- [11] FAO: Matériaux de drainage. Bulletin d'irrigation et de drainage No 9, Rome 1972

Adresse de l'auteur:
 Jean-François Jaton, Ingénieur du Génie Rural
 Institut de Génie Rural
 En Bassenges, 1024 Ecublens

triacca_{SA}

GRANITSTEINBRÜCHE
 CH-6799 PERSONICO
 Tel. 092 72 24 52

**MARKSTEINE
 BORNES**