

## 2.23 *Kosmologie in Estland – Dunkle Materie und die großräumige Struktur des Universums*

CARSTEN BUSCH

Hamburg

c\_busch@gmx.de

In Lehrbüchern und Darstellungen der Geschichte der Kosmologie werden üblicherweise die Beiträge nordamerikanischer Wissenschaftler betont, wenn Dunkle Materie und die großräumige Struktur des Universums behandelt werden.

Es wird dargestellt, dass auch estnische Astrophysiker, insbesondere Jaan Einasto (\*1929), bei der Erforschung der Dunklen Materie und des „kosmischen Netzes“ eine wichtige Rolle eingenommen haben.



Tartu Observatorium (1964)

Wikipedia