

SCHWEIZERISCHE ANSTALT
FÜR DAS FORSTLICHE VERSUCHSWESEN
INSTITUT SUISSE DE RECHERCHES FORESTIÈRES
ISTITUTO SVIZZERO DI RICERCHE FORESTALI



MITTEILUNGEN
MÉMOIRES
MEMORIE

HERAUSGEBER / ÉDITEUR / EDITORE
DER DIREKTOR DER EIDGENÖSSISCHEN ANSTALT
FÜR DAS FORSTLICHE VERSUCHSWESEN

Bd./Vol. 46 Heft/Fasc. 1 1970

THEODOR KELLER

Wuchsleistung, Gaswechsel, Überlebensprozente und Schneeschimmelpilzbefall
gedüngter Ballenpflanzen an der oberen Waldgrenze (S. 1–32)

Über den Einfluß organischer Bodenabdeckungen
im Forstpflanzgarten auf die Wuchsleistung von Verschulftichten sowie auf
Bodentemperatur und Bodenfeuchtigkeit (S. 33–65)

THEODOR KELLER

Wuchsleistung, Gaswechsel,
Überlebensprozent und Schneeschimmel-
pilzbefall gedüngter Ballenpflanzen
an der oberen Waldgrenze

Gebirgsprogramm: 8. Beitrag

HERAUSGEBER
DER DIREKTOR DER EIDGENÖSSISCHEN ANSTALT FÜR DAS
FORSTLICHE VERSUCHSWESEN

Bd./Vol. 46 Hef/Fasc. 1 1970