

1. Standardisierte Probenahme

Eine standardisierte Probenahme ist die Voraussetzung um brauchbare
Resultate zu erzielen. Den folgenden Punkten wurde bei der Gewinnung
und Vorbereitung des Probenmaterials größte Aufmerksamkeit geschenkt:

- Auswahl der Probestellen
- Zeitpunkt der Probenahme
- Festlegung der Entnahmemenge an Baum
- Trennung in Mädeljünglinge
- möglichst einheitliche Standortverhältnisse
- Witterung, Niederschläge, Zuvorung

Die Auswahl der 23 Probenpunkte wurde in repräsentativen Bestandes-
typen, die ebenfalls den Anforderungen ertragskundlicher Erhebungen
zur Feststellung des Zuwachses entsprechen, vorgenommen (siehe
Berichte III - V).

Dieses Stichprobennetz wurde in beschriebener Vorrichtung Gebiet fort-
gesetzt und zwar im Jahre der II. Jahrgang (8 Proben), im Eschberg
(2 Proben), auf dem Arbeitenberg (1 Probe) sowie am Drei-Schwester-
massiv (8 Proben).