

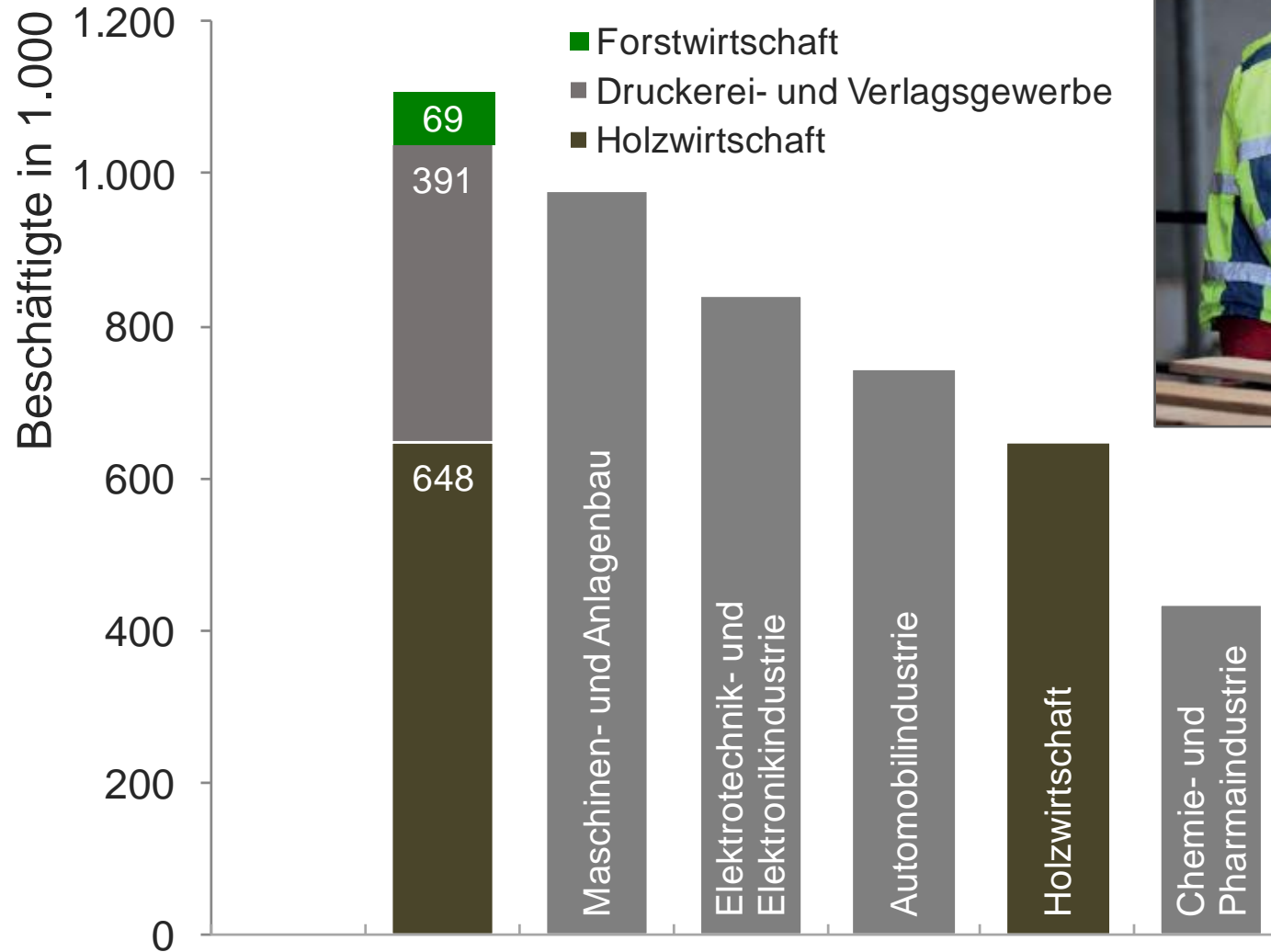
Rohstoffmonitoring

Bedeutung aus Sicht der Holzwirtschaft

Denny Ohnesorge

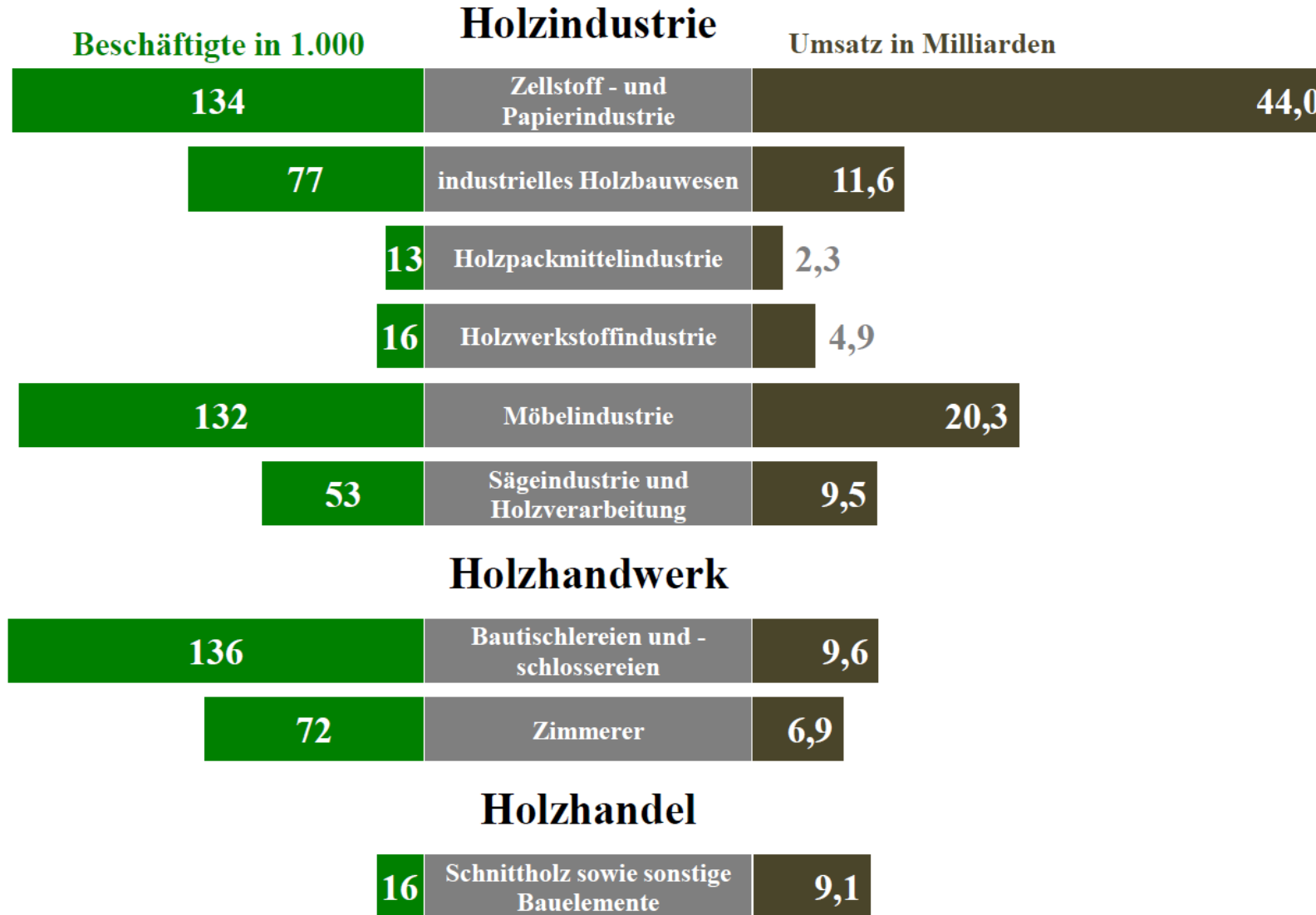


Holzwirtschaft in Zahlen

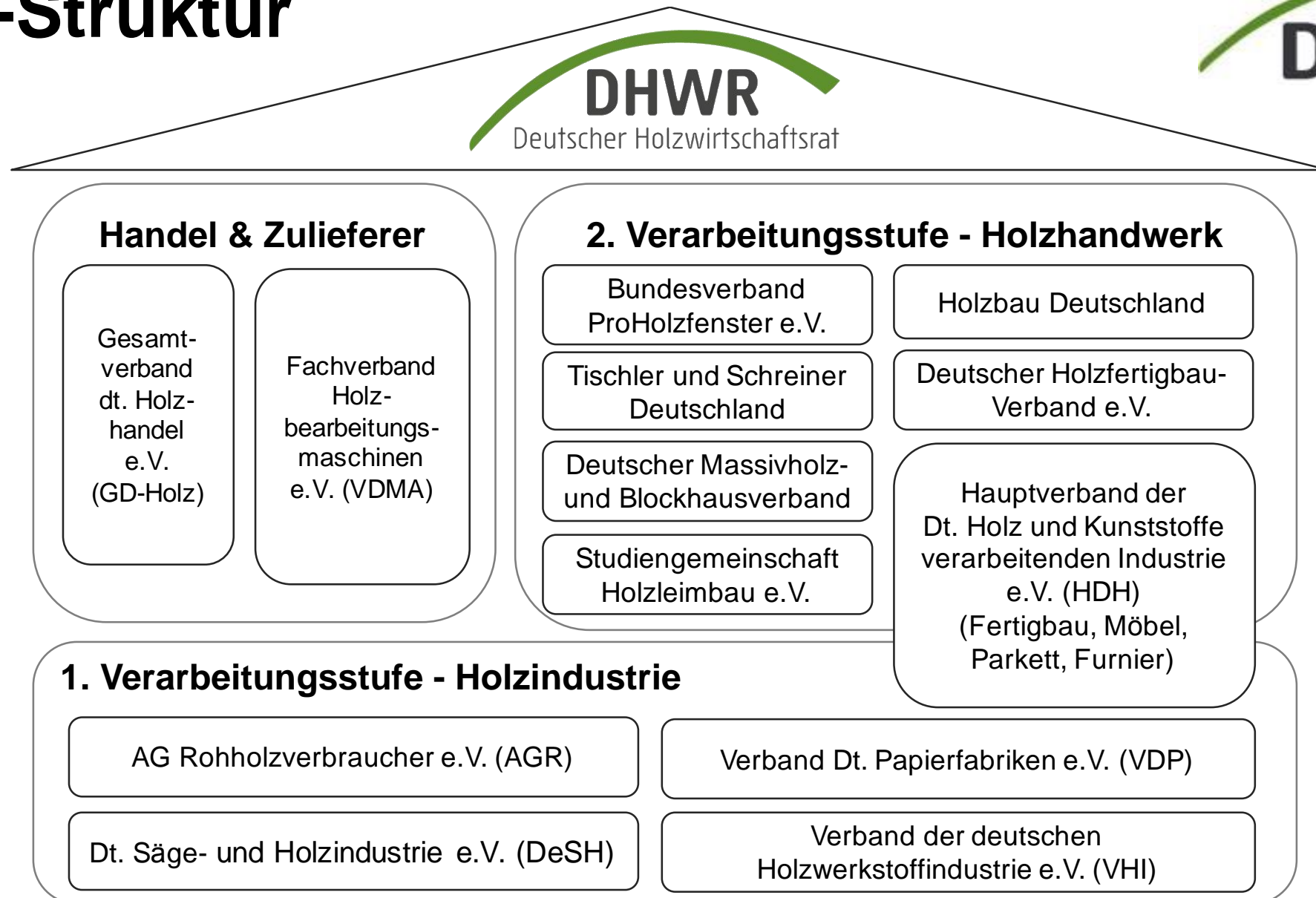


Die Holzwirtschaft bildet den größten Teil des Clusters und in Bezug auf Beschäftigung ähnlich bedeutend wie die Automobilindustrie.

Holzwirtschaft in Zahlen



Holzwirtschaft
 650.000 Beschäftigte
 118 Mrd. Euro Umsatz



Bedeutung aus Sicht der Holzbranche



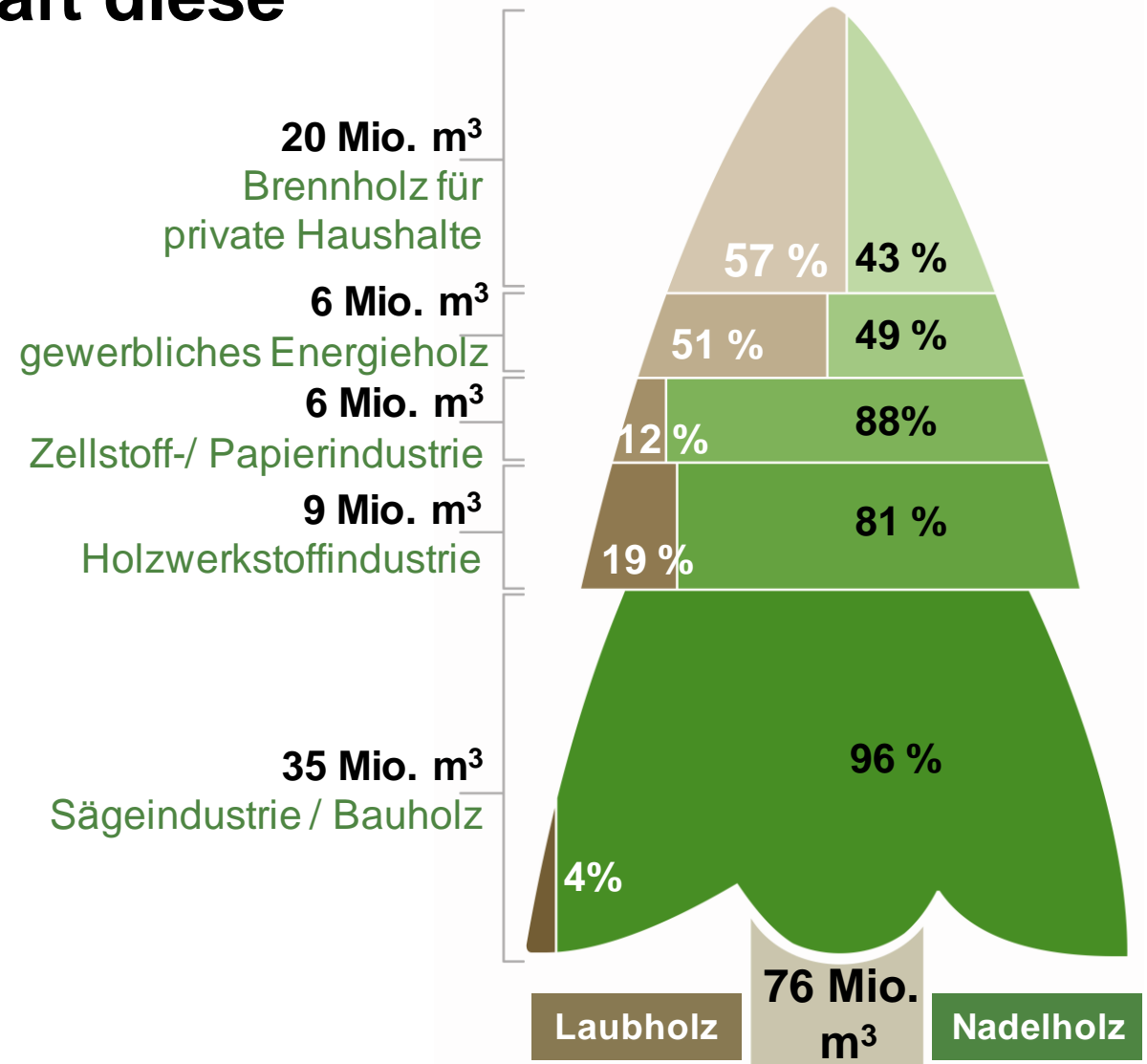
Wie sah die holzwirtschaftliche Welt vor dem Rohstoffmonitoring aus?

- Amtliche Statistiken ungenau bzw. unvollständig (Betriebsgrößen)
- Branchenspezifische Fragen nicht abgedeckt
- Nicht alle Holzverwender (Hausbrand, Biomassekraftwerke) und Rohholzquellen (Landschaftspflegeholz) erfasst/differenziert
- Struktur der Branche nicht hinreichend erfasst
- branchenspezifische Daten zu Angebot und Nachfrage nicht in Zeitreihen vorhanden

Bedeutung aus Sicht der Holzbranche

Wieso braucht die Holzwirtschaft diese Informationen?

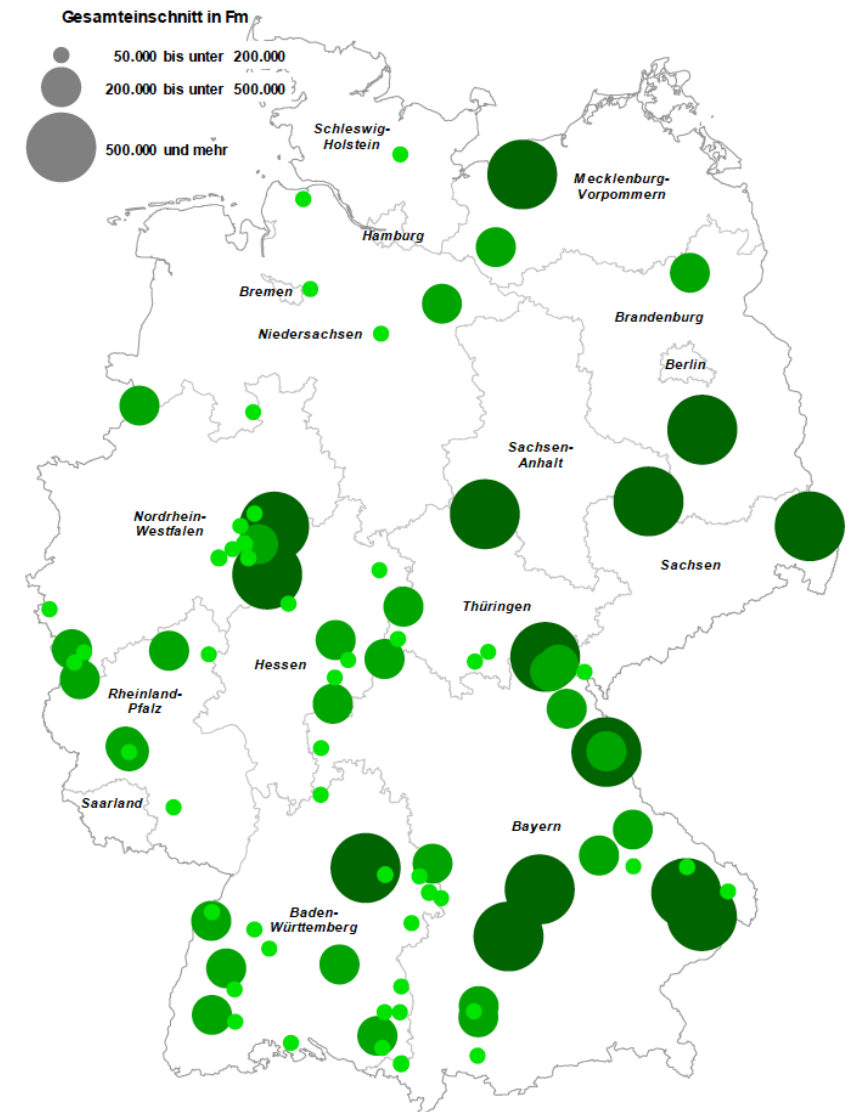
Informationen zu Rohstoffangebot und Bedarf nach Branchen und Holzsortimenten ermöglichen eine bessere Selbstdarstellung der Branche.



Bedeutung aus Sicht der Holzbranche

Wieso braucht die Holzwirtschaft diese Informationen?

Das Rohstoffmonitoring ermöglicht eine wissenschaftlich fundierte und differenzierte Darstellung der wirtschaftlichen Bedeutung des Rohstoffes für Regionen und Branchen, der Rohstoffflüsse und der Verschneidung von Angebot und Nachfrage.



Bedeutung aus Sicht der Holzbranche



Wieso braucht die Holzwirtschaft diese Informationen?

Das Rohstoffmonitoring trägt wesentlich dazu bei, allen (politischen) Diskussionen um Nachhaltigkeit, **Rohstoffverfügbarkeit**, Forst-, Energie- und Umweltpolitik zu versachlichen, z.B.:

- Nationaler Aktionsplan Klimaschutz, Erneuerbare-Energien-Gesetz, Kreislaufwirtschafts-/Abfallgesetz, Altholzverordnung, Biomass-VO,...
- Zertifizierungsstandards (Waldrestholz)
- Initiativen zur Mitverbrennung von Holz in Kohlekraftwerken (z.B. Vattenfall in Berlin) oder zur Ansiedlung von Neuanlagen
- Bioökonomie, Kaskadennutzung

Schwerpunkte des Monitorings



- Differenzierte, kontinuierliche Erfassung der stofflichen und energetischen Verwendung nach Sortimenten
→ Hausbrandes
- Sekundärrohstoffbereich und Regionalisierung

Anpassung des Monitorings

- Bilanzierung von Rinde / Restholz
- Prüfung/Monitoring neuer und wachsender Verwendungssektoren

Vielen Dank!

...insbesondere auch für das Erklären des Festmeters!!!

