

Dr. Gudrun M. Weiner

-Diplom-Holzwirtin-

Frau

Dr. Frau K. von Baum: Fr. L. Eckstein
Institut f. Kunsttechnik und Konservierung
Germanisches National Museum
Kornmarkt 1

D- 90402 Nürnberg

8. November 2018

Arbeitsbericht für SAW-Projekt -Tafelmalerei

Sehr geehrte Frau Dr. von Baum und Frau Eckstein,

für Ihre Unterlagen erhalten Sie die Ergebnisse der mikroskopischen Holzartenbestimmung mittels Handschnitten von der **Fußwaschung (Gm 115)**

<u>Probenentnahme</u>	<u>Quer</u>	<u>Tang.</u>	<u>Radial</u>	<u>bot. Name</u>	<u>dt. Name</u>
-----------------------	-------------	--------------	---------------	------------------	-----------------

Entnahmestelle (15.10.2018): Rückseite obere Kante links (Koordinaten bezogen auf das Tafelmaß)

x: 5,8 cm, y: 0,6 cm, z: 0,0 cm

NH: FH/SH:dickwandig

HS.:einreihig

HS: einreihig, homozelluar,

Horizontal- Endwände: dick u. reichgetüpfel = geknotelt,

Kreuzungsfeldertüpfelung: taxoide, KZ: m Kristallen

Abies alba **Tanne**

Abkürzungen:

G: Gefäß, FA: Fasern, FH: Frühholz, HS: Holzstrahl, HK: Harzkanal, JR: Jahrringgrenze, KZ:

Kantenzellen, LH: Laubholz, NH: Nadelholz, PA: Parenchym, quer= Querschnitt, tang.:

Tangentialschnitt , rad.: Radialschnitt ,RS: Rückseite, SH: Spätholz

Die angefertigten Handschnitte wurden mit Vergleichspräparaten von dem Johann Heinrich von Thünen-Institut kontrolliert.

Dr. Gudrun Weiner

-Diplom-Holzwirtin-
