

**Digitales Brandenburg**

hosted by **Universitätsbibliothek Potsdam**

**Einige fossile Hölzer Preussens**

**Caspary, Robert**

**Berlin, 1889**

Taf. XIII.

**urn:nbn:de:kobv:517-vlib-7029**

### Taf. XIII.

#### Fig. 1—5. *Laurus persicoides* CASP.

- Fig. 1. T. Markstrahl mit auffallend hohen Kantenzellen. 208.  
Fig. 2. T. Stumpfzellen. 170.  
Fig. 3. R. Stumpfzellen. 210.  
Fig. 4. T. Gefässwand mit rundlich-polygonalen, gehöftten Poren. 420.  
Fig. 5. T. Ebenso. 720.

#### Fig. 6—11. *Quercus subgarryana* CASP.

- Fig. 6. Q. Jahresringe, kleine Markstrahlen (grosse Markstrahlen auf diesem Schnitt nicht zur Wiedergabe geeignet). Weite Gefässe im Frühjahrsholz, Gruppen kleiner Gefässe im Herbstholz, in helleren Partien sich in das Frühjahrsholz einschiebend und im Herbstholz zu einer mehr geschlossenen Zone sich vereinigend. 15.  
Fig. 7. Q. Grosse Gefässe mit Thyllen an zwei Jahresringgrenzen. Ein breiter Markstrahl. 20.  
Fig. 8. Q. Ein grosses Gefäss mit Thyllen, Stück eines zweiten (rechts unten). Kleine Markstrahlen. Kleine Gefässe im Herbstholz. Holzzellen in radialen Reihen, abgeplattet an der Grenze des Jahresringes. 80.  
Fig. 9. Q. Kleiner, einreihiger Markstrahl über einen ganzen und Theile von zwei benachbarten Jahresringen zu verfolgen. 36.  
Fig. 10. R. Stumpfzellen. 275.  
Fig. 11. T. Kleine Markstrahlen undeutlich; 2 grosse Markstrahlen vollständig und 2 weitere (links) theilweise. 9.

#### Fig. 12. *Araucarites borussicus* CASP.

- Fig. 12. Q. 94.





