

schindeln von Lärchen und Fichten, Kählereiprodukte und Holzaufarbeitungs- und Bringungswerkzeuge. Die Güter Horn und Drosendorf mit 9000 Joch Wald in einer Seehöhe von 250—700 Metres exponiren: Samen von Nadel- und Laubholz, Pflanzen von Fichten und Weissföhren, Rundholzstämme und Sägeklötze, Handschindeln, Fourniere von 22 Baum- und 9 Straucharten, Scheiben von Nadel- und Laubholz in verschiedenem Alter, Abnormitäten des Holzwachses, Gerüthölzer und Geräthe, Erzeugnisse aus dem Horner Walde.

2 **Landwirthschaftlicher Bezirksverein, Lilienfeld.**

3 **Johann Fürst zu Eichenstein, Wien.** Von der Rabensburger Dampfbrettsäge und Fournierfabrik gelangen zur Ausstellung: Eschen- und Eichen-Fourniere und Doppel-fourniere, eichene Fischgratbrettern zu Fussböden, rustene, eschene und eichene Arsenal- und Geschütz-Felgen, Naben für Geschützräder.

Auf der Rabensburger Brettsäge werden jährlich 50—60.000 Kubikfuss Eichenholz und ein ebenso grosses Quantum zusammen an Eschen-, Rusten-, Erlen-, Pappel- und Lindenholz geschnitten.

Das Gut Goldenstein in Mähren mit 15.923 Joch Gebirgsforsten, in einer Seehöhe von 820 bis 1420 Metres und mit einem Holzabgabesatz von 13.600 Klaftern, wird durch nachstehende Producte repräsentirt: Pflanzen von der höchsten Seehöhe des Goldensteiner Gebirges, Stammscheiben aus der tiefsten, mittleren und höchsten Lage und Resonanzboden-Tafeln. Vom Gute Aussee in Mähren: Lindenbast, wovon jährlich 280 bis 500 Wiener Centner erzeugt werden. Lundenburg in Mähren mit 7313 Joch Wald im Ueberschwemmungsgebiete der March und Thaya und einem jährlichen Holzabgabesatz von 11.000 Klaftern stellt ein fertiges Fass von 1000 Einern und Dauben für 100-, 10- und 1-Eimerfässer aus. Jägerndorf in Schlesien mit 12.230 Joch Wald ist durch einen Lärchenpfosten von 20' Länge und eine Lärchenscheibe von $\frac{9}{10}$ Meter Durchmesser vertreten.

4 **Philipp Schramböck, Wirthschaftsbesitzer in Miesebach bei Gutenstein, Niederösterreich.** Fichtene und lärchene Handschindeln, sowie Fichten-Lohrinde, gestampft und gestossen.

5 **Simon Freiherr von Sina, Güterbesitzer, Wien.** Von den Gütern Gföhl und Dross, N.-Oest., mit 14.300 Joch Laub- u. Nadelholzforsten auf sandigem Lehm Boden von Gneis und Granit (größte Seehöhe 737, M.): Statistik und Geschichte des Gföhler und Drosser Waldes in 200 Exemplaren, Terrain- und Wegnetz-

karte beider Güter, Boden- und Höhenkarte, Forsteinrichtungs-Operatssammt Karten, Fichten-, Tannen- und Kiefersamen, Fichten- und Föhrenpflanzen, Weissföhren-, Buchen- und Fichtenscheiben, Holzhauer-Werkzeuge, Baummesswerkzeuge, Culturwerkzeuge, buchene Radfelgen, Weinstecken von Tannen und Kiefern, Schindeln. Vom Gute Poděbrad in Böhmen mit 6700 Joch Wald auf Schweinboden (jährlicher Holzabgabesatz 5950 Klafter à 66 Kubikfuss, Eichenlohrinde 800—1000 Centner): Eichenlohrinde, Lohschneider und Bindapparat, Korbflecht-rathen, Scheibe von Lärchen und Weimouthskiefer, Eichen-, Eschen-, Erlen-, Birken- und Kieferpflanzen, eichenes Fassholz für einen 100-Eimer, birkene und weissbuchene Ausschnitte zur Schuhstiften-Erzeugung. An Jagd-requisiten: Rebhühner-Fanggarne, Modelle von Fangapparaten, u. z. v.: Hunde- und Marderfalle und Habichtstoss, Fütterungsplatz (Schütte) für Fasanen und Kammern zu deren Ueberwinterung. Vom Gute Hrotowitz in Mähren: Hochwald 7625.28 Joch, Niederwald 513.90 Joch, zusammen 8139.18 Joch Wald, Hochplateau von 400 bis 530 Meter Seehöhe; jährlicher Holzabgabesatz 8400 Klfr. à 66 Kubikfuss. Forsteinrichtungs-Operat sammt Wirtschaftskarten, Fichten- und Kiefersamen (Sammlungsquantum durchschnittlich pro Jahr von 2 Ctrn. des ersteren und von 5—6 Ctrn. des letztern Samens), Kiefer-, Tannen- und Fichtenpfosten à 3' Länge, birkene Wagnerstangen, 5' 2' lang, lärchene Telegraphenstangen. Vom Gute Welehrad in Mähren: Hochwald 1619 Joch, Niederwald 1930 Joch, zusammen 3599 Joch Wald; jährlicher Holzabgabesatz 3360 Klfr. à 66 Kubikfuss, Forsteinrichtungs-Operat sammt Wirtschaftskarten, Eichenpfosten, 5' lang, eichener Mühlgründel, 5' lang. Vom Gute Brumow in Mähren: Tannen- und Rothbuchen-Hochwald, 10.030 Joch auf dem Karpathengebirge, 440—570 Meter Seehöhe, jährlicher Holzeinschlag 800 Klafter à 66 Kubikfuss. Samen von Eichen, Spitzahorn, Tannen und Fichten, Scheiben von Eichen, Buchen und Tannen, 185 bis 227 Jahre alt, Klötze von Elzbeerbaum, Ahorn und Eschen, Spaltholz zu Tannen- und Aspen-Schindeln, Buchen-Lichtspäne (zum localen Gebrauche), Eichen-Fassholz, complet, für einen 100- und einen 60-Eimer, eichene Eisenbahnschwellen in 3 Sorten, buchene Riegel zur Fabrikation von Möbeln aus gebogenem Holze, Eichen- u. Tannen-pfosten, Bretter diverser Dimensionen, Wagnerholz: buchene Radfelgen in rohem und fertigem Zustande, eichene Radspeichen, eschene, rustene