

251. Olofsson, A. P. Bauer. Motala. Fischnetze vom Wetter-See.
252. Ullin, A. Müller. Gullspång, Elgarås. Fischerei-Geräthe vom Wener-See.
253. Kjörck, C. Fischerei-Aufseher. Carlstad. Fischerei-Geräthe vom Wener-See.
- Suppl. 5. Rosenlunds Spinnerei-Actien Gesellschaft durch C. D. Lundström & Co. Göteborg.
60 verschiedene Sorten von baumwollenem Garn zu Fischerei-Geräthen.
- i. Modelle zu Fischerfahrzeugen.
254. Yhlen, G., von. Fischerei-Intendant. Göteborg.
Modelle zu Fahrzeugen und Booten für die Meerfischerei, Lachsfischerei u. s. w. Fischerkleider, Werkzeuge, Häuser u. s. w. Modell eines schwimmenden Aquariums.
255. Olsson, O. Branddalen, Oroust. Bootmodelle.
256. Halland's Fischerei-Gesellschaft. Falkenberg.
Modell zu einem Schleppnetz-Fahrzeug im Kattegat.
257. Gyllenstjerna, N. Freiherr. Krapperup, Höganäs.
Modell eines Heringsbootes von Kullen.
258. Bergen, J. N. von & Sohn. Kaufleute, Carlshamn. (Siehe N:o 187.)
Modell eines Kahns in Blekinge.
259. Lyth, A. J. Probst. Burs, Wisby.
Modell zu einem gottländischen Fischerboote für den Heringsfang.
260. Cederström, J. F. Freiherr. Beate-lund, Stockholm.
Modell zu Booten in den Scheren des Stockholm-Län.
261. Widegren, Hj. Fischerei-Intendant. Stockholm.
Modelle zu schwedischen Fischerbooten.
262. Löfblad, E. Fischer. Tuna, Sundsvall.
Modell zu s. g. »Wrakfiske» für den Lachsfang.
263. Lampa, P. G. Bergwerkbesitzer. Lassbyn, Råneå.
Modelle zu lappländischen Fluss- und Seebooten.
264. Mustaparta, E. J. Fischzüchter. Harparanda.
Modell zu s. g. »Pata» für den Lachsfang in dem Torneå-Flusse.
265. Ehrnst, C. Fischzüchter. Uddevalla.
Modelle zu Brütanstalten.
266. Widegren, Hj. Fischerei-Intendant. Stockholm.
66 verschiedene Netze für Binnensee- und Küstenfischerei. Modelle zu Anstalten für Fischzucht.
- k. Düngmittel aus Fischabfall.
267. Klingstedt, H. R. Asmunderöd, Oroust. Fischguano.
268. Warberg's Salzerei-Gesellschaft. Warberg.
Fischguano.
269. Morup's Salzerei-Gesellschaft. Falkenberg.
Fischguano.
Suppl. zu Abth. c.
270. Wertbook, S. E. Göteborg.
Schwedischer Caviar.
Suppl. 6. Westbeck, S. E. Gastwirth. Göteborg.
Schwedischer Caviar.

Gruppe III.

Chemische Industrie.

a. Chemische Producte für technische und pharmaceutische Zwecke.

Vgl. Theil I (Stat. Mitth.) S. 67.

271. Die technische Fabrik »Barnängen» durch Holmström & Dahlberg. Stockholm. Agentur in Christiania und Helsingfors. Diplom in London 1871 und in Kopenhagen 1872.
Bronze-Medaille in Moskau 1872.

Der Productionswerth belief sich 1869 auf	19,000 R:dr.
„ „ „ „ 1870 „	53,000 „
„ „ „ „ 1871 „	76,000 „
„ „ „ „ 1872 bis zum 1/11	105,000 „

Parfümerien. Balsamisches Amykos-Aseptin. Dinte. Schuhwiesse. Andere technische Fabrikate.

Während der Ausstellung in Wien durch Herrn L. A. Groth im schwedischen Commissariat empfohlen.

Die Fabrik, welche im Jahre 1869 angelegt wurde, wird vermittelst einer calorischen Maschine von 2 Pferdekraft getrieben und beschäftigt 8 Männer und 22 Weiber.