

## X.

- X X 462.**  
**Xantheïn und Xanthin X 462.**  
**Xanthin** (auch Xanthinoxyd) **X 462**, II 285, Blütenfarbstoff IV 255, Probe auf Xanthin II 276, Dimethylxanthin u. Heteroxanthin II 449, Paraxanthin VII 680, Pseudoxanthin VIII 380, salzsaures Xanthin X 463.  
**Xanthinoxyd X 464.**  
**Xanthinsilber**, salpetersaures X 463.  
**Xanthinsteine X 464.**  
**Xanthium X 464.**  
 — **Strumarium X 464**, Samen Lappae minoris VI 139, Xanthostrumarin X 467.  
**Xanthochelidonsäure X 464.**  
**Xanthochinsäure II 673.**  
**Xanthogenamide X 465.**  
**Xanthogensäure X 465**, Wirkung im Organismus I 661.  
**Xanthogensaures Kalium V 626.**  
**Xanthokobaltamine VI 14.**  
**Xanthokreatinin X 465**, II 448, VIII 386.  
**Xanthophthalmum segetum III 125.**  
**Xanthophyll X 465**, II 284, III 86, IV 254, Absorptionsspektrum des X. III 87.  
**Xanthopikrit X 465**, Xanthoxylon caribaeum X 468.  
**Xanthoproteinreaction X 465.**  
**Xanthoproteinsäure**, s. Xanthoproteinreaction X 465.  
**Xanthopsie X 466**, IX 44.  
**Xanthopuccin X 466.**  
**Xanthopurpurin = Purpuroxanthin VI 127**, VIII 405.  
**Xanthorhamnin X 466**, IV 551.  
**Xanthoria parietina VIII 193.**  
**Xanthorrhoea X 466.**  
**Xanthorrhoeaharz I 188**, gelbes X 467, rothes X 467.  
**Xanthorrhiza apiifolia**, das Holz liefert Berberin II 218.  
**Xanthosiderit IV 557.**  
**Xanthostrumarin X 467**, 464.  
**Xanthostrychnol X 467.**  
**Xanthoxylon X 467.**  
**Xanthoxylin X 467**, III 241.  
**Xanthoxylon u. die Arten X 467**, die Rinde liefert Berberin II 217.  
 — **senegalense**, Artar root X 621.  
**Xanthoxylum = Xanthoxylon.**  
**Xenolith X 469.**  
**Xenotim = Ytterspat X 476.**  
**Xerocollyria III 219.**  
**Xerocollyrium X 469.**  
**Xeronsäure X 469**, IV 446.  
**Xerophthalmus X 469.**  
**Ximania X 469.**  
 — **aegyptiaca X 469.**  
**Xosse**, Fieberrinde IV 351.  
**Xylaloë I 262.**  
**Xylem X 469**, IV 345.  
**Xylen II 609**, 610.  
**Xylenol X 469.**  
**Xylenole = Xylophenole.**  
**Xylidin X 470.**  
**Xylidinponceau X 470**, VIII 321.  
**Xylidinroth X 470**, II 66, 71.  
**Xylidinsäure X 470.**  
**Xylindeïn X 470.**  
**Xylobalsamum X 470**, II 126.  
**Xylocarpus X 471.**  
**Xylocassia (Cassia lignea) III 159.**  
**Xylochlorsäure X 470.**  
**Xylocopa violacea II 242.**  
**Xylogen X 471.**  
**Xyloidin X 471**, I 333, VII 342.  
**Xylol X 471**, Paraxylol VII 680.  
**Xylolalkohole X 471.**  
**Xylolith X 471.**  
**Xylophenole = Xylenole.**  
**Xylosulfonsäuren X 472.**  
**Xylon = Lignin.**  
**Xylophilin X 472.**  
**Xylopia L. u. die Arten X 472** (synon. Habzelia De Candolle).  
 — **longifolia X 472**, Burro II 417, Burro-Pfeffer VII 105.  
**Xyloretin X 472.**  
**Xylosazon X 563.**  
**Xylose X 472.**  
**Xylostein X 472.**  
**Xylostemum X 473.**  
**Xylylsäuren X 473.**  
**Xyridaceae X 473.**