

- Nickel arséniate, *syn. d'Annabergite*.
 Nickel arsenical, *syn. de Nickeline*.
 Nickel arsenical blanc, *syn. de Chloanthite*.
 Nickelgymnite, *var. de Serpentine*.
Nickeline, 279.
Nickelocre, 280.
 Nicomélane, *sesquioxyde de Ni*.
 Nicopyrite, *syn. de Pentlandite*.
 Nigrescite, *var. de Chlorophæite*.
 Nigrine, *var. ferreuse de Rutile*.
 Niobite, *syn. de Columbite*.
 Nipholite, *syn. de Chodnesfite*.
 Nitrammite, *nitrate d'Ammoniaque*.
 Nitratine, *nitrate de soude*.
Nitre, 229.
 Nitrobarite, *nitrate de Ba*.
 Nitrocalcite, *nitrate hydr. de Ca*.
 Nitroglauberite, *sulfazotate hydr. de Na*.
 Nitromagnésite, *azotate hydr. de Mg*.
 Nobilite, *var. d'Elasmose*.
 Nocérine, Nocérite, *oxyfluorure de Ca et Mg*.
 Nohlite, *var. de Samarskite*.
 Nolascite, *var. de Galène*.
Nontronite, 208.
 Noralite, *var. de Hornblende*.
 Nordenskjöldite, *var. de Staurolite*.
Noséane, 176.
 Noséite, Nosiane, Nosité, *syn. de Noséane*.
 Notite, *var. de Palagonite*.
Nouméite, 280.
 Nussièreite, *var. de Pyromorphite*.
 Nuttalite, *var. de Wernérite*.
- O**
- Obsidienne**, 168.
 Oclran, *var. d'Argile*.
 Ochroite, *mél. de Cérérite et Quartz*.
Ocre jaune, 215, 274.
Ocre rouge, 272.
Octaédrite, 225.
 Octibébite, *fer nickelé météorique*.
 Odinite, *var. de Muscovite*.
Odontolite, 248.
Œil de chat, 162.
 Oellachérite, *var. de Muscovite*.
 Oerstedite, Oerstedtite, *var. titanifère de Zircon avec Ca, Mg, Fe*.
Oetite, 274.
 Ogoite, *var. de Ripidolite*.
 Oisanite, *var. d'Epidote; s'emploie aussi comme syn. d'Anatase*.
 Okénite, *zéolite calcifère et alt. de Wollastonite*.
 Olafite, *var. d'Albite*.
 Oldhamite, *sulfure de Ca météorique*.
Oligiste, 272.
Oligiste écailléux, 272.
Oligoclase, 171.
Oligonite, 275.
Olivénite, 502.
Olivine, 200.
Omphacite, Omphazite, 194.
 Ombre (terre d'), *ocre manganésifère*.
 Oncosine, *var. compacte de Muscovite*.
 Onégite, *var. de Goéthite*.
 Onkoïte, *var. de Ripidolite*.
 Onofrite, *sulfoséléniure de Hg*.
 Ontariolite, *var. de Scapolite*.
Onyx, 162.
Onyx d'Algérie, 258.
 Oosite, *var. de Pinite*.
Opale, 165.
 Ophit, *syn. de Serpentine*.
 Opsimose, *alt. de Rhodonite*.
Or, 507.
 Or argenté, *or allié d'Ag*.
 Or palladié, *syn. de Porpézite*.
Orangite, 192.
 Oraviczite, *var. d'Halloysite*.
 Orichalcite, *v. Aurichalcite*.
 Orileyite, *arséniure de Fe et Cu*.
 Orizite, *zéolite calcifère*.
 Ornithite, *alt. de Métabrushite*.
 Oropion, *var. de Kaolin*.
Orpiment, 257.
Orthite, 192.

- Orthoclase, *syn. d'Orthose*.
 Orthoïde, *var. d'Orthite*.
Orthose, 165.
 Oryzite, *v. Orizite*.
 Osbornite, *oxysulfure météorique de Ti, Ca*.
 Oserskite, *var. d'Aragonite*.
 Osmélite, *var. aluminifère de Pectolite ou alt. de Wollastonite*.
 Osmiridium, *syn. de Newjanskite*.
 Ostéolite, *var. de phosphorite*.
 Ostranite, *alt. de Zircon*.
Oitrérite, 221.
 Ouatite, *syn. de Wad*.
 Ouralite, *Amphibole pseudom. de Pyroxène*.
 Ouralorthite, *var. d'Orthite*.
Outremer, 176.
Ouwarowite, 217.
 Owénite, *syn. de Thuringite*.
 Oxalcalcite, *syn. de Wewellitite*.
 Oxalite, *syn. de Humboldtine*.
 Oxammitte, *ozalate d'ammoniaque*.
 Oxahvérite, Oxhavérite, *var. d'Apophyllite*.
 Ozarkite, *var. de Thomsonite*.
Ozocérite, Ozokérite, 514.
- P**
- Pachmolite, *fluorure d'Al, Na, Ca; s'emploie aussi comme syn. de Thomsonolite*.
 Pacite, *sulfo-arséniure de fer*.
Pagodite, 215.
 Pajsbérgite, *var. de Rhodonite*.
 Palaeonatrolite, *syn. de Mésotype*.
Palagonite, 208.
 Paligorskite, *var. de Trémolite*.
 Palladinite, *oxyde de palladium*.
Palladium, 509.
Panabase, 290.
 Pandermite, *var. de Pricéite*.
 Paracolumbite, *var. d'Ilménite*.
 Paradoxite, *var. d'Orthose*.
Paraffine naturelle, 514.
Paragonite, 180.
 Parailménite, *syn. de Paracolumbite*.
 Paralogite, *var. de Paranthine*.
 Paraluminite, *var. de Websterite*.
 Parankérite, *var. d'Ankérite*.
Paranthine, 218, 219.
 Parasite, *alt. de Boracite*.
 Parastilbite, *var. d'Epistilbite*.
 Parathorite, *var. de Perowskite*.
 Parasite, *fluocarbonate de Ca, La, Di, Ca*.
Pargasite, 197.
 Paroligoclase, *silicate douteux d'Al, Fe, Ca, Mg, Na, K, avec CO²*.
 Parophite, *var. de Pagodite*.
 Partschine, *esp. voisine de Grenat*.
 Partzite, *antimoniate hydr. de Cu, Ag, Pb, Fe*.
 Passauite, *var. de Scapolite*.
 Passyite, *var. impure de Silice*.
 Pastréite, *var. de Carphosidérite*.
 Patéraïte, *molybdate impur de Co*.
Patrinite, 294.
 Pattersonite, *var. de Ripidolite*.
 Paulite, *syn. d'Hypersthène*.
 Pazite, *v. Pacite*.
 Pealite, *var. de Geysérite*.
 Pechblende, *v. Pechurane*.
 Pechurane, *uranate d'oxyde d'uran*.
 Pechhamite, *silicate météorique de Fe, Mg*.
 Pectolite, *zéolite sodico-calcique*.
 Péganite, *phosphate hydr. d'Al*.
Pegmatolite, 168.
 Pélagite, *nodules ferro-manganésiens du fond du Pacifique*.
 Pélagosite, *incrustation calcaire d'origine marine*.
 Pelhamite, *alt. d'Asbeste*.
 Pélicanite, *var. de Cimolite*.
Peliom, 182.
 Pélconite, *var. de Lampadite*.
 Pélosidérite, *var. de Sphérosidérite*.
 Pencatite, *mél. de calcaire et Brucite*.
Pennine, 181.
 Pennite, *mél. de Dolomie et Hydro-magnésite*.

- Pentaklasite, *syn. de Pyroxène*.
 Pentlandite, *sulfure de Fe, Ni*.
 Penwithite, *silicate hydr. de Mn*.
 Pépéolite, *alt. de Cordiérite*.
 Péponite, *var. de Trémolite*.
 Percelyite, *oxychlorure hydr. de Pb, Cu*.
 Périclase, *oxyde de Mg*.
Péricline, Périk'ine, 170.
Péridot, 199.
 Péristerite, *var. d'Albite*.
 Perlite, *var. de feldspath*.
 Perovskite, *v. Perovskite*.
 Perowskine, *syn. de Triphylite*.
 Perowskite, *titanate de Ca*.
 Persbergite, *alt. de Néphéline*.
 Perthite, *Orthose avec Microcline et Albite*.
 Pésillite, *var. de Braunnite*.
Pétalite, 177.
Pétrole, 514.
Pétrosilex, 168.
 Pettkoite, *var. de Voltaïte*.
 Pétunzé, *var. d'Orthose*.
 Pezitte, *tellurure d'Ag et Au*.
 Pfaffite, *var. de Jamesonite*.
 Phacolite, *var. de Chabasie*.
 Phæactinite, *alt. d'Amphibole*.
 Phæstine, *alt. de Bronzite*.
 Pharmacocalcite, *syn. d'Olivérite*.
Pharmacolite, 249.
 Pharmacosidérite, *arséniatée hydr. de Fe*.
Phénacite, Fhénakite, 190.
 Phengite, *var. de Muscovite*.
 Philadelphite, *var. de Vermiculite*.
 Phillipite, *sulfate hydr. de Fe, Cu*.
Phillipsite (Zeolite), 204.
Phillipsite (Erbescite), 297.
Phlogopite, 178, 179.
 Phœnicite, Phœnicochroïte, *var. de plomb chromaté*.
Pholérîte, 212.
 Phonite, *var. d'Éléolite*.
Phosgénite, 294.
 Phosphammite, *phosphate hydr. d'ammoniaque*.
 Phosphocérite, *phosphate de Ce, Di*.
 Phosphocromite, *var. de Lazmannite*.
Phosphorite, 247.
Phosphorocalcite, 502.
 Phosphoruranylite, *phosphate hydr. d'U, Pb*.
 Photizite, *var. de Rhodonite*.
 Photolite, *syn. de Pectolite*.
Phthanite, Phthanite, 165.
 Phyllite, *var. de Chloritoïde*.
 Phyllorétine, *cire fossile*.
 Physalite, *syn. de Topaze*.
 Phytocollite, *var. gélatineuse de Lignite*.
 Piauzite, *résine fossile*.
 Picite, *phosphate hydr. de Fe*.
 Pickeringite, *alun de magnésie*.
Picolite, 228.
 Picranalcime, *var. d'Analcime*.
 Picroalumogène, *var. de Pickeringite*.
 Picroépidote, *var. magnésienne d'Épidote*.
 Picrostuite, *var. de Serpentine*.
 Picrolite, *id.*
 Picroméride, Picromérite, *sulfate hydr. de Mg et K*.
 Picropharmacolite, *syn. de Pharmacolite*.
 Picrophyllite, *var. de Serpentine*.
 Picrosmine, *esp. voisine de Talc*.
 Picrotanite, Picrotitanite, *var. magnésienne d'Ilménite*.
 Pierotéproïte, *Téproïte manganésifère*.
 Pierothomsonite, *var. de Thomsonite*.
 Pictite, *var. de Sphène*.
 Piddingtonite, *var. météorique d'Anthophyllite*.
Piémontite, 202.
Pierre d'aimant, 271.
 Pierre de Bologne, *var. de Barytine*.
Pierre de Croix, 211.
Pierre de Lune, 168.
Pierre de Soleil, 168, 171.
Pierre de touche, 163.
 Pierre de tripes, *var. de Barytine*.
Pierre des Amazones, 168.

- Pierre o'laire**, 222.
 Pigotite, *humate hydr. d'Al*.
 Pihlilite, *var. de Muscovite*.
 Pilarite, *var. de Chrysocolle*.
 Pilinite, *silicate hydr. d'Al, Ca, Li*.
 Pilitite, *Horubtende pseudom. d'Olivine*.
 Pilsénite, *tellurure de Bi*.
Pimélite, 280.
 Pinguite, *var. de Nontronite*.
Pinite, 185.
 Pinitoïde, *silicate hydr. d'Al, Fe et alcalis*.
 Pinnoïte, *borate hydr. de Mg*.
 Pinolite, *var. de Dolomie*.
 Piotine, *var. de Saponite*.
 Pisanite, *sulfate de Fe cuprifère*.
 Pissasphalte, *syn. de Malthe*.
 Pissophane, *sulfate hydr. de Fe avec Al*.
Pistacite, Pistazite, 201.
Pistomérite, 240.
 Pitkärändite, *var. d'Actinote*.
 Pitticite, *syn. de Sidérite*.
 Pittinite, *var. de Pechurane ou de Gummite*.
 Pittizite, *sulfate hydr. de Fe*.
 Placodine, *sous-arséniure de Ni*.
 Plagiocitrite, *sulfate hydr. de Al, Fe, Ni, Ca, alcalis*.
Plagioclase, 165, 169, 172.
 Plagionite, *antimonio-sulfure de Pb*.
 Planérite, *var. de Wavellite*.
Plasma, 162.
Platine, 509.
 Platiniridium, *platine allié d'Iridium*.
 Plattnérite, *bioxyde de Pb*.
 Plenargyrite, *sulfure d'Ag, Bi*.
Pléonaste, 228.
 Plessite, *var. nickelifère de Disomose, désigne aussi un fer nickelé météorique*.
 Pleuroclase, *syn. de Wavellite*.
 Plinian, *var. de Mispickel*.
 Plinthite, *var. de Sinopite*.
 Plomb antimonie sulfuré, *syn. de Boulangérite*.
 Plomb arséniaté, *syn. de Mimétèse*.
Plomb blanc, 289.
Plomb brun, 291.
Plomb carbonaté, 289.
Plomb carbonaté noir, 289.
Plomb chromaté, 295.
Plomb corné, 294.
Plomb jaune, 292.
 Plomb molybdaté, *syn. de Wulfénite*.
 Plomb oxychloroioduré, *syn. de Schwartzembergite*.
 Plomb phosphaté, *syn. de Pyromorphite*.
Plomb rouge, 295.
 Plomb sulfaté, *syn. d'Anglésite*.
 Plomb sulfato-tricarbonaté, *syn. de Leadkillite*.
 Plomb sulfuré, *syn. de Galène*.
 Plomb sulfuré antimonifère, *syn. de Jamesonite*.
 Plomb vanadaté, *syn. de Vanadinite*.
Plomb vert, 291.
 Plomb vert arsenical, *syn. de Mimétèse*.
Plombagine, 512.
Plombgomme, 291.
 Plombiérîte, *esp. de Wavellite hydratée*.
 Plumballopiane, *Allophane plumbifère*.
 Plumbéine, *var. de Galène*.
 Plumbiodite, *syn. de Schwartzembergite*.
 Plumbocalcite, *carbonate de Ca avec Pb*.
 Plumbocuprite, *mél. de Galène et Chalcosine*.
 Plumbogummite, *syn. de Plombgomme*.
 Plumbomanganite, *sulfure de Mn, Pb*.
 Plumbostannite, *antimoniosulfure de Pb, Sn, Fe*.
 Plumbostib, *var. de Boulangérite*.
 Plumosite, *var. de Jamesonite*.
 Poikilite, Poikilopyrite, *syn. d'Erbescite*.
Polianite, 262.
 Pollucite, *v. Pollur*.

Polyadelphite, *var. de Mélanite.*
 Polyargite, *var. d'Anorthite.*
 Polyargyrite, *antimonio-sulfure d'Ag.*
 Polyarsénite, *arséniat hydr. de Mn.*
Polybasite, 305.
 Polychroïlite, Polychroïte, *alt. de Cordiérite.*
 Polychrom, *syn. de Pyromorphite.*
 Polycrase, *titano-niobate d'U, Fe, Y, Ce, Er.*
 Polydymite, *sulfure de Ni avec Fe.*
Polyhalite, 245.
 Polyhydrite, *var. d'Hisingérite.*
 Polyélite, *var. de Pyroxène.*
 Polythionite, *var. de Zinnwaldite.*
 Polymignite, *titano-zirconate de Y, Ca, Fe, Mn, Ce.*
 Polysphérite, *var. de Pyromorphite.*
 Polytérite, *var. argentifère de Panabase.*
 Polyxène, *syn. de Platine natif.*
Ponce, 168.
 Poonahite, *var. de Scolésite.*
 Porcellophite, *var. de Serpentine.*
 Porpézite, *or allié de palladium.*
 Porricine, *var. de Pyroxène.*
 Portite, *alt. de Cordiérite.*
 Posepnyte, *résine fossile.*
 Prase, *Quartz vert-poireau avec actinote.*
 Praséolite, *alt. de Cordiérite.*
 Prasilite, *var. de Chlorophérite.*
 Prasine, *syn. d'Ehlite.*
 Prasochrome, *var. de Calcaire.*
 Prazin-chalcite, *syn. de Lunnite.*
 Predazzite, *mél. de calcaire et Brucite.*
 Pregrattite, *var. de Paragonite.*
Prehnite, 203.
 Prehnitoïde, *var. de Wernérite.*
Pricéite, 229.
 Prilépite, *var. d'Allophane.*
 Prixite, *arséniat hydr. de Pb.*
 Prochlorite, *syn. de Ripidolite.*
 Proidonite, *fluorure de silicium.*
 Prosopite, *fluorure hydr. de Ca, Al.*
 Prothéite, *var. de Salite.*

Protobastite, 198.
 Protovermiculite, *var. de Chlorite.*
Proustite, 307.
 Prunnérite, *var. de Calcite.*
 Prizbramite, *var. de Goéthite.*
Psathurose, Psaturose, 306.
 Psathyrite, *syn. de Xylorétine ou de Hartine.*
 Pseudoalbite, *syn. d'Andésine.*
 Pseudoapatite, *var. d'Apatite.*
 Pseudobrookite, *Ilménite rhombique.*
 Pseudochrysolite, *syn. d'Obsidienne.*
 Pseudocotunnite, *chlorure de Pb avec alcalis.*
 Pseudodiallage, *var. de Diallage.*
 Pseudogaylussite, *alt. de Gay-Lussite.*
 Pseudolibéthénite, *phosphate hydr. de Cu.*
 Pseudolite, *var. de Talc.*
 Pseudomalachite, *syn. de Lunnite.*
 Pseudonatrolite, *zéolite calcifère.*
 Pseudonéphéline, *var. de Néphéline.*
 Pseudonéphrite, *var. de Pagodite.*
 Pseudophite, *var. de Pennine.*
 Pseudoscapolite, *var. de Wernérite.*
 Pseudosommite, *var. de Néphéline.*
 Pseudostéatite, *var. d'argile.*
 Pseudotriplite, *alt. de Triphylite.*
Psilomélane, 265.
 Psimylite, *syn. de Leadhillite.*
 Psittacinite, *vanadate hydr. de Pb, Cu.*
 Pterolite, *mél. de mica noir avec divers minéraux.*
 Ptilolite, *silicate hydr. d'Al, K, Na, Ca.*
 Puehélite, *vanadate de Bi.*
 Pufférite, *var. de Stilbite.*
 Pumite, *syn. de Ponce.*
 Puschkinite, *var. d'Epidote.*
Pycnite, 189.
 Pycnotrope, *silicate hydr. d'Al, Mg, K.*
 Pyralolite, *alt. de Pyroxène.*
 Pyrantimonite, *syn. de Kermésite.*

Pyraphrolite, *mél. de feldspath et d'opale.*
 Pyrrargillite, *alt. de Cordiérite.*
Pyrrargyrite, 306.
 Pyrauxite, *syn. de Pyrophyllite.*
Pyrénite, 216.
Pyrgome, 195.
 Pyrichrolite, *syn. de Pyrostilpnite.*
Pyrite, Pyrite de fer, 267.
Pyrite blanche, 269.
Pyrite de cuivre, 296.
Pyrite jaune, 268.
Pyrite magnétique, 266.
 Pyrite martiale, *syn. de Pyrite jaune.*
 Pyrite rhombique, *syn. de Marcassite.*
 Pyritolamprite, *var. impure d'arséniure d'Ag.*
 Pyroaurite, *hydrate de Fe, Mg.*
Pyrochlore, 250.
 Pyrochroïte, *hydrate d'oxydule de Mn.*
 Pyroclase, *var. de Brushite.*
 Pyroconite, *var. de Pachnolite.*
 Pyroguanite, *var. de Guano.*
 Pyroïdésine, *var. de Serpentine.*
Pyrolusite, 261.
 Pyromélane, *var. d'Ilménite.*
 Pyroméline, *syn. de Morénosite.*
Pyromorphite, 290.
Pyrope, 215.
 Pyrophosphorite, *phosphate de Mg, Ca, Cu.*
Pyrophyllite, 215.
 Pyrophysalite, *var. de Topaze.*
 Pyropissite, *résine fossile.*
 Pyrorétine, *résine fossile.*
 Pyrorthite, *silicate hydr. d'Orthite.*
 Pyroschéererite, *huile minérale.*
 Pyrosclérite, *var. de Clinocllore.*
 Pyrosidérite, *v. Pyrrhosidérite.*
 Pyrosmalite, *chlorosilicate de Fe, Mn, etc.*
 Pyrostibite, Pyrostibnite, *syn. de Kermésite.*
 Pyrostilpnite, *su/fure d'Ag avec Sb.*
 Pyrotechnite, *syn. de Thénardite.*
Pyroxène, 195.

Pyrrhite, *niobate de Zr?*
 Pyrrholite, *var. de Polyargite.*
 Pyrrhosidérite, *var. de Goéthite.*
Pyrrhotine, 265.

Q

Quartz, 158.
Quincite, 222.

R

Rabdionite, *var. d'Asbolane.*
 Rabdophane, *v. Rhabdophane.*
 Radauite, *var. de Labrador.*
 Radiolite, *var. de Mésotype.*
 Rahtite, *var. ferreuse et cuprifère de Blende.*
 Raimondite, *sulfate hydr. ferrugine.*
 Ralstonite, *fluorure hydr. d'Al, Na, Mg, Ca.*
 Rammelsbergite, *biarséniure de Ni.*
 Rancièreite, *syn. de Grorolite.*
 Randannite, *var. d'Opale.*
 Randite, *carbonate hydr. de Ca, U.*
 Raphanosmite, *syn. de Zorgite.*
 Raphilite, *var. de Trémolite ou d'Actinote.*
 Rapidolite, *syn. de Wernérite.*
 Rastolyte, *syn. de Voigtite.*
 Ratholite, *var. de Pectolite.*
 Ratofkite, *Fluorine impure.*
 Raute, *alt. d'Éléolite.*
 Raumite, *var. de Praséolite.*
 Razoumoffskine, *var. de Smectite.*
Réalgar, 257.
 Reddingite, *phosphate hydr. de Mn.*
 Redondite, *var. ferreuse de Wavelite.*
 Redruthite, *syn. de Chalcosine.*
 Refdanskite, *var. de Serpentine à Ni.*
 Réfikite, *résine fossile.*
 Reichardite, *var. d'Epsomite.*
 Reichite, *var. de Calcite.*
 Reinite, *tungstate de fer.*
 Reissachérite, *var. de Wad.*

Reissite, *zéolite calcifère*.
 Remingtonite, carbonate hydr. de Co.
 Remolinite, *syn. d'Atacamite*.
 Rensselaerite, *alt. de Pyroxène*.
 Résanite, silicate hydr. de Cu et Fe.
Résines, 514.
Résinite, 164.
 Restormélite, *var. de Smectite*.
 Rétinalite, *var. de Serpentine*.
 Rétinaspalte, *résine fossile*.
 Rétinellite, *syn. de Rétinaspalte*.
Rétinite, 168.
 Retzbanyite, *Retzbanyite, var. de Cosalite*.
 Retzite, *syn. d'Edelforsite*.
 Reussine, *mél. de sulfate de Na et de sulfate de Mg*.
 Reussinite, *résine fossile*.
 Rhabdite, *phosphure de Fe météorique*.
 Rhabdophane, phosphate hydr. de Di, Er, etc.
 Rhagite, phosphate hydr. de Bi.
 Rhetizite, *var. de Disthène*.
 Rhodalite, *var. de Bol*.
 Rhodalose, *syn. de Biebérite*.
 Rhodite, *or allié de rhodium*.
 Rhodizite, borate d'Al et d'alcalis.
 Rhodochrome, *var. de Kämmerérite*.
Rhodocrosite, 264.
 Rhodoïse, *var. d'Erythrine riche en acide arsénique*.
Rhodonite, 265.
 Rhodophyllite, *syn. de Kämmerérite*.
 Rhyacolite, *mél. d'Orthose et Néphéline*.
 Richellite, fluophosphate hydr. d'Al, Fe, Ca.
 Richmondite, *var. d'Hydrargillite*.
 Richtérite, *var. d'Actinote*.
 Ridolfite, *var. de Dolomie*.
 Riemannite, *syn. d'Allophane*.
 Rinkite, silicotitanate de Ca avec Ce, La, Di et NaFl.
 Rionite, *var. de Panabase à Bi*.

Ripidolite, 181.
 Risséite, *var. d'Aurichalcite*.
 Rittingérite, *arséniure d'Ag*.
 Rivotite, *antimoniocarbonate de Ca*.
 Rochlandite, *var. de Serpentine*.
 Rochlédérte, *résine fossile*.
 Roemérite, sulfate hydr. de Fe, Zn.
 Roepérite, *var. de Péridot à Zn*.
 Roesslerérite, arséniate hydr. de Mg.
 Roettisite, Roettizite, *var. amorphe de Conarite*.
 Rogersite, *alt. de Samarskite*.
Romanzowite, 215.
 Roméine, Roméite, *antimonite de Ca*.
 Roscoélite, *var. de Lépidolite avec Va*.
 Rosélite, arséniate hydr. de Ca, Mg, Co.
 Rosellane, *var. d'Anorthite*.
 Rosite, *syn. de Rosellane; s'emploie aussi comme syn. de Chalcostibite*.
 Rosstrévorite, *var. d'Epidote*.
 Rostérite, *var. de Béryl*.
 Rosthornite, *résine fossile*.
 Rothoffite, *var. de Grenat*.
 Röttizite, *v. Roettizite*.
 Rubasse, Quartz coloré artificiellement.
 Rubellane, *alt. de Biotite*.
Rubellite, 186.
 Rubérite, *syn. de Cuprite*.
Rubicelle, 228.
Rubis-balais, 228.
Rubis oriental, 226.
Rubis spinelle, 228.
 Rubislite, *var. de Chlorite*.
 Rutherfordite, titanate de Ce.
Rutile, 224.
 Rhyacolite, *v. Rhyacolite*.

S

Saccharite, *mél. de feldspath et de divers minéraux*.
 Safflorite, *Smaltine ferrifère*.

Sagénite, *syn. de Rutile*.
 Sahlite, *v. Salite*.
 Saldanite, *syn. d'Alunogène*.
Salite, 194.
 Salmare, *syn. de Sel gemme*.
Salmiac, 251.
Salpêtre, 229.
 Samarskite, niobotantalate de U, Y, Fe.
 Samoïte, *var. d'Allophane*.
 Sandaraca, *syn. de Héalgar*.
 Sandbergérite, *var. de Tennantite*.
Sanguine, 272.
Sanidine, 168.
Saphir oriental, 226.
 Saphir d'eau, *syn. de Cordiérite*.
 Saphirine, silicate très alumineux avec Mg.
 Sapiolite, *var. fibreuse de Magnésite*.
 Saponite, silicate hydr. de Mg avec un peu d'Al; s'emploie aussi pour désigner une var. d'Argile.
 Sappare, *syn. de Disthène*.
 Sarawakite, *var. d'Antimoine oxydé*.
 Sarcolite, *esp. voisine d'Idocrase ou de Scapolite*.
 Sarcopside, *var. de Triplite*.
 Sardiniane, *syn. d'Anglésite*.
Sardoine, 162.
 Sartorite, arséniosulfure de Pb.
 Saspachite, *var. de Stilbite*.
 Sassoline, *acide borique hydr.*
 Sättersbergite, *syn. de Lällingite*.
 Saualpité, *syn. de Zoisite*.
 Saucunite, *var. de Calamine*.
Saussurite, 172.
 Savite, *syn. de Mésotype*.
 Savon de montagne, *var. de Kaolin*.
Savon des verriers, 262.
 Saynite, *var. de Polydymite*.
 Scacchite, chlorure de Mn.
Scapolite, 218.
 Scarbroïte, *var. d'Allophane*.
 Schabasite, Schabazite, *v. Chabasie*.
 Schapbachite, *mél. de Galène, Dis-muthine et Argyrose*.
 Schätzellite, *syn. de Sylvine*.
Schaumkalk, 255.

Schee'in calcaire, 249.
Schee'in ferruginé, 261.
Scheelite, 249.
 Scheelitine, *tungstate de Pb*.
 Scheerérite, *cire fossile*.
 Schefférite, *Pyroxène à Mn*.
Schillerspath, 225.
 Schirmérite, *sulfure de Bi, Ag, Pb*.
 Schlanite, *résine fossile*.
 Schneebergite, *antimonite octaédrique de Ca*.
 Schneiderite, *var. de Laumonite*.
 Schoharite, *var. silicifère de Barytine*.
Schorl, **Schörl**, 185, 186.
 Schorl rouge, *syn. de Cordiérite*.
 Schorl vert, *syn. d'Epidote*.
 Schorlite, *syn. de Topaze*.
 Schorlomite, *Mélanite à Ti*.
 Schraufite, *résine fossile*.
 Schreibersite, *phosphure de fer nickelé des météorites*.
 Schröckerite, *oxycarbonate hydr. d'U*.
 Schrötterite, *var. d'Halloysite*.
 Schuchardite, *Chrysoprase terreux*.
 Schultzite, *syn. de Géocronite*.
 Schungite, *var. amorphe de carbone*.
 Schützte, *syn. de Célestine*.
 Schwartzembergite, *oxychloroiodure de Pb*.
Schwartzite, 299.
 Schweitzerite, *var. de Serpentine*.
Schwerspath, 241.
 Selérétinite, *résine fossile*.
 Seléroclase, *syn. de Sartorite*.
 Scolécite, Scolésite, Scolézite, *zéolite calcifère*.
 Scolexérose, *var. de Wernérite*.
 Sclopsite, *alt. de Noscane ou d'Hauyne*.
 Scoilite, *var. de Labrador*.
Scorodite, 276.
 Scorza, *var. arénacée d'Epidote*.
 Scotiolite, *var. de Thuringite*.
 Scoulérite, *var. de Thomsonite*.
 Scovillite, phosphate hydr. de Di, Er, La, Y.

- Sebesite, *syn. de Trémolite*.
Seebachite, *var. de Phacolite*.
Sel ammoniac, 251.
Sel d'Epsom, *syn. d'Epsomite*.
Sel de Glauber, *syn. de Mirabilite*.
Sel gemme, 250.
Séladonite, *v. Céladonite*.
Selbite, *Argent carbonaté*.
Sélénite, 244.
Sélénium, 256.
Sellaïte, *fluorure de Mg*.
Selwynite, *var. de Wolchonskoïte*.
Séméline, *var. de Sphène*.
Semiopale, 164.
Senseyite, *var. de Plagionite*.
Sénarmonite, 258.
Sépiolite, *syn. de Magnésite*.
Serbiane, *syn. de Miloschite*.
Séricite, 180.
Séricolite, *var. de Calcaire*.
Serpentine, 221, 222.
Serpentine d'Aker, *var. de Clinocllore*.
Serpierite, *sulfate hydr. de Cu, Zn*.
Settlingite, *cire ou résine fossile*.
Sévérine, *var. d'Halloysite*.
Seybertite, 220.
Shepardite, *var. de Schreibersite*.
Sibérite, 186.
Sicilianite, *syn. de Célestine*.
Siderazote, *azoture de Fe*.
Siderérite, *arséniate hydr. de Fe*.
Sidérite, *syn. de Sidérose; désigne aussi une var. bleue de Quartz*.
Sidérorhine, *syn. de Lagonite*.
Sidérochalcite, *syn. d'Aphanèse*.
Sidérochrome, 260.
Sidéroclepte, *alt. de Péridot*.
Sidérocoïte, *var. de Calcaire*.
Sidérodote, *var. calcifère de Sidérose*.
Sidéroferrite, *var. de fer natif*.
Sidéromélane, *verre feldspathique*.
Sidéronatrite, *sulfate de Fe, Na*.
Sidérophyllite, *Mica ferreux*.
Sidéroplesite, *var. magnésienne de Sidérose*.
Sidéroschisolite, *var. de Cronstedtite*.
Sidérèse, 275.
Sidérosilicite, *syn. de Palagonite*.
Sidéroxène, *syn. d'Hessenbergite*.
Siegburgite, *résine fossile*.
Siegénite, *syn. de Linnéite*.
Silaonite, *mél. de Guanajuatite et Bi*.
Silbölite, *var. d'Actinote*.
Silex, 165.
Silex pyromaque, 165.
Sillbergite, *esp. voisine d'Anthophyllite*.
Silicite, *var. de Labrador*.
Silicoborocalcite, *syn. d'Howlite*.
Sillimanite, 210.
Silvanite, *v. Sylvanite*.
Simlaïte, *syn. de Pholérite*.
Simonyite, *syn. de Bledite*.
Sinopel, *var. hématoïde de Quartz*.
Sinopite, 215.
Sipyrite, *niobate hydr. d'Er, Y, etc.*
Sismondine, 221.
Sisserskite, *v. Sysserskite*.
Skoghölite, *var. de Tantalite*.
Skutterudite, *triarséniure de Co*.
Sloanite, *var. de Thomsonite*.
Smalline, 277.
Smaragdite, 197.
Smaragdochalcite, *syn. d'Atacamite*.
Smectite,
Smegmatite, *Savon minéral de Plombières*.
Smélite, *var. de Kaolin*.
Smithsonite, 285.
Snaumite, *var. d'Anthophyllite*.
Soda, *syn. de Natron*.
Sodaïte, *var. d'Ekebergite*.
Sodaïte, 177.
Sodalun, *syn. de Mendozite*.
Sombrièreite, *var. de Guano*.
Somervilleite, *var. de Chrysocolle*.
Sommervilleite de Brooke, *var. d'Ilumboldtilite*.
Sommaïte, *var. de Leucite*.
Sommarugaïte, *Gersdorffite aurifère*.
Sommitte, *syn. de Néphéline*.
Sonmaïte, *var. de Pickeringite*.

- Sordawalite, *silicophosphate d'Al*.
Fe, Mg.
Soude boratée, *syn. de Borax*.
Soude muriatée, *syn. de Sel gemme*.
Soufre, 255.
Spadaïte, *var. de Magnésite*.
Spaniolite, *syn. de Schwazite*.
Spartaïte, *Calcaire manganésifère*.
Spartalite, *syn. de Zincite*.
Spath brunissant, 259.
Spath d'Islande, 257.
Spath fluor, 255.
Spath pesant, 241.
Spathiopyrite, *syn. de Safflorite*.
Sperkise, 270.
Spessartine, 216.
Spessartite, *syn. d'Ilménite*.
Sphérite, *phosphate hydr. d'Al*.
Sphalérite, *syn. de Blende*.
Sphène, 185.
Sphénoclase, *esp. voisine de Méliolite*.
Sphérocobaltite, *carbonate de Co*.
Sphérolite, *var. de feldspath compact*.
Sphérosidérîte, 275.
Sphérostilbite, *var. de Stilbite*.
Sphragide, Sphragidite, *var. de Bol*.
Spiautérite, 282.
Spinellane, *syn. de Noséane*.
Spinelle, 227, 228.
Spinthère, *var. de Sphène*.
Spodumène, 177.
Spodiosite, *fluophosphate de Ca*.
Stafférite, *var. d'Apatite*.
Stanékite, *résine fossile*.
Stannique, *sulfure d'étain avec Cu, Fe, Zn*.
Stannite, *mél. de Cassitérite et Quartz*.
Stanzaïte, *var. d'Andalousite*.
Stassfurtite, *var. terreuse de Boracite*.
Staurolite, *syn. de Staurotide*.
Staurotide, 211.
Stéargilite, Stéatargilite, 215.
Stéatite, 222.
Stéatite de Snarum, *var. de Penine*.
Stéelite, *var. de Mordénite*.
Steinheilite, *syn. de Cordiérite*.
Steinmannite, *var. impure de Galène*.
Stellite, *var. de Pectolite ou alt. de Wollastonite*.
Stéphanite, 506.
Stercorite, *phosphate hydr. de soude et d'ammoniaque*.
Sterlingite, *v. de Damourite*.
Sternbergite, *sulfure d'Arg et Fe*.
Stetefeldite, *var. de Partzite*.
Stibferrite, *v. Stibioferrite*.
Stibianite, *Stibine hydratée*.
Stibiconise, *syn. de Stiblite*.
Stibine, 258.
Stibioferrite, *antimoniate hydr. de Fe*.
Stibioalérite, *syn. de Bleinière*.
Stibiohexargentite, Stibiotriargentite, *var. de Dyscrase*.
Stiblite, *hydrate d'oxyde de Pb*.
Stibnite, *syn. de Stibine*.
Stilbite, 205.
Stilolite, *var. d'Opale*.
Stilpnomélane, *esp. voisine de Chlorite*.
Stilpnosidérîte, *var. de Goéthite*.
Stipite, *var. de houille*.
Stolpénite, *var. de Smectite?*
Stolzite, *syn. de Scheelitine*.
Strakonitzite, *var. d'Augite*.
Stratopéite, *alt. de Rhodonite*.
Strengite, *phosphate hydr. de Fe*.
Striegisane, *var. de Wavellite*.
Strigovite, *var. de Thuringite*.
Strogonowite, *var. de Méionite*.
Stromeyerite, *sulfure double d'Ag et Cu*.
Strömite, *var. de Dialogite*.
Strommite, *syn. de Barylostrotrianite*.
Strotriane carbonatée, *syn. de Strotrianite*.
Strotriane sulfatée, *syn. de Célestine*, 251.
Strotrianite, 251.
Strotrianocalcite, *var. de Calcite à Sr*.

Stravite, *phosphate hydr. de magnésie et d'ammoniaque.*
 Stübélite, *var. d'Hisingérite.*
 Studerite, *var. d'Annivite.*
 Stützite, *tellurure d'argent.*
 Stylo type, *var. de Panabase.*
 Styptérite, *syn. d'Alunogène.*
 Stypticite, *syn. de Fibroferrite.*
 Subdelessite, *var. de Delessite.*
Succin, Succinite, 514.
 Succinellite, *résine fossile.*
Succinite (Grenat), 215.
 Suif minéral, *syn. de Hatchettine.*
 Sulfatolophane, *var. d'Allophane.*
 Sulfosidérérite, *arséniosulfate hydr. de Fe.*
 Sulfure de plomb d'Alsau, *var. de Géocronite.*
 Sulfuricine, *var. de silice avec acide sulfurique, oxyde ferrique et eau.*
 Sulphatite, *acide sulfurique naturel.*
 Sundvikite, *alt. d'Anorthite.*
 Susannite, *sulfo-carbonate rhomboédrique de Pb.*
 Sussexite, *borate hydr. de Mg, Mn.*
 Suzannite, *v. Susannite.*
 Svanbergite, *sulphosphosphate hydr. d'Al, Na, Ca.*
 Syeepoorite, *v. Jeypoorite.*
 Syhédrite, *var. de Stilbite.*
Sylvane, Sylvanite, 508.
 Sylvine, *Sylvite, chlorure de K.*
 Symplesite, *var. d'Arséniosidérérite.*
 Synadelphite, *arséniate hydr. de Mn, Al, Fe.*
 Syngénite, *sulfate hydr. de K, Ca.*
 Syntagmatite, *var. de Hornblende.*
 Syserskite, *osmiure d'Iridium.*
 Szaboite, *esp. voisine d'Hypersthène.*
 Szabélyite, *borate hydr. de Mg.*
 Szaskaite, *var. de Smithsonite.*
 Szmickite, *sulfate hydr. de Mn.*

T.

Tabergite, *var. de Clinocllore.*
 Tachyaphaltite, *var. de Malacon.*

Tachydrile, *Tachydrile, chlorure hydr. de Ca, Mg.*
 Tachylite, *Tachylite, verre feldspathique.*
 Tænite, *fer nickelé météorique.*
 Tagilite, *var. de Lunnite.*
Talc, 221.
 Talcapatite, *var. d'Apatite à Mg.*
 Talcchlorite, *var. de Clinocllore.*
 Talcite, *var. de Margarite.*
 Talcôide, *var. siliceuse de Talc.*
 Talcosite, *var. de Smectite.*
 Talcotriplite, *var. de Triplite.*
 Tallingite, *var. d'Atacamite.*
 Taltalite, *var. de Tourmaline.*
 Tamarite, *syn. de Chalcophyllite.*
 Tammite, *tungstène ferrifère.*
 Tankite, *var. d'Anorthite.*
 Tannémite, *syn. d'Emplectite.*
 Tantalite, *tantaloniobate rhombique de Fe.*
 Tapalpite, *syn. de Tétradymite.*
 Tapiolite, *tantaloniobate quadratique de Fe.*
 Tarapacaité, *chromate de K.*
 Targionite, *Galène antimoniate.*
 Tarnowitzite, *var. d'Argonite à Pb.*
 Tascine, *sélénure d'argent.*
 Tasmanite, *résine fossile.*
 Tauriscite, *sulfate hydr. de Fe.*
 Tautocline, *var. de Dolomie.*
 Tautolite, *var. de Bucklandite.*
 Tavistockite, *phosphate hydr. d'Al, Ca.*
 Taylorite, *sulfate de potasse et d'ammoniaque.*
 Taznite, *arsénio-antimoniate de Bi.*
 Técorérite, *cire fossile.*
 Tectite, *var. de Tauriscite.*
 Télaspyrine, *var. tellurifère de Pyrite.*
 Télésie, *syn. de Corindon.*
Tellure, 256.
 Tellure auroplombifère, *syn. d'Elastomose.*
Tellure graphique, 508.
 Tellurine, *Tellurite, acide tellureux naturel.*
 Tengérite, *syn. de Carbonyltrine*

Tennantite, 209.
 Ténorite, *oxyde noir de Cu.*
 Téphroïte, *Péridot manganésien.*
 Tequezquite, *mél. de carbonate et de chlorure de Na.*
 Tératolite, *var. d'argile ferrugineuse.*
 Térénite, *var. de Wernérite.*
 Termanite, *sulfure de Cu et Bi.*
 Terra sigillata, *syn. de Sphragide.*
 Terre à foulon, *syn. de Smectite.*
Terre à porcelaine, 212.
 Terre d'ombre de Cologne, *var. de Lignite.*
Terre de pipe, 212.
 Terre de Siemie, *var. d'Ocre.*
 Terre verte, *syn. de Delessite.*
 Teschemachérite, *carbonate hydr. d'ammoniaque.*
Tessélite, 205.
 Tétalite, *var. de Calcite à Mn.*
 Tétartine, *syn. d'Albite.*
 Tétradymite, *sulfotellurure de Bi.*
Tétraédrite, Tétrahédrite, 208.
 Tétrakalite, *syn. de Paranthine.*
 Tétraphylite, *var. de Triphylite.*
 Texalite, *syn. de Brucite.*
 Texasite, *carbonate hydr. de Ni.*
 Thalackérite, *var. d'Anthophyllite.*
 Thalassite, *chlorure hydr. de Cu avec carbonate.*
 Thalheimite, *syn. de Mispickel.*
 Thalite, *var. de Magnésite.*
 Thallite, *syn. d'Epidote.*
 Tharandite, *var. de Dolomie.*
 Thaumassite, *assoc. de carbonate, sulfate et silicate de Ca avec eau.*
 Thénardite, *sulfate anhydre de Na.*
 Thermantrite, *carbonate hydr. de Na.*
 Thermophyllite, *var. de Serpentine.*
 Thierschite, *var. de Whewellite.*
 Thimolite, *var. de Gay-Lussite.*
 Thjorsauite, *var. d'Anorthite.*
 Thomaite, *var. de Junckérite.*
 Thomsenolite, *fluorure hydr. de Na, Ca, Al.*
Thomsonite, 204.
 Thorite, 192.

Thraulite, *var. d'Hisingérite.*
 Thrombolite, *antimoniate hydr. de Cu.*
Thulite, 202.
 Thumite, *syn. d'Azinite.*
 Thuringite, *esp. voisine de Chlorite.*
 Tiemannite, *sélénure d'argent.*
 Tilkerodite, *Clausthalite à Co.*
Tincal, Tinkal, 220.
 Tincalconite, *var. de Borax.*
 Tinkalite, *var. d'Ulexite.*
 Tirolite, *v. Tyrolite.*
 Titane oxydé, *syn. de Rutile.*
 Titane oxydé ferrifère, *syn. d'Illménite.*
 Titane silicéo-calcaire, *syn. de Sphène.*
Titanite, 185.
 Titanomorphite, *var. de Sphène.*
 Tobermorite, *zéolite calcifère.*
 Tocornalite, *iodure d'Ag, Hg.*
 Toenite, *fer nickelé météorique.*
 Tombazite, *var. de Nickéline.*
 Tomosite, *var. de Rhodonite.*
Topaze, 188.
Topaze brûlée, 189.
Topaze (fausse), 161.
Topaze orientale, 226.
Topazolite, 216.
 Topazosème, *Topaze en roche.*
 Torbanite, *var. d'Asphalte.*
Torbérite, Torbernite, 247.
 Torrérite, *alt. de Rhodonite.*
 Totaigite, *esp. voisine de Chondrodite.*
Touche (Pierre de), 165.
Tourbe, 515.
Tourmaline, 184.
 Towanite, *syn. de Chalcopyrite.*
 Trautwin te, *silico-chromate de Fe, Ca.*
 Traversellite, *var. d'Ovalite.*
 Travertin, *calcaire concrétionné.*
 Tremmenheerite, *var. de Graphite.*
Tremolite, 196.
 Trichalcite, *var. de Liroconite.*
Trichopyrite, 279.
 Triclasite, *syn. de Fahlunite.*
Tridymite, 165.

Trinacrite, *syn. de Palagonite.*
 Trinkérite, *résine fossile.*
Triphane, 177.
 Tripbanite, *var. d'Analcime.*
 Triphyline phosphate de Li, K, Fe, Mn.
 Triphylyte de Norwich, *var. de Triphyline.*
Triplite, 264.
 Tripléidite, *var. de Triplite sans fluor.*
 Tripoclase, *syn. de Thomsonite.*
Tripoli (siliceux), 164.
 Tripoli, *var. de Calcaire pulvéru-lent.*
 Trippkéite, *arsénite de Cu.*
 Tritochorite, *vanado-arséniat de Pb, Cu, Zn.*
 Trögérite, *arséniat hydr. d'U.*
 Troilite, *sulfure de fer météorique.*
 Trolléite, *var. de Berlinite.*
 Trona, *syn. d'Urao.*
Troostite, 284.
 Tscheffkinite, *silicotitanate de Ce, La, Di, Ca, Fe, Mn.*
 Tschermakite, *var. d'Albite.*
 Tschermigite, *alun d'ammoniaque.*
 Tschernite, *oxalate de Ca.*
 Tschewkinite, *v. Tscheffkinite.*
 Tuésite, *var. d'Halloysite.*
 Tangsite, *syn. de Wolframite.*
 Turgite, Turjite, *var. de Goethite.*
 Turnérite, *var. de Monazite.*
Turquoise, 248.
 Tyrite, *var. de Fergusonite.*
 Tyrolite, *arséniat hydr. de Cu.*
 Tysonite, *fluorure de Ce, La, Di.*

U

Uddewallite, *var. d'Ilménite.*
 Uigite, *var. de Thomsonite.*
 Uintahite, *esp. d'Asphalte.*
 Ulexite, *boro-carbonate hydr. de Na.*
Ullmannite, 279.
 Ultramarine, *syn. d'Outremer.*
 Unghwarite, *syn. de Chloropale.*

Unionite, *var. de Zoïsité.*
 Uraconise, *var. de Zippéite.*
 Uralite, *v. Ouralite.*
 Uranatémnite, *syn. de Pechurane.*
 Urane oxydulé, *id.*
 Uranélaïne, *résine fossile.*
 Uranine, Uraninite, *syn. de Pechurane.*
Uranite, 247.
 Uranochalcite, *sulfo-uranate hydr. de Ca et Cu.*
 Uranocircite, *urano-phosphate hydr. de Ba.*
 Uranocre, *syn. d'Uraconise.*
 Uranoniobite, *syn. de Samarskite.*
 Uranophane, *silico-uranate hydr. d'Al, Ca, Mg, K.*
 Uranosphérite, *oxyde hydr. de Bi, U.*
 Uranospinite, *var. de Trögérite à Ca.*
 Uranotantale, *syn. de Samarskite.*
 Uranothallite, *carbonate hydr. d'U et Ca.*
 Uranothorite, *var. de Thorite à U.*
 Uranotile, *var. d'Uranophane.*
 Uranophyllite, *syn. de Chalcilite.*
 Uranvitriol, *syn. de Johannite.*
 Urao, *carbonate hydr. de soude.*
 Urdite, *syn. de Monazite.*
 Ürpethite, *cire fossile.*
 Urusite, *sulfate hydr. de Fe, Na.*
 Ürvölgyite, *syn. d'Herrengrundite.*
 Utahite, *sulfate hydr. de Fe.*
 Uwarowite, *v. Ouwarowite.*

V

Vaalite, *silicate hydr. de Mg, Fe, Al.*
 Valaïte, *résine fossile.*
 Valencianite, *var. d'Orthose.*
Valentinite, 258.
 Valleriite, *sulfate hydr. de Cu, Fe.*
 Vanadine, *acide vanadique naturel.*
Vanadinite, 295.
 Vanadiolite, *vanadate de Ca avec Si, Mg, Al.*
 Vanadite, *var. de Descloizite.*

Vanuxemite, *mél. d'argile et Calamine.*
 Vargasite, *var. de Diopside.*
 Variscite, *var. de Turquoise.*
 Varvacite, Varvicite, *alt. d'Acérdèse.*
 Vasite, *alt. d'Orthite.*
 Vauquelinite, *chromate de Pb et Cu.*
 Venasquite, *esp. voisine d'Ottrelite.*
 Vénérite, *silicate hydr. de Cu, Al, Mg, Fe.*
 Vermiculite, *alt. de Phlogopite.*
 Vermontite, *syn. de Mispickel.*
Verre de Muscovie, 178.
 Verrucite, *var. de Thomsonite.*
 Vesbine, *vanadate d'Al.*
Vésuvianite, Vésuvienne, 218.
 Veszélyite, *arséniophosphate hydr. de Cu, Zn.*
 Viandite, *var. d'Opale.*
 Victorite, *var. d'Enstatite météorique.*
 Vierzonite, *var. d'Ocre.*
 Vietinghofite, *var. de Samarskite.*
 Vignite, *var. de Magnérite.*
 Villarsite, *esp. voisine de Talc.*
 Villémitte, *v. Willémitte.*
 Vilnité, *var. de Wollastonite.*
 Violane, *var. de Pyroxène.*
 Viridite, *nom générique des silicates hydratés ferreux, manganéux, etc.*
 Viridul, *var. de Calcédoine.*
 Vitriol rouge, *syn. de Botryogène.*
 Vitriol vert, *syn. de Mélanterie.*
Vivianite, 276.
 Voglianite, *sulfate d'U, Fe, Cu, Ca.*
 Voglite, *carbonate hydr. d'U, Ca, Cu.*
 Voigtite, *alt. de Biotite.*
 Voile de montagne, *var. d'Amiante.*
 Volborthite, *vanadate hydr. de Cu, Ca.*
 Volcanite, *sulfure de Fe.*
 Volgérite, *var. de Stibite.*
 Völknerite, *syn. d'Hydrotalcite.*
 Voltaïte, *sulfate hydr. de Fe, Mg, K, Na.*
 Voltzine, *ozysulfure de Zn.*
 Voralite, *syn. de Klaprothine.*

Vorhausérite, *var. de Serpentine.*
 Vosgite, *var. de Labrador.*
 Vreckite, *v. Bhreckite.*
 Vulpinite, *syn. d'Anhydrite.*

W

Wackenrodite, *var. de Wad à Pb.*
Wad, 265.
 Wagite, *var. de Calamine.*
 Wagnérite, *fluosphosphate de Mn.*
 Walaïte, *var. d'Asphalte.*
 Walchowite, *résine fossile.*
 Waldheimite, *var. de Trémolite.*
 Walkérite, *zéolite à Ca, Mg.*
 Walleriane, *var. de Hornblende.*
 Wallérite, *sulfure de Cu et Fe.*
 Walmstedtite, *syn. de Giobertite.*
 Walpurgine, *arséniat hydr. de Bi, U.*
 Walthérite, *var. de Bismuthite.*
 Waluéwite, *syn. de Xanthophyllite.*
 Wappérite, *arséniat hydr. de Ca, Mg.*
 Warringtonite, Warringtonite, *var. de Langite.*
 Warwickite, *borotitanate de Mg, Fe.*
 Washingtonite, *var. d'Ilménite.*
 Wasite, *v. Yasite.*
 Wattevilleite, *sulfate hydr. d'alcalis et de Fe, Ni, Co.*
Wavellite, 248.
Webstérite, 245.
 Wehrlite, *var. d'Ileaité? désigne aussi un tellurure de Bi, voisin de Tétradymite.*
 Weissiane, *syn. de Scolésite.*
 Weissigite, *var. d'Orthose à Li.*
 Weissite, *var. de Fahlunite.*
Wernerite, 218, 219.
 Werthemannite, *sulfate basique d'Al.*
 Westanite, *var. de Smectite ou de Wörthite.*
 Weszélyite, *v. Veszélyite.*
 Wheelérite, *résine fossile.*
 Whewellite, *oxalate de chaux.*
 Whitneyite, *var. d'arséniure de Cu.*

Wichtine, Wichtisite, *var. de Glaucophane*.
 Wilhelmite, *v. Willémité*.
 Willcoxite, *silicate hydr. d'Al, Mg, Na, K*.
Willémité, 284.
Williamsite, 225.
 Wilsonite, *var. de Wernérite*.
Wiluite (Grenat), 215.
 Wiluite, *var. d'Idocrase*.
 Winklérinite, *oxyde hydr. de Ni, Co*.
 Winkworthite, *silico-sulfo-borate hydr. de Ca*.
 Wisérine, *syn. de Xénotime*.
 Wisérite, *carbonate hydr. de Mn*.
 Withamite, *var. d'Épidote*.
Withérite, 251.
 Wittichénite, Wittichite, *sulfure de Cu et Bi*.
 Wittingite, *alt. de Rhodonite*.
 Wocheinite, *var. de Bauxite*.
 Wöhlérinite, *silico-niobo-zirconate de Na, Ca*.
 Wölichite, *var. de Bournonite*.
 Wolchonskoïte, Wolkonskoïte, *silico-chromate hydr. de Fe, Mg, Al*.
 Wolfachite, *var. de Corynite*.
Wolfram, 260.
 Wolframine, *acide tungstique naturel*.
 Wolframite, *syn. de Wolfram*.
 Wolframocre, *syn. de Wolframine*.
 Wolfsbergite, *sulfo-antimoniure de Cu*.
Wollastonite, 202.
 Wollastonite, *syn. de Pectolite*.
 Wollongongite, *var. de Könlite*.
 Wolnyne, *ancien syn. de Barytine*.
 Woodwardite, *var. de Lettsomite*.
 Wörthite, *var. de Sillimanite*.
Wulfénite, 292.
Wurtzite, 282.

X

Xanthiosite, *arséniat de Ni*.
 Xanthitane, *alt. de Sphène*.
 Xanthite, *var. d'Idocrase*.

Xanthoarsénite, *arséniat hydr. de Mn*.
 Xanthoconite, Xanthokon, *var. d'arséniosulfure d'Ag*.
 Xantholite, *Staurotide à Ca et Mg*.
 Xanthophyllite, *var. de Clintonite*.
 Xanthopyrite, *syn. de Pyrite*.
 Xanthorthite, *alt. d'Orthite*.
 Xanthosidérite, *var. de Limonite*.
 Xénolite, *var. de Sillimanite*.
 Xénotime, *phosphate d'Y, Ce*.
 Xonolite, *var. d'Okénite*.
 Xylite, *var. de Xylotile*.
 Xylochlore, *var. d'Apophyllite*.
 Xylokryptite, *var. de Scheerérite*.
 Xylorétine, *résine fossile*.
 Xylotile, *var. de Serpentine*.

Y

Yanolite, *syn. d'Azinile*.
 Yénite, *syn. d'Ilvaïte*.
 Youngite, *sulfure de Zn, Pb, Fe, Mn*.
 Ypoléimite, *syn. de Lunnite*.
 Ytterbite, *syn. de Gadolinite*.
 Yttrite, *id.*
 Yttracalcite, Ytrocérite, *fluorure de Y, Ce, Ca*.
 Yttrocolumbite, *syn. d'Yttrotantalite*.
 Yttrogummite, *alt. de Clévéite*.
 Yttroilménite, *syn. de Samarskite*.
 Yttrotantale, Yttrotantalite, *tantalate d'Y, Ce, etc.*
 Yttrotitanite, *syn. de Keilhauite*.

Z

Zala, *syn. de Borax*.
 Zamtite, *v. Zaratite*.
 Zaratite, *var. de Texasite*.
 Zeagonite, *var. de Gismondine*.
 Zeasite, *var. d'Opale*.
 Zeilanite, *syn. de Ceylanite*.
 Zéolite de Borkhult, *alt. d'Aurthite*.

Zéolite farineuse, *var. de Laumonite*.
 Zéolite rouge d'Edelfors, *var. de Laumonite*.
 Zépharowichite, *var. de Wawellitite*.
 Zeugite, *var. de Brucite*.
 Zeunérite, *arséniat hydr. d'Uet Ca*.
 Zeuxite, *var. ferrifère de Tourmaline*.
 Zeylanite, *v. Ceylanite*.
 Zeyringite, *var. d'Aragonite*.
 Zianite, *v. Cyanite*.
 Zietrisikite, *var. d'Ozocérite*.
Ziguéline, 500.
 Zillerthite, *syn. d'Actinote*.
 Zimapanite, *chlorure de Va*.
Zinc carbonaté, 285.
 Zinc hydrocarbonaté, *syn. de Zinconise*.
 Zinc oxydé silicifère, *syn. de Calamine*.
 Zinçaluminite, *alun de zinc cuprifère*.
 Zincazurite, *var. d'Azurite à Zn*.
Zincite, 82.
 Zinckénite, *var. de sulfo-antimoniure de Pb*.
Zinconise, 285.
 Zincoisite, *sulfate anhydre de Zn*.
 Zinkénite, *v. Zinckénite*.
Zinnwaldite, 179.
 Zippéite, *sulfate hydr. d'U*.
Zircon, Zirconite, 191.
 Zirlite, *var. de Gibbsite*.
 Zöhlitzite, *var. de Limbachite*.
Zoïsité, 202.
 Zonochlorite, *var. de Chlorastrolite*.
 Zorgite, *séléniure de Cu et Pb*.
 Zunyite, *silicate hydr. d'Al, Fl, Cl*.
 Zurlite, *var. d'Humboldtite*.
 Zwiesérite, *var. de Triplite*.
 Zygadite, *var. d'Albite*.

feldespato }
 feldespato es Plag. u. oblicuo

Crist. { Ortoclasia, Cenc. perp. cristales lrb, opac
 Adularia, Cristales en Harbach, casa de
 Amantonia. Verde, opaca

Ortoc

feldespato comun. En masas de color rosa
 " vitreo ó sanidino. Trans. e incol
 Piedra per color negro, lustre resinoso
 Obsi de unio negra con visos lustre de vid
 Piedra pomea. Color rosa, blanca amaril
 Actinida. Negra verdosa

Amorfa

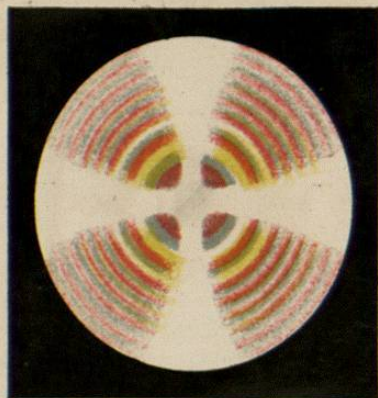
Plagioclasia

Albite. Blanco, made de albite

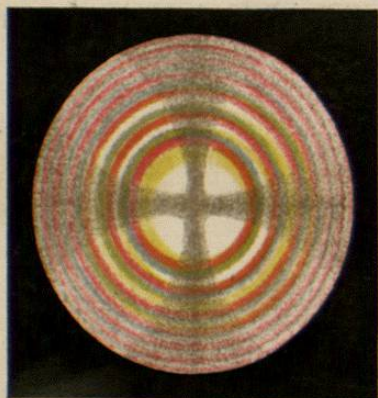
plagioclasia = Andesina

Labradorita. gris azulado con visos.

Anortita - blanco agrisado



A

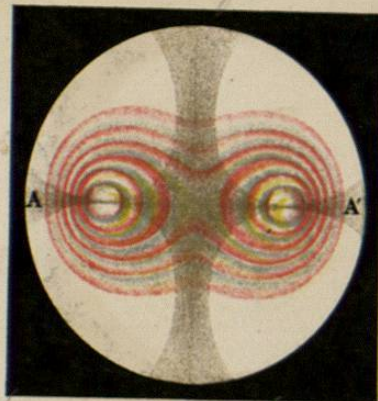


B

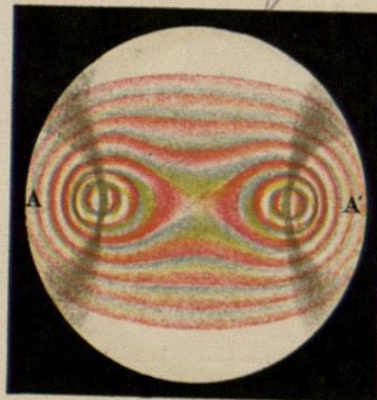
CRISTAUX UNIAXES

Figures d'interférence en lumière convergente.

A - aux Nicols parallèles. B - aux Nicols croisés.



septrouque tyrannis



D

CRISTAUX BIAUXES

Figures d'interférence en lumière convergente.
aux Nicols croisés

C - plan des axes parallèle à la section principale de l'un des Nicols.
D - plan des axes à 45 degrés.

En que caso el polinomio

$(a + b)^m - a^m - b^m$ es divisible por
el producto $(a + b)(b + a)(a + b)$

entonces el cociente en el caso de

$$m = 3$$

$$a^3 + b^3 + a^2b + ab^2$$

