



DIAPPOSITIVES À L'UNITÉ

TARIF AU 1^{er} AVRIL 2010 - Valable 1 an

10, rue du Clos Herbert
14000 CAEN
Tél. 02 31 93 32 83
Fax 02 31 93 79 85
e-mail : laboratoire-nublat@wanadoo.fr

CATALOGUE - BON DE COMMANDE

Livraison :
(nom) (adresse)
Adresse de facturation (si différente) :

Exemple de commande : Référence Indiquer seulement la quantité commandée

Prix : 2,10 € TTC l'unité

COMMANDE PAR INTERNET
laboratoire-nublat.com
ou par e-mail/fax/courrier

Frais de port GRATUIT pour la France métropolitaine

• BOTANIQUE •

HISTOLOGIE ET ANATOMIE DES VEGETAUX VASCULAIRES

• La cellule

Cellules végétales, épiderme de squame d'Oignon..... D001
Division cellulaire, méristème de racine d'Ail, vue d'ensemble D002
6 figures différentes de la Mitose, racine d'ail..... D003

• Tissus de protection, de soutien, conducteur, parenchymes

Stomates à plat, épiderme inf. de feuille, Chêne..... D004
Epiderme, cuticule et stomates, feuille d'Aloes, **CT**..... D005
Liège et lenticelles, Sureau, **CT**..... D006
Collenchyme et sclérenchyme, pétiole d'Aralia, **CT**..... D007
Tubes libériens, Melon vue horizontale d'un crible, **CT**..... D008
Cals libériens d'hiver, de la Vigne, **CL**..... D009
Vaisseaux du bois (div. stades de lignification)..... D010
Trachéides à ponctuation aréolées, bois de Pin, lum. pol..... D011
Bois de printemps et d'été, Frêne..... D012
Bois de printemps et d'été, Sapin..... D013

• Eléments sécréteurs, produits d'élimination et de réserve

Poils sécréteurs, Ortie..... D014
Laticifères, racine de Salsifis..... D015
Mâcles et raphides, feuille de Vigne..... D016
Sphéro-cristaux d'inuline, racine de Chicorée..... D017
Grains d'Aleurone, Ricin..... D018
Grains d'amidon (fécula de pommes de terre)..... D019

• La racine (CT)

Racine d'Iris, monocotylédone..... D020
Racine de Ficaire, struct. primaire type, dicotylédone..... D021
Racine de dicotylédone, structure secondaire, Oseille..... D022
Racine de pin jeune, naissance d'une radicelle..... D023
Racine de Fougère (cryptogame vasculaire)..... D024
Poils absorbants..... D025

• La tige (CT)

Tige (rhizome) de Fougère, polypode..... D026
Tige de Gymnosperme, conifère, str. secondaire, Sapin..... D027
Tige de monocotylédone, Salsepareille..... D028
Tige de dicotylédone, str. primaire, Renoncule..... D029

Tige de dicot. Sureau, str. secondaire incomplète (avec épiderme) D030
Tige de dicotylédone, str. secondaire complète, Sureau..... D031
Tige de Vigne, structure secondaire complète..... D032
Tige de Labiée, (collenchyme localisé aux angles)..... D033
Tige de Tilleul (2 ans)..... D034
Tige de Tilleul (4 ans)..... D035
Chaume de graminée, Avoine..... D036
Tige de Bruyère..... D037
Tige de Chêne..... D038
Tige de Clématite..... D039
Tige d'Elodée..... D040
Tige de Genêt..... D041
Tige de Jonc..... D042
Tige de Lierre, avec racine adventive..... D043
Tige de Myriophylle..... D044
Tige de Pesse (Hippuris), (parenchyme aërifère)..... D045
Tige de Prêle..... D046
Tige de Renoncule aquatique..... D047

• La feuille (CT)

Pétiole, Fougère..... D048
Pétiole, Lierre (p. cylindrique)..... D049
Pétiole, Nénuphar..... D050
Feuille (aiguille), Pin, gymnosperme..... D051
Feuille de Bruyère..... D052
Feuille, Gourbet, adaptation à la sécheresse..... D053
Feuille de Maïs..... D054
Feuille de Blé..... D055
Feuille de Gui..... D056
Feuille de Houx, structure bifaciale..... D057
Feuille d'Iris..... D058
Feuille de Laurier-rose, cryptes stomatifères..... D059
Feuille de Muguet..... D060
Feuille de Nénuphar..... D061
Feuille d'Olivier..... D062

• Organes reproducteurs

Coupe transversale de bouton de lis..... D063
Anthère jeune, Lis, CT, cell. mères en préméiose..... D064
Anthère, Lis, CT, méiose, suite de la mitose réductionnelle..... D065
Anthère, Lis, fin de la méiose, tétrades..... D066
Anthère, Lis mûre et après déhiscence, CT..... D067



Pollen de Courge en coupe montrant leur structure.....	D068	<input type="checkbox"/>
Pollen avec tubes polliniques, Lis.....	D069	<input type="checkbox"/>
Spores avec élatères, Prêle.....	D070	<input type="checkbox"/>
Style et stigmate avec grains de Pollen, mauve	D071	<input type="checkbox"/>
Ovaire de Lis, structure générale, CT.....	D072	<input type="checkbox"/>
Cellule mère du sac embryonnaire	D073	<input type="checkbox"/>
Cellule première division	D074	<input type="checkbox"/>
Cellule partage des chromosomes.....	D075	<input type="checkbox"/>
Cellule stade à 2 noyaux.....	D076	<input type="checkbox"/>
Cellule deuxième division de la cellule mère	D077	<input type="checkbox"/>
Cellule stade à 4 noyaux	D078	<input type="checkbox"/>
Cellule stade à 4 noyaux, aspect plus avancé.....	D079	<input type="checkbox"/>
Cellule troisième division de la cellule mère.....	D080	<input type="checkbox"/>
Sac embryonnaire.....	D081	<input type="checkbox"/>
Double fécondation.....	D082	<input type="checkbox"/>
Caryopse de Blé (CL de grain de blé).....	D083	<input type="checkbox"/>
Fougère, sporanges et spores, Polypode.....	D084	<input type="checkbox"/>
Prothalle de Fougère, avec jeune sporophyte.....	D085	<input type="checkbox"/>
Prothalle de Fougère, face inf.....	D086	<input type="checkbox"/>
Prothalle de Fougère, avec anthéridies	D087	<input type="checkbox"/>
Anthéridie avec anthérozoïdes	D088	<input type="checkbox"/>
Anthéridie avec anthérozoïdes - diapo dessin explicatif	D089	<input type="checkbox"/>
Prothalle de Fougère, avec archégones	D090	<input type="checkbox"/>
Archégone avec oosphère	D091	<input type="checkbox"/>
Archégone avec oosphère - diapo dessin explicatif.....	D092	<input type="checkbox"/>
Cône de Cèdre, mâle, CL	D093	<input type="checkbox"/>
Cône de Pin, femelle, CL	D094	<input type="checkbox"/>

• **Mousses**

Sporogone de Mousse, Barbula	D095	<input type="checkbox"/>
Spores de mousse.....	D096	<input type="checkbox"/>
Feuille de mousse.....	D097	<input type="checkbox"/>
Mousse, tige, CT.....	D098	<input type="checkbox"/>
Mousse, Anthéridies	D099	<input type="checkbox"/>
Mousse, Archégones	D100	<input type="checkbox"/>

• **Algues, lichens et champignons**

Chlorophycée, Spirogyra conjugaison scalariforme	D101	<input type="checkbox"/>
Chlorophycée, Spirogyra conjugaison latérale.....	D102	<input type="checkbox"/>
Chlorophycée, Spirogyra, formation des œufs	D103	<input type="checkbox"/>
Rhodophycée : Polysiphonia, carpospores.....	D104	<input type="checkbox"/>
Zygnema.....	D105	<input type="checkbox"/>
Cladophore	D106	<input type="checkbox"/>
Algues marines, Fucus, conceptacles mâles	D107	<input type="checkbox"/>
Algues marines, Fucus, conceptacles femelles.....	D108	<input type="checkbox"/>
Algues marines, Fucus femelles, gros plan, oogones.....	D109	<input type="checkbox"/>
Algues marines, Fucus, mâle, spermatozoïdes.....	D110	<input type="checkbox"/>
Parmélia, lichen, hétéromère, coupe d'une cupule.....	D111	<input type="checkbox"/>
Lichen, coupe, faible grossissement	D112	<input type="checkbox"/>
Lichen, coupe, fort grossissement	D113	<input type="checkbox"/>
Thalle de Lichen avec cupules.....	D114	<input type="checkbox"/>
Levure de Bière avec bourgeon	D115	<input type="checkbox"/>
Phycomycète : Rhizopus, sporanges et spores	D116	<input type="checkbox"/>
Phycomycète : Rhizopus, conjugaison et zygospores	D117	<input type="checkbox"/>
Ascomycète : Penicillium, conidiophores (P. notatum)	D118	<input type="checkbox"/>
Ascomycète : Aspergillus, conidiophores.....	D119	<input type="checkbox"/>
Ascomycète : Pézize, coupe, détail des asques	D120	<input type="checkbox"/>
Ascomycète : Tuber, truffe, asques et ascospores (échinulées)	D121	<input type="checkbox"/>
Spores, champignon de couche	D122	<input type="checkbox"/>
Lamelles, champignon de couche, en coupe.....	D123	<input type="checkbox"/>
Basidiomycète, coupe du carpophore, basides, Coprin.....	D124	<input type="checkbox"/>
Sordaria : asques hybrides.....	D125	<input type="checkbox"/>
Mycelium, champignon de couche.....	D126	<input type="checkbox"/>

• MALADIES ET PARASITES DES PLANTES •

Suçoirs de Cuscute sur tige de Luzerne parasitée, CT	D127	<input type="checkbox"/>
Protobasidiom. : Puccinia Graminis, æcidium, sur Epine-Vinette.....	D128	<input type="checkbox"/>
Protobasidiom. : Puccinia graminis, urédospores, sur Blé.....	D129	<input type="checkbox"/>
Protobasidiom. : Puccinia graminis, téléospores, sur Blé.....	D130	<input type="checkbox"/>

• PROTOPHYTES ET PROTOZOAIRES •

Amibe libre (état naturel).....	D131	<input type="checkbox"/>
Amibe (après fixation et coloration)	D132	<input type="checkbox"/>
Foraminifères de la Manche.....	D133	<input type="checkbox"/>
Foraminifères de la Méditerranée	D134	<input type="checkbox"/>
Foraminifères fossiles de la craie	D135	<input type="checkbox"/>
Radiolaires, La Barbade.....	D136	<input type="checkbox"/>
Chlamydomonas	D137	<input type="checkbox"/>
Euglènes	D138	<input type="checkbox"/>
Pleurocoques.....	D139	<input type="checkbox"/>
Desmidiées, Cosmarium.....	D140	<input type="checkbox"/>
Desmidiées, espèces diverses	D141	<input type="checkbox"/>
Phytoplancton marin	D142	<input type="checkbox"/>
Phytoplancton d'eaux douces.....	D143	<input type="checkbox"/>
Paramécie, état végétatif.....	D144	<input type="checkbox"/>
Paramécie en division.....	D145	<input type="checkbox"/>
Paramécie en conjugaison.....	D146	<input type="checkbox"/>
Paramécie, vacuoles digestives	D147	<input type="checkbox"/>
Vorticelles.....	D148	<input type="checkbox"/>
Stylonychia	D149	<input type="checkbox"/>
Stentor in vivo	D150	<input type="checkbox"/>
Colpodes.....	D151	<input type="checkbox"/>
Thécambiens in vivo, Centropyx discoïde.....	D152	<input type="checkbox"/>
Volvox.....	D153	<input type="checkbox"/>

• MICROBIOLOGIE ET BACTÉRIOLOGIE •

Bacille de Lœffler, diphtérie	D154	<input type="checkbox"/>
Bacille de Koch, dans un frottis d'expectoration.....	D155	<input type="checkbox"/>
Salmonella typhi, culture	D156	<input type="checkbox"/>
Bacille typhique montrant les cils.....	D157	<input type="checkbox"/>
Bacille tétanique, en sporulation.....	D158	<input type="checkbox"/>
Bacille subtil	D159	<input type="checkbox"/>
Bacille anthracis, bactériologie charbonneuse, sporulation	D160	<input type="checkbox"/>
Gonocoques dans le pus blennorragique, phagocytose.....	D161	<input type="checkbox"/>
Pneumocoques, liquide céphalo-rachidien	D162	<input type="checkbox"/>
Staphylocoques, culture	D163	<input type="checkbox"/>
Streptocoques, culture	D164	<input type="checkbox"/>
Coccobacilles de Yersin, peste	D165	<input type="checkbox"/>
Treponema pallidum, dans coupe de foie hérédo-syphilitique	D166	<input type="checkbox"/>
Spirilles d'une eau croupie	D167	<input type="checkbox"/>
Voile bactérien d'une eau putride	D168	<input type="checkbox"/>
Ferment lactique du yaourt.....	D169	<input type="checkbox"/>
Bactéroïdes des nodosités de légumineuses, frottis.....	D170	<input type="checkbox"/>
Bactéroïdes des nodosités de légumineuses, coupe	D171	<input type="checkbox"/>

• ZOOLOGIE •

• **Cœlentérés, échinodermes, rotifères, vers, mollusques**

Hydre entière	D172	<input type="checkbox"/>
Hydre avec bourgeon.....	D173	<input type="checkbox"/>
Hydre avec proie.....	D174	<input type="checkbox"/>
Coupe transversale d'Hydre.....	D175	<input type="checkbox"/>
Coupe transversale d'Hydre passant par une tentacule.....	D176	<input type="checkbox"/>
Obelia, hydraire, avec gonothèques.....	D177	<input type="checkbox"/>
Obelia, leptoméduse	D178	<input type="checkbox"/>
Développement de l'œuf d'Oursin (tous stades mêlés)	D179	<input type="checkbox"/>
Oursin, larve "pluteus" en Tour Eiffel	D180	<input type="checkbox"/>
Oursin, pédicellaires	D181	<input type="checkbox"/>
Plaque du test, Holothurie	D182	<input type="checkbox"/>
Larve, Etoile de mer.....	D183	<input type="checkbox"/>
Rotifères	D184	<input type="checkbox"/>
Coupe transversale de Lombric	D185	<input type="checkbox"/>
Lombric, spermatozoïdes	D186	<input type="checkbox"/>
Larve trocophore d'Huître.....	D187	<input type="checkbox"/>

Radula d'Escargot	D188	<input type="checkbox"/>
Planaire	D189	<input type="checkbox"/>
Ceuf d'oursin, 4 cellules	D190	<input type="checkbox"/>
Ceuf d'oursin, 16 cellules	D191	<input type="checkbox"/>
Fécondation chez l'oursin	D192	<input type="checkbox"/>
Ceuf d'oursin avec membrane de fécondation	D193	<input type="checkbox"/>

• **Arthropodes, sauf insectes**

Macrobiotus (Tartigrade) avec œufs	D194	<input type="checkbox"/>
Larve, crabe	D195	<input type="checkbox"/>
Plancton marin à copépodes et divers, Méditerranée	D196	<input type="checkbox"/>
Cyclops	D197	<input type="checkbox"/>
Daphnies, femelles parthénogénétiques	D198	<input type="checkbox"/>
Daphnies avec œufs	D199	<input type="checkbox"/>
Cypris	D200	<input type="checkbox"/>
Araignée, chélicères	D201	<input type="checkbox"/>
Araignée, pattes, peignes	D202	<input type="checkbox"/>
Araignée, patte-mâchoire (bulbe génital)	D203	<input type="checkbox"/>
Ixode (Tique)	D204	<input type="checkbox"/>
Trombidium (Aouâtats)	D205	<input type="checkbox"/>

• **Insectes**

Stigmate respiratoire du ver blanc (larve de Hanneton)	D206	<input type="checkbox"/>
Trachées de Chenille	D207	<input type="checkbox"/>
Cornée étalée de Criquet	D208	<input type="checkbox"/>
Ceil de Libellule en coupe	D209	<input type="checkbox"/>
Tête d'insecte, type broyeur (Cantharis)	D210	<input type="checkbox"/>
Tête d'Hémiptère, Pyrrhocoris	D211	<input type="checkbox"/>
Tête de Diptère, Mouche	D212	<input type="checkbox"/>
Tête de Papillon (trompe, etc)	D213	<input type="checkbox"/>
Tête de Moustique, femelle	D214	<input type="checkbox"/>
Tête de Moustique, mâle	D215	<input type="checkbox"/>
Pièces buccales d'Abeille ouvrière	D216	<input type="checkbox"/>
Abeille, pièces buccales disséquées	D217	<input type="checkbox"/>
Criquet, pièces buccales disséquées	D218	<input type="checkbox"/>
Carabe, pièces buccales	D219	<input type="checkbox"/>
Tympan sur patte de Grillon	D220	<input type="checkbox"/>
Termites, ouvrier et soldat	D221	<input type="checkbox"/>
Termites, poches à flagellés	D222	<input type="checkbox"/>
Piérides, écailles	D223	<input type="checkbox"/>
Patte postérieure d'Abeille ouvrière (brosse et corbeille)	D224	<input type="checkbox"/>
Aiguillon et poche à venin, Abeille	D225	<input type="checkbox"/>
Abeille : pattes antérieure, moyenne et postérieure, réunies	D226	<input type="checkbox"/>
Aile, abeille	D227	<input type="checkbox"/>
Extrémité de trompe de Mouche	D228	<input type="checkbox"/>
Extrémité d'une patte de Mouche	D229	<input type="checkbox"/>
Moustique, Culex entier, femelle	D230	<input type="checkbox"/>
Exuvie de Nymphe de Culex	D231	<input type="checkbox"/>
Moustique femelle, détail de l'appareil buccal	D232	<input type="checkbox"/>
Fourmi entière	D233	<input type="checkbox"/>
Tête de fourmi	D234	<input type="checkbox"/>
Antenne de Bombyx	D235	<input type="checkbox"/>
Tête de larve de Libellule, masque	D236	<input type="checkbox"/>
Tête de larve de Fomillon	D237	<input type="checkbox"/>
Cimex lectularius, Punaise de lit	D238	<input type="checkbox"/>
Cimex lectularius, Punaise de lit, pièces buccales	D239	<input type="checkbox"/>
Pou de l'homme	D240	<input type="checkbox"/>
Puce de chien	D241	<input type="checkbox"/>
Puce de l'Homme (Pulex irritans)	D242	<input type="checkbox"/>
Phthirus pubis (Morpion)	D243	<input type="checkbox"/>
Phthirus pubis œuf sur poil, en éclosion	D244	<input type="checkbox"/>
Drosophile sauvage ♂	D245	<input type="checkbox"/>
Drosophile sauvage ♀	D246	<input type="checkbox"/>
Drosophile mutée, miniature	D247	<input type="checkbox"/>
Drosophile mutée, white	D248	<input type="checkbox"/>
Drosophile mutée, vestigiale	D249	<input type="checkbox"/>

• PARASITOLOGIE •

Scolex de Tænia serrata, couronne de crochet, vue de face	D250	<input type="checkbox"/>
Sable hydatique	D251	<input type="checkbox"/>
Scolex de Tænia saginata	D252	<input type="checkbox"/>
Anneau de Tænia jeune	D253	<input type="checkbox"/>
Tænia Saginata, anneau en cours de maturation	D254	<input type="checkbox"/>
Tænia Saginata, anneau mûr	D255	<input type="checkbox"/>
Tænia Saginata, œufs	D256	<input type="checkbox"/>
Petite Douve (Dicrocoelium lanceatum), entière	D257	<input type="checkbox"/>
Grande Douve du foie (Fasciola hepatica) entière	D258	<input type="checkbox"/>
Ascaris megalocéphale, CT, mâle et femelle	D259	<input type="checkbox"/>
Ascaris, œufs	D260	<input type="checkbox"/>
Trichine, enkystée dans la coupe du muscle	D261	<input type="checkbox"/>
Coccidiose hépatique du lapin	D262	<input type="checkbox"/>

Schistosoma mansoni accouplés	D263	<input type="checkbox"/>
Schistosoma mansoni accouplés, détail	D264	<input type="checkbox"/>
Oxure femelle	D265	<input type="checkbox"/>
Plasmodium malaria	D266	<input type="checkbox"/>
Trypanosome dans le sang	D267	<input type="checkbox"/>
Strongylose pulmonaire, Mouton	D268	<input type="checkbox"/>

• HISTOLOGIE ANIMALE ET HUMAINE •

• **Cellule et division cellulaire**

Cellules épithéliales buccales, Homme, à plat	D269	<input type="checkbox"/>
Epiderme (mue) de Batracien, à plat	D270	<input type="checkbox"/>
Ovocytes, coupe d'Ovaire de Batracien	D271	<input type="checkbox"/>
Chromosomes, queue de Triton	D272	<input type="checkbox"/>
Chromosomes géants, gl. salivaire de larve de Chironome	D273	<input type="checkbox"/>
Même sujet, noyau et chromosomes plus grossis	D274	<input type="checkbox"/>
Chromosomes humains	D275	<input type="checkbox"/>
Ascaris, coupe d'un tube ovarien, vue d'ensemble	D276	<input type="checkbox"/>
Ascaris, maturation du gamète femelle et fécondation	D277	<input type="checkbox"/>
Ascaris, division cellulaire. Prophase et métaphase	D278	<input type="checkbox"/>
Ascaris, fin de la divis. Anaphase et segment. de l'œuf	D279	<input type="checkbox"/>
Méiose, fécond. divis. de maturation, Ascaris meg. biv.	D280	<input type="checkbox"/>
Mitose, 1ère division de segmentation de l'œuf, Ascaris	D281	<input type="checkbox"/>
Cellules nerv. dissociées, corps de Nissl (moelle épinière)	D282	<input type="checkbox"/>
Appareil de Golgi, dans la cellule nerv. (ganglion rachid.)	D283	<input type="checkbox"/>
Chondriome, rein, Lapin	D284	<input type="checkbox"/>
Grains de sécrétion, cellules pancréatiques	D285	<input type="checkbox"/>
Cellules calciformes à mucus, intestin (villosités)	D286	<input type="checkbox"/>
Glycogène dans cell. du foie	D287	<input type="checkbox"/>
A.D.N., A.R.N. mise en évidence par vert de méthyle-pyronine	D288	<input type="checkbox"/>

• **Tissu épithélial**

Epithélium cubique, tubes urinaires	D289	<input type="checkbox"/>
Epithélium prismatique, en coupe, intestin d'Ascaris	D290	<input type="checkbox"/>
Epithélium cilié de Moule	D291	<input type="checkbox"/>
Epithélium cilié et cell. à mucus de l'œsophage de Batracien	D292	<input type="checkbox"/>
Epithélium stratifié pavimenteux, lèvre de Singe	D293	<input type="checkbox"/>
Epithélium prismat. cilié stratifié, muqueuse trachéale humaine	D294	<input type="checkbox"/>
Glandes tubuleuses, rectum humain	D295	<input type="checkbox"/>

• **Tissu conjonctif, cartilage, os**

Mésentère, mammifère	D296	<input type="checkbox"/>
Cartilage hyalin et muscle strié en coupe transversale	D297	<input type="checkbox"/>
Lames élastiques d'une grosse artère	D298	<input type="checkbox"/>
Cartilage élastique	D299	<input type="checkbox"/>
Fibres élastiques, Poumon	D300	<input type="checkbox"/>
Ossification d'un os long, cartilage de conjugaison	D301	<input type="checkbox"/>
Coupe transv. d'un os compact., en lumière ordinaire	D302	<input type="checkbox"/>
Idem en lumière polarisée, systèmes de Havers	D303	<input type="checkbox"/>
Moëlle osseuse adulte	D304	<input type="checkbox"/>

• **Tissu musculaire**

Fibres musculaires, striées, dissociées	D305	<input type="checkbox"/>
Muscle strié, CT	D306	<input type="checkbox"/>
Fibres musculaires striées, homme, CL, Hem. Ferr.	D307	<input type="checkbox"/>
Fibres musculaires cardiaques	D308	<input type="checkbox"/>
Muscle lisse, utérus Truie	D309	<input type="checkbox"/>

• **Sang**

Sang de Poisson	D310	<input type="checkbox"/>
Sang d'Oiseau	D311	<input type="checkbox"/>
Sang de Batracien	D312	<input type="checkbox"/>
Sang d'Homme, color. hémalun-éosine, vue générale	D313	<input type="checkbox"/>
Sang d'Homme, color. Giemsa, détail globules blancs	D314	<input type="checkbox"/>
Sang humain, hématies, petit, moyen et grand mononucléaires, polynucléaires et globulins, éosinophile et basophile	D315	<input type="checkbox"/>
Sang de Caméléidé (hématies elliptiques)	D316	<input type="checkbox"/>

• **Appareil digestif**

Appareil digestif complet du Lapin(dissection)	D317	<input type="checkbox"/>
Glande salivaire, Agneau	D318	<input type="checkbox"/>
Glande salivaire, parotide humaine	D319	<input type="checkbox"/>
Dent embryon, H, 5 mois	D320	<input type="checkbox"/>
Dent décalcifiée, Chat	D321	<input type="checkbox"/>
Estomac, Homme	D322	<input type="checkbox"/>
Coupe de Pancréas avec un îlot de Langerhans	D323	<input type="checkbox"/>
Îlot de Langerhans, fort grossissement	D324	<input type="checkbox"/>
Intestin de Chat	D325	<input type="checkbox"/>
Intestin de Chat, fort grossissement, villosités	D326	<input type="checkbox"/>

Foie de Porc, lobule	D327	<input type="checkbox"/>
Foie humain	D328	<input type="checkbox"/>

• Appareil respiratoire

Poumon de Porc	D329	<input type="checkbox"/>
Trachée artère, Chat	D330	<input type="checkbox"/>
Branchies ciliées de Moule.....	D331	<input type="checkbox"/>
Branchies de Carpe	D332	<input type="checkbox"/>

• Appareil circulatoire et lymphatique

Artère et veine.....	D333	<input type="checkbox"/>
Cœur de souris, CL, totale	D334	<input type="checkbox"/>
Rate.....	D335	<input type="checkbox"/>
Thymus	D336	<input type="checkbox"/>
Ganglion lymphatique	D337	<input type="checkbox"/>

• Appareil uro-génital

Rein humain, zone corticale (glomérule de Malpighi).....	D338	<input type="checkbox"/>
Rein, glomérules injectés.....	D339	<input type="checkbox"/>
Oviducte, CT.....	D340	<input type="checkbox"/>
Vessie.....	D341	<input type="checkbox"/>
Ovaire corps jaune	D342	<input type="checkbox"/>
Ovaire ovogénèse, détail ovule.....	D343	<input type="checkbox"/>
Utérus, Lapine phases folliculaire et lutéinique réunies	D344	<input type="checkbox"/>
Testicule, rat.....	D345	<input type="checkbox"/>
Testicule, homme	D346	<input type="checkbox"/>
Réserves vitellines d'un ovocyte de poisson.....	D347	<input type="checkbox"/>
Spermatogénèse, Ecrevisse (4 clichés groupés).....	D348	<input type="checkbox"/>
Spermatogénèse, Ecrevisse (4 clichés groupés) suite.....	D349	<input type="checkbox"/>
Spermatozoïdes de Rat.....	D350	<input type="checkbox"/>
Spermatozoïdes de Taureau	D351	<input type="checkbox"/>
Spermatozoïdes humains.....	D352	<input type="checkbox"/>

• Système nerveux

Cerveau, Homme, coupe.....	D353	<input type="checkbox"/>
Cervelet, Homme, coupe.....	D354	<input type="checkbox"/>
Coupe de cervelet, montrant cell. de Purkinje (color-cajal).....	D355	<input type="checkbox"/>
Moelle épinière, Chat col. H.E.	D356	<input type="checkbox"/>
Cellules nerveuses (dissociées) de la corne antérieure, moelle épinière (voir parag. cellule).....	D357	<input type="checkbox"/>
Ganglion rachidien, CL.....	D358	<input type="checkbox"/>
Plaque motrice.....	D359	<input type="checkbox"/>
Nerf rachidien, CT.....	D360	<input type="checkbox"/>
Nerf sciatique, grenouille, CT, acide osmique	D361	<input type="checkbox"/>

• Glandes à sécrétions internes

Thyroïde normale.....	D363	<input type="checkbox"/>
Thyroïde en hyperactivité, coupe	D364	<input type="checkbox"/>
Thyroïde en hypoactivité, coupe	D365	<input type="checkbox"/>
Hypophyse, coupe.....	D366	<input type="checkbox"/>
Capsule surrénale.....	D367	<input type="checkbox"/>

• Organes des sens

Peau, Homme, glandes sudoripares	D368	<input type="checkbox"/>
Peau, Homme, glandes sébacées et poils.....	D369	<input type="checkbox"/>
Peau, Homme (avec pigmentation).....	D370	<input type="checkbox"/>
Peau doigt, corpuscule Pacini.....	D371	<input type="checkbox"/>
Peau Vipère, formation des écailles	D372	<input type="checkbox"/>
Peau de Salamandre, glandes acineuses	D373	<input type="checkbox"/>
Langue, papille fongiforme, Homme.....	D374	<input type="checkbox"/>
Langue, papille caliciforme	D375	<input type="checkbox"/>
Bourgeon du goût, org. folié du Lapin	D376	<input type="checkbox"/>
Détail du bourgeon du goût	D377	<input type="checkbox"/>
Coupe de rétine humaine	D378	<input type="checkbox"/>
Coupe de rétine oiseau diurne	D379	<input type="checkbox"/>
Coupe de rétine oiseau nocturne	D380	<input type="checkbox"/>
Oreille interne, limaçon coupe d'ensemble	D381	<input type="checkbox"/>
Oreille interne, limaçon détail de l'organe de Corti.....	D382	<input type="checkbox"/>

• DIVERS •

Amphioxus, CL.....	D383	<input type="checkbox"/>
Coupe transversale de piquant d'Oursin	D384	<input type="checkbox"/>
Ecaille de poisson, type cténoïde, Sole	D385	<input type="checkbox"/>
Ecaille de poisson, type cycloïde, Brochet	D386	<input type="checkbox"/>
Poils végétaux d'Eleagnus, lumière polarisée	D387	<input type="checkbox"/>
Grains d'amidon (fécule), lumière polarisée	D388	<input type="checkbox"/>
Coupe de sabot de cheval, lumière polarisée.....	D389	<input type="checkbox"/>
Plume d'Oiseau, détail barbes et barbules	D390	<input type="checkbox"/>

• Cristallisation (lumière polarisée)

Acide camphorique	D391	<input type="checkbox"/>
-------------------------	------	--------------------------

Acide citrique (deux aspects).....	D392	<input type="checkbox"/>
Acide stéarique.....	D393	<input type="checkbox"/>
Acide tartrique.....	D394	<input type="checkbox"/>
Chlorate de Potasse	D395	<input type="checkbox"/>
Chlorhydrate de Pilocarpine.....	D396	<input type="checkbox"/>
Asparagine	D397	<input type="checkbox"/>
Cinchonidine	D398	<input type="checkbox"/>
Hyposulfite de Soude.....	D399	<input type="checkbox"/>

• Embryologie

Poulet, premier jour, environ 18 h, (ligne primitive, repli céphalique, Nœud de Hensen)	D400	<input type="checkbox"/>
Poulet, fin du premier jour, environ 24h, (ligne primitive, gouttière nerveuse îlot de Wolf)	D401	<input type="checkbox"/>
Poulet, deuxième jour, environ 32 h, (pro-amnios, gouttière nerveuse), 9 provertèbres	D402	<input type="checkbox"/>
Poulet, environ 40 h, 11 provertèbres	D403	<input type="checkbox"/>
Poulet, fin du deuxième jour, 16 provertèbres	D404	<input type="checkbox"/>
Poulet, début du troisième jour.....	D405	<input type="checkbox"/>
Poulet, milieu du troisième jour.....	D406	<input type="checkbox"/>
Poulet, quatrième jour.....	D407	<input type="checkbox"/>
Alevin truite, CT, à différents niveaux	D408	<input type="checkbox"/>
Alevin truite, CL.....	D409	<input type="checkbox"/>
Embryon humain de 60 jours, CL	D410	<input type="checkbox"/>
Embryon de souris, CL	D411	<input type="checkbox"/>

• Pathologie (voir aussi paragraphe parasitologie)

Sang humain pathologique, cas de leucémie myéloïde.....	D412	<input type="checkbox"/>
Sang pathologique, paludisme :		
1° attaque de l'hématie et division de l'hématozoaire	D413	<input type="checkbox"/>
2° formation de la rosette.....	D414	<input type="checkbox"/>
3° corps en croissant (Plasm. falciparum)	D415	<input type="checkbox"/>
Cellule géante à plusieurs noyaux, tissu pathol. humain.....	D416	<input type="checkbox"/>
Mitoses irrégulières dans coupe de ganglion cancéreux.....	D417	<input type="checkbox"/>
Cristaux acide urique	D418	<input type="checkbox"/>

• ROCHES •

Amphibolite.....	D444	<input type="checkbox"/>
Andésite	D419	<input type="checkbox"/>
Basalte	D420	<input type="checkbox"/>
Basalte à olivine	D446	<input type="checkbox"/>
Basalte demi-deuil.....	D445	<input type="checkbox"/>
Calcaire à alvéolines.....	D421	<input type="checkbox"/>
Calcaire à entroques.....	D447	<input type="checkbox"/>
Calcaire à foraminifères	D448	<input type="checkbox"/>
Calcaire à Miliolites	D422	<input type="checkbox"/>
Calcaire à Nummulites	D423	<input type="checkbox"/>
Calcaire à polypiers.....	D449	<input type="checkbox"/>
Calcaire coquiller.....	D450	<input type="checkbox"/>
Calcaire oolithique.....	D424	<input type="checkbox"/>
Cornéenne.....	D451	<input type="checkbox"/>
Craie.....	D425	<input type="checkbox"/>
Diorite	D426	<input type="checkbox"/>
Dolérite	D452	<input type="checkbox"/>
Eclogite	D427	<input type="checkbox"/>
Fer (minerai)	D453	<input type="checkbox"/>
Gabbro	D428	<input type="checkbox"/>
Gneiss	D429	<input type="checkbox"/>
Gneiss à sillimanite	D455	<input type="checkbox"/>
Gneiss œillé.....	D454	<input type="checkbox"/>
Granite	D430	<input type="checkbox"/>
Granite altéré.....	D456	<input type="checkbox"/>
Granulite	D431	<input type="checkbox"/>
Grès	D432	<input type="checkbox"/>
Gypse.....	D433	<input type="checkbox"/>
Houille	D457	<input type="checkbox"/>
Marbre	D434	<input type="checkbox"/>
Micaschiste	D435	<input type="checkbox"/>
Micaschiste à andalousite.....	D458	<input type="checkbox"/>
Microgranite.....	D436	<input type="checkbox"/>
Minerai de fer.....	D437	<input type="checkbox"/>
Péridotite.....	D438	<input type="checkbox"/>
Phonolite.....	D439	<input type="checkbox"/>
Quartzite.....	D440	<input type="checkbox"/>
Rhyolite.....	D441	<input type="checkbox"/>
Schiste	D459	<input type="checkbox"/>
Syenite	D442	<input type="checkbox"/>
Trachyte	D443	<input type="checkbox"/>