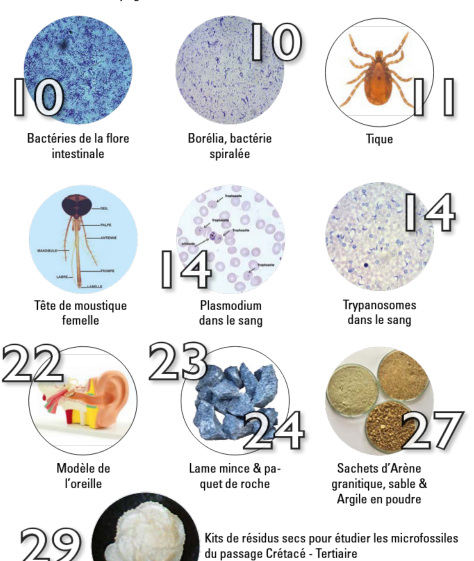


# NOUVEAUX PROGRAMMES

Sélection de produits qui répondent aux tout derniers programmes de S.V.T. à retrouver en page :



### BIOLOGIE Multimédia 2 Préparations microscopiques Pollens 9 Collections Génétique des drosophiles 15 Microfaune des sols 16 Prélèvements et observations 16 Matériel animal et végétal 17 Inclusions en résine 18 **ÉDUCATION À LA SANTÉ** Contraception 19 Alcool au volant 19 **MODÈLES ANATOMIQUES** 20 Anatomie humaine **GÉOLOGIE** Échantillons de roches 26 27 Lames minces de roches Collections de roches 28 Coffrets + Fiches 29 Calcul de densité 30 Minéraux et Minerais 31 Passage Crétacé - Tertiaire 32 Ammonites 33

.....34

36

39

39

Collections, maquettes

Énergies fossiles, croûte terrestre......37 Métamorphisme et subduction 37 L'Homme et son évolution (Préhistoire) 38 Sculptures et outils (Préhistoire)

Météorites

Fossiles

### CONSOMMABLES **DE LABORATOIRE**

Matériel prép. microscopiques	40
Dissection	41
Colorants - Pipettes	42
Flacons - Matériel divers	43
Équipements - Becs électriques	44
Balances	45
Consommables Polyéthylène	46
Protections - Masques	47
Coffrets de rangement	48
Verres de montre	49
Entonnoirs, cristallisoirs	49
Béchers	50
Éprouvettes - Fioles - Ballons	51
Tubes à essais et portoirs	52
Mortier - Boîte de Pétri	52

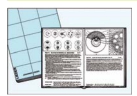
### MICROSCOPES

Microscopes collège	53
Microscopes lycée	55
Microscopes fac et recherche	60
Microscopes polarisants	61
Loupes - Stéréo microscopes	62
Caméras numériques	65
Microscopes numériques	65
Caméras HUE	66
Accessoires de microscopie	67

### Kit multimédia sur la biologie microscopique

Cette nouvelle offre a pour objectif d'aborder avec précision l'ensemble des points de biologie de base pour l'enseignement en collège, lycée et université.

### LE MANUEL D'ACCOMPAGNEMENT PÉDAGOGIQUE





Ce manuel a pour but de faciliter l'étude et l'interprétation des préparations microscopiques.

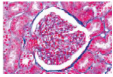
Ce manuel de 190 pages est composé de 175 illustrations toutes accompagnées d'une description détaillée.

T8500E 155€

### ATLAS DE MICROPHOTOGRAPHIES COULEURS







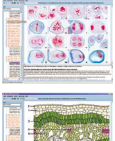
Cet atlas comprend 45 transparents (22 x 28 cm) montrant 252 microphotographies en couleurs.

Les transparents montrent sur l'écran les détails des spécimens selon le grossissement qui convient. Il est donc plus facile pour l'étudiant de trouver les parties les plus utiles de la préparation microscopique. Ces transparents sont imprimés à l'aide d'un procédé spécial qui donne à la projection une qualité exceptionnelle. Les transparents sont rangés dans un solide classeur plastique à anneaux. Cet atlas de transparents est créé à l'intention des enseignants qui apprécient l'utilisation du rétroprojecteur.

8236 **708€** 

### **CD-ROM INTERACTIF**





Nouveau CD-Rom éducatif et interactif.

- Toutes les photomicrographies des préparations microscopiques, qui peuvent être observés aux différents agrandissements à l'aide d'un « microscope virtuel ».
- Beaux schémas en couleurs et leurs explications détaillées.

CD050 85€ CD060 160€

CD-Rom A - env. 240 images CD-Rom B - env. 570 images

CD070 160€ (CD075 160€ (CD075 160€ (CD075 160€ (CD075 (CD

CD-Rom C - env. 400 images CD-Rom D - env. 440 image

CD085 550€

Lot CD-Rom A, B, C et D Env. 1650 images

### Une mine d'informations pour les enseignants comme pour les éléves !

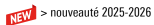
### Préparation microscopiques

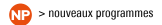
### PRÉSENTATION ET FABRICATION





### LÉGENDES





Colonne 1 : n° de référence Colonne 2 : lettre code prix

Colonne 3 : description de la préparation

#### **COLORATIONS**

- De nombreuses colorations sont utilisées : elles sont susceptibles de changer, notre but étant l'amélioration constante de nos techniques ; cela explique qu'elles ne soient pas systématiquement indiquées.
- Les préparations d'anatomie végétale sont colorées au carmino-vert.
- Pour la majeure partie des préparations d'histologie animale, nous utilisons une double ou une triple coloration, suivant les nécessités.
- Les colorations spécifiques sont indiquées dans la description :
   Cajal, Feulgen, Hématoxyline, Giemsa...

#### **MILIEUX DE MONTAGE**

La plupart de nos préparations microscopiques sont montées avec du Baume du Canada afin de leur garantir une durée de vie exceptionnelle. Pour les autres, nous utilisons des résines de synthèse. Pour certaines, nous avons utilisé la gélatine glycérinée, de façon à mieux conserver le matériel fragile : dans ce cas, la description est suivie par <sup>GG</sup>.









### **Algues**

- 13 B Chlamydomonas 28 B Closterium
- 29 B Desmidiées mélange
- 22 B Diatomées marines actuelles
- 23 B Diatomées d'eau douce actuelles
- 11 B Diatomées fossiles
- 12 B Euglènes
- 1 B Fucus vésiculeux mâle, CT réceptacle
- **2** B Fucus vésiculeux femelle, CT réceptacle
- **3** B Fucus spiralis (monoïque), CT réceptacle
- 18 B Mélange d'alques filamenteuses vertes d'eau douce
- 10 B Nostoc, algue bleue gélatineuse, écrasement

- 20 B Oscillaire
- 26 B Plancton à ceratium
- Polysiphonia cystocarpe
- 27 B Protococcus (algue aérienne unicellulaire)
- 24 C Rivulaire
- Scenedesmus 16 B
- 4 B Spirogyre végétative
- 5 C Spirogyre en conjugaison scalariforme GG
- Spirogyre en conjugaison latérale GG 6 B
- 21 B Ulve, CT du thalle, avec spores
- 17 B Vaucheria
- 15 C Volvox
- 19 B Zygnema en conjugaison

### Champignons

- 54 B Basidiomycète supérieur, hyménium avec basides(coprin ou hypholome)
- 71 D **Bolet CT tubes**
- 69 C Coprin jeune carpophore CT (basides très démonstratives)
- 65 B Levure de bière (saccharomyces), frottis
- 77 C Levure bourgeon
- 72 C Mildiou
- 51 B Mucor, R. asexuée (sporocystes)
- **53** C Mucorale en conjugaison, zygospores
- **68** C Mycorhizes (CT racine orchidée)
- **79** C Mycorhizes ectotrophes (pin)
- **62** B Penicillium, appareils conidiens
- 60 B Pezize (ascomycète) CT, hyménium avec asques et ascospores

- 55 B Puccinia graminis, téleutospores sur blé
- 56 B Puccinia graminis, urédospores sur blé
- 57 B Puccinia graminis, CT feuille d'épine vinette avec écidiopsores
- 52 C Rhyzopus, R. asexuée (sporocystes)
- 63 B Stérigmatocystis (aspergillus), appareils conidiens GG
- 64 B Sordaria hybride, asques avec ascospores noires et iaunes
- 70 B Sordaria fimicola (bon exemple d'ascomycète pyrénomycète)
- 61 B Truffe CT avec spores

### Lichens

93 B Collema, lichen gélatineux, écrasement GG

91 C Lichen, thalle CT (un seul cortex), peltigera



6

### **Bryophytes**

- 111 B Anthéridies d'hépatique, Anthéridiophore de marchantia CL
- 112 B Archégones d'hépatique, Archégoniophore de marchantia CL
- **101** B Anthéridies de mousse, CL pied mâle de polytric
- **102** B Anthéridies de mousse (mnium), dispersion
- 123 D Archégones de mousse (mnium), CL
- 106 B Feuille de mousse (mnium) à plat avec chloroplastes
- **109** B Feuille de polytric CT, avec lamelles chlorophylliennes
- 118 A Feuille sphaigne à plat (cellules aquifères et chlorophylliennes

- **105** B Mousse entière avec sporogone (barbule)
- 116 C Propagules d'hépatique (marchantia) (CT du thalle)
- 108 B Protonéma de mousse
- 104 B Sporogone de mousse disséqué montrant le péristome (barbule)
- 117 B Sporogone de sphaigne CL
- 114 B Sporogones d'hépatique CL
- 115 B Spores et élatères d'hépatique (espèces diverses)
- 110 B Tige de mousse CT (ex de cryptogame non vasculaire)

### **Ptéridophytes**

- 170 C Epi sporifère de prêle CL
- 169 B Epi sporifère de prêle CT
- 166 B Macro et microspores d'isoetes (fougère aquatique) GG
- 154 B Pétiole de fougère CT (polypode ou scolopendre)
- **158** C Prothalle, anthéridies et archégones visibles
- **160** C Prothalle avec sporophyte (jeune fougère)
- 156 B Racine de fougère CT
- 167 B Racine de sélaginelle CT
- 155 B Rhizome de polypode CT
- 151 B Sporanges et spores

- de fougère (polypode)
- 153 B Sporanges, CT foliole de polypode
- 152 B Sporanges et indusie, CT feuille de scolo-pendre
- **163** A Spores de lycopode
- **161** A Spores de prêle (equisetum) avec élatères
- 164 B Tige de lycopode CT
- 162 B Tige de prêle CT
- 165 B Tige de sélaginelle CT
- 157 B Trachéides scalariformes, tige CL de pteri-dium

### Gymnospermes

- 209 B Aiguille de pin CT
- 202 B Cône femelle CL de pin (1ère année : écailles, bractées ovules)
- 206 C Cône femelle épicéa (très démonstratif) CL
- 201 B Cône mâle pin sylvestre CL
- **215** D Id 201 mais CL axiale
- 220 B Feuille de cycas
- 211 B Feuille d'épicéa CT
- 210 B Feuille de sapin CT

- **249** B Pétiole CT gingko
- 204 A Pollen de pin
  - (avec ballonnets aérifères)
- **205** A Pollen de sapin (sans ballonnet aérifère)
- 213 C Racine de pin CT
- 207 B Tige de pin CT
- 208 B Tige de sapin CT
- 212 B Trachéides aréolées (pin, CL radiale)
- **216** B Trachéides aréolées (pin, CL tangentielle)



### **Angiospermes: cellulles & tissus**

- 257 C ADN-ARN (vert de méthyle-pyronine sur racine oignon)
- 255 B Aleurone de ricin
- 256 B Amidon de pomme de terre, frottis
- 293 B Amyloplastes in situ
- 279 B Bois de printemps et d'été (tige de tilleul CT)
- 322 B Bourgeon végétatif CL (élodée)
- 287 B Bourgeon végétatif CT
- 266 B Canaux secréteurs (tige ombellifère CT)
- 294 B Cellules à mucilage (tige CT tilleul)
- 285 B Cellules d'oignon
- **263** A Coiffe et poils absorbants (radicelle entière)
- 275 B Collenchyme et sclérenchyme (tige de clématite CT)
- 258 A Cristaux oxalate calcium, pelure d'oignon
- **269** A Cuticule et stomates (tige d'asperge CT)
- 264 B Epiderme à plat (feuille iris)
- 298 B Epiderme à plat (feuille poireau)
- 286 B Epiderme à plat (feuille tulipe)
- 325 B Epiderme à plat (tradescantia)
- 219 B Inuline (dahlia)
- **280** B Faisceaux cribro-vasculaires CT (tige secondaire dicotylédone)
- **290** B Feuille chêne vert (CT anatomique)
- **291** B Feuille chêne vert (CT montrant les chloroplastes)
- **292 C** Feuille chêne vert litière (CT montrant destruction partielle et filaments mycéliens)
- 274 B Feuille élodée à plat
- 289 C Feuilles ombre et soleil (hêtre CT)
- 296 B Fibres cellulosiques, chanvre
- 247 B Fibres lin dissociées

- **261 C** Frottis de nodosités montrant bactéroïdes
- **259** B Huile, cellules de tournesol ou de noix GG
- 297 B Hémicellulose, noyau de datte
- **265** B Laticifères CL (salsifis ou euphorbe)
- 278 B Lenticelles, tige de sureau âgée CT
- **276** B Liège, assise régulière, tige de marronnier
- 295 A Mâcles oxalate calcium, feuille vigne
- 254 B Mitochondries, cellules d'épiderme oignon
- **251** C Mitose végétale (racine oignon)
- 284 B Naissance de radicelle (racine renoncule ou iris CT)
- 260 B Nodosités CT sur racine de légumineuse
- 273 B Parenchyme chlorophyllien avec chloroplastes (feuille de houx ou berberis CT)
- 271 B Parenchyme étoilé (moelle de tige de jonc CT)
- **270** A Parenchyme ordinaire (moelle de tige de sureau CT)
- 272 A Parenchyme palissadique (feuille de houx CT)
- **267** B Poils tecteurs et secréteurs (feuilles lavande et romarin)
- 268 B Poils urticants (épiderme de tige d'ortie)
- 288 B Racine CT poils absorbants
- 262 B Sclérites (pétiole de nénuphar)
- 327 B Stomates à plat (tradescantia)
- **249** B Tubercule de pomme de terre
- **282** C Tubes criblés CL (tige de bryone)
- 281 B Tubes criblés CT (tige de bryone) (hémalun)
- **283** C Vaisseaux xylème CL (annelés, spiralés, rayés, réticulés)
- 326 B Bourgeon du pois CL
- 248 B Racine de radis noir



Anatomie d'une fleur Dimension 37 x 25 x 31cm - poids 1 kg



Anatomie d'une fleur Dimension 33 x 23 x 5cm - poids 850 g



Anatomie de la cellule Dimension 30 x 25 x 5cm - poids 1,4 kg

### **Angiospermes: reproduction**

**CO2** Collection Méiose Lis (5 préparations en coffret) :  $49 \in$ 

Prophase 1 - Prophase 2 - Division réductionnelle - Division équationnelle - Tétrades



- **310** B Anthère de lis CT mûre
- **311** B Anthère de lis CT jeune (prophase-tétrades)
- 323 B Bourgeon à fruit CT
- 302 C Bouton floral de lis. CT totale
- 303 A Etamine entière (pavot)
- **304** B Etamine entière, à balancier (sauge)
- **305** B Etamine entière, ouverture à clapets (ber beris)
- 325 B Fruit ombellifère CT
- 321 C Grain de blé CL
- **301 C** Méiose anthère de lis, stades mélangés (voir aussi CO2 en haut de page)
- 319 B Ovaire de coquelicot CT

- 315 C Ovaire de lis CT, ovules avec sac embryonnaire
- 306 B Pistil entier (crucifère)
- 320 C Pollen angiosperme CT
- 313 B Pollen de courge (gros grains echinulés)
- 312 B Pollen de lis (surface en réseau)
- **314** B Pollen en mélange (lis, armoise, mauve, jonc)
- 316 B Placentation axile (ovaire de lis CT)
- 318 B Placentation centrale (primevère CT)
- 317 B Placentation pariétale (pensée CT)
- 307 B Stigmate avec pollen (mauve)
- 324 B Tube pollinique en germination

### **Angiospermes: anatomie**

### PRÉPARATIONS DE BASE (les plus démonstratives) :

- 357 B Feuille de dicotylédone (laurier cerise) CT
- **356 C** Feuille de monocotylédone (muguet ou papyrus) CT
- 449 D Feuille élodée à plat avec chloroplastes
- 394 D Feuille monocotylédone + dicotylédone CT (sur la même lame)
- **361** B Pétiole de dicotylédone (lierre) CT
- 363 B Racine aérienne (vanda) CT
- **359** B Racine de dicotylédone primaire (renoncule) CT
- **360** B Racine de dicotylédone secondaire (courge) CT
- **358 C** Racine de monocotylédone (canna ou iris ou asperge) CT
- **450** D Racine monocotylédone + dicotylédone CT (sur la même lame)
- 362 B Rhizome (chiendent) CT
- **351** B Tige de monocotylédone (asperge ou salse pareille) CT
- 352 B Tige de dicotylédone primaire (renoncule) CT
- **355** B Tige de dicotylédone secondaire âgée de 3 ans (3 cercles annuels) (tilleul) CT
- 353 B Tige de dicotylédone secondaire, structure vasculaire discontinue (clématite ou aristoloche) CT
- **354** B Tige de dicotylédone secondaire, structure vasculaire continue (sureau) CT
- **444** D Tige monocotylédone + dicotylédone CT (sur la même lame)

### LA FEUILLE

**371 C** Aloes CT (parenchyme aquifère, forte cuticule)

372 C Blé CT

373 C Bruyère CT (adaptation aux milieux secs)

- **374 °C** Butome CT (feuille triangulaire, adaptée au milieu aquatique)
- 290 C Chêne vert CT
- 477 C Coca CT
- 478 C Datura CT
- 480 C Digitale laineuse CT
- **481** C Digitale pourpre CT
- **391 C** Eucalyptus CT (poches à essence importantes)
- 370 C Gingko CT
- 375 C Gui CT (cuticule épaisse)
- 485 C Hamamelis CT
- 376 C Hêtre CT
- **377** B Houx CT (cuticule importante et parenchyme chlorophyllien)
- **378 C** Iris CT (feuille de monocotylédone avec faisceaux opposés)
- 484 C Jusquiame CT
- 379 B Laurier cerise CT (bon exemple de dicotylé done)
- 380 B Laurier rose CT (cryptes pilifères)
- **381** B Laurier sauce CT (cellules à essence)
- **382** C Lavande CT (poils tecteurs et secréteurs)
- 482 C Feuille de belladonne CT

*PRIX TTC* : **A** = 4,60 €

**B** = 6,00 €

C = 7,70 €

D = 8,60 €

E = 9,20 €

F = 11,30 €

### Angiospermes: anatomie (suite)

### LA FEUILLE

- 383 C Maïs CT
- 390 B Muguet CT (exemple de monocotylédone)
- 384 C Nénuphar CT (adaptation au milieu aquatique, sclérites)
- **385** B Olivier CT (cuticule, poils peltés)
- 386 B Oyat CT (très bel exemple d'adaptation au xérophytisme)
- **387** C Papyrus CT (exemple de monocotylédone)
- 388 C Romarin CT (poils tecteurs et secréteurs)
- 389 C Vigne CT

#### LA TIGE

- 436 B Aristoloche CT
- **401** B Asperge CT (cuticule, stomates, faisceaux primaires en V)
- **402** B Blé CT (exemple de chaume)
- **403** B Bryone CT (tubes criblés, collenchyme et sclérenchyme)
- 404 B Callune CT
- 405 B Carex CT (exemple de monocotylédone adaptée au milieu humide)
- **432** B Chanvre CT (fibres cellulosiques périphériques)
- **406** B Chêne 2 ans CT (bois en deux cercles)
- 407 B Clématite CT (dicotylédone à faisceaux secondaires séparés)
- 408 C Cuscute sur tige de luzerne ou d'ortie, CT montrant les suçoirs
- **409** C Elodée CT (tige de plante aquatique classique)
- 410 B Erable CT (bois tendre)
- 411 B Genêt CT (dicotylédone, ailée)
- **431** B Groseillier (assise-phellodermique, liège)
- 412 B Hêtre CT (rayons médullaires)
- **435** B Jonc CT (parenchyme étoilé)
- 413 B Lamier blanc CT (collenchyme angulaire, tige carrée creuse)
- 430 B Lierre, avec racines adventives, CT
- **433** B Lin CT (fibres cellulosiques périphériques)
- 414 B Maïs CT
- 441 B Marronnier CT (structure secondaire continue. liège typique)
- 415 D Mercuriale tiges primaire et secondaire CT (pour comparaison)
- 416 D Mercuriale tige et racine secondaires CT (pour comparaison)
- 417 B Myriophylle CT (tige aquatique démonstrative)
- 418 B Ombellifère CT (canaux secréteurs)
- 439 B Œilllet CT
- 419 B Pesse (hippuris) CT (tige aquatique démonstrative et esthétique)
- 434 B Petit-houx (ruscus) CT (zone centrale lignifiée, monocotylédone)
- **420** B Renoncule CT (dicotylédone primaire)

- **421** C Renoncule aquatique CT (parenchyme aquifère ; à comparer avec 420)
- **422** B Salsepareille (smilax) CT, monocotylédone typique
- 438 B Solanum CT
- 423 B Sureau primaire CT
- 424 B Sureau secondaire CT (dicotylédone à xylème continu)
- 426 B Tilleul 1 an CT
- 427 B Tilleul 2 ans CT
- 428 B Tilleul 3 ans CT
- 437 B Tournesol CT
- 429 B Vigne CT
- 443 B Gui (viscum) CT (cuticule nette)

#### LA RACINE

- **467** C Asperge CT (nombreux pôles ligneux très nets)
- 468 B Betterave CT
- 451 C Canna CT (monocotylédone typique)
- 469 B Carotte CT
- 470 C Chêne CT
- **452** B Courge CT (dicotylédone secondaire typique)
- 453 C Ficaire CT (dicotylédone primaire. parenchyme de réserve)
- 483 C Gentiane CT
- **454** C Iris CT (voisin de canna ; endoderme plus lignifié)
- 492 B Maïs CT
- **455** B Mercuriale CT (dicotylédone secondaire)
- 465 B Oseille CT (dicotylédone secondaire)
- 493 B Philodendron CT (racine aérienne)
- **456** B Renoncule CT (dicotylédone primaire typique)
- 494 B Tilleul CT
- **440** D Tilleul (racine + tige CT pour comparaison)
- 495 B Tournesol CT
- **457** B Vanda CT (racine aérienne avec voile)
- 466 B Vigne CT

### LE PÉTIOLE

- 460 B Arum CT
- **464** B Carotte CT (démonstratif et esthétique)
- 461 B Lierre CT
- 462 B Nénuphar CT (avec sclérites)
- 499 B Tussilage CT
- 463 B Viane CT

#### LE RHIZOME

- 458 B Chiendent CT
- 459 B Muquet CT

#### L'ÉCORCE

- 474 C Bourdaine CT
- 475 C Canelle CT
- 488 C Quinquina rouge CT

### **Pollens**

P10 graminée

P34 hêtre P01 anémone P11 jonc P02 aulne

P03 bouleau P31 knipholia uvaria P04 bouton d'or P12 lin

P13 lisianthus P05 cèdre P14 lvs P06 chamae cyparis

P15 mauve P07 chêne P29 narcisse P08 courge P16 noisetier P09 épicéa P28 orme P30 érable P17 palmier P33 genêt P32 pavot

P18 pin P19 pissenlit

P27 prêle P20 prunus P21 sapin

P22 saule P23 taxus P24 tournesol

P25 tremble P26 violette



### Chacun de ces pollens vous est proposé sous deux formes :

A) En préparation microscopique, coloré et monté au baume du canada sur lame de verre rodée 76 x 26 mm

Pour commander sous cette forme, ajoutez la lettre P à la référence concernée. (Ex : PP01 préparation microscopique de pollen d'anémone)

PP..... 6€



Portoir pour 60 microtubes 1,5 ml

B) En suspension, conservé dans une solution de fuschine gélifiée en microtube 1.5ml (30 à 40 gouttes)

Pour commander sous cette forme, ajoutez la lettre M à la référence concernée.

(Ex : MP01 microtube de pollen d'anémone)



#### Forfaits collection : choisissez le sur-mesure !

Composez vous-même votre collection de préparations microscopiques de pollens sur lames individuelles

5 préparations au choix POL5 29€

**POL10** 58€ 10 préparations au choix

**POL15** 85€ 15 préparations au choix Demandez la préparation de pollens de votre choix : 3 à 4 pollens différents sur la même lame.

PP00 9€

### **NOUVEAUTÉS**

Pollens Zones tempérées :

Érable, Aulme, Noisetier 331C: 7.70 €

Pollens Zones froides: \*\*

Pin. Graminée. Bouleau 330C: 7.70 €

Pollens Zones chaudes : \*

Palmier, Tournesol, kiwi 332C: 7,70 €



### Retrouvez toutes nos collections de préparations microscopiques p.14

### **Bactériologie**



739 C Bacille (megatherium) (grande taille)

717 B Bactéries dentaires

718 B Bactéries du fromage

763 B Bactéries flore intestinale

743 C 3 types de bactéries

735 D Borrelia (bactérie spiralée)



725 B Bactéries mère du vinaigre

734 B Diplocoques

741 B Escherichia coli

**733** D Staphylocogues

732 B Streptocogues



### Invertébrés sauf insectes

- **526** C Abdomen d'araignée avec filières
- 544 B Acariens de la farine
- 543 B Acariens du sol
- 508 D Amibes
- **524** B Araignée entière
- **502** B Artemia, larve nauplius
- 516 B Ascaris femelle CT
- 515 B Ascaris mâle CT
- **563** D Ascaris mâle et femelle CT (sur la même lame)
- 511 B Cloporte entier
- **523** B Cyclops entier
- 538 C Cypris
- 522 B Daphnie entière
- 503 C Foraminifères fossiles
- **552** C Hydraire (sertularia)
- **528** D Hydre en bourgeonnement
- 527 D Hydre entière
- 530 B Hydre CT
- 570 D Larve d'oursin
- 551 C Larves pluteus
- **539** C Larve zoe (crabe ou pagure)
- 550 C Lombric CL
- 519 C Lombric CT
- **566** C Microfaune du sol (acariens + insectes divers)
- 518 C Myriapode entier

- 520 C Néréis CT plusieurs niveaux
- 540 C Obelia (colonie hydraire)
- 568 B Ovules d'oursin
- 571 C Ovules d'oursin fécondés (≠ stades)
- **525** A Patte araignée
- 507 C Paramécies
- 564 C Paramécies en scission
- 565 C Paramécies en conjugaison
- 531 B Pédicellaires d'oursin
- 534 B Planaire CT
- 533 C Planaire entière
- 562 C Planaire injectée
- 505 B Plancton à crustacés
- 506 B Plancton d'eau douce à rotifères
- 567 F Pseudoscorpion
- **501** C Radiolaires (nombreuses et superbes espèces)
- 558 B Radula buccin
- 521 B Radula escargot
- 569 C Spermatozoïdes d'oursin
- 500 C Spicules d'Echinoderme
- 504 B Zooplancton
- **599** D Tégument de crabe



### Insectes

### Génétique sur la Drosophile :

voir p.17

### **ADULTES, NYMPHES ET LARVES, ENTIERS**

- 667 Collemboles
- **614** D Doryphore
- **678** E Drosophile antennapodia
- 679 E Drosophile bithorax
- **620** C Drosophiles mâle et femelle
- 623 C Drosophiles mutées : white, bar, vestigial (les 3 mutations les plus faciles à observer)
- 608 C Fourmi
- **630** C Larve de doryphore
- 627 C Larve de drosophile
- 670 C. Larve de fourmilion
- 665 C Larve de mouche (asticot)
- **637** C Larve de moustique (anophèle)
- **634** C Larve de moustique (culex)
- **624** C Moustique entier (culex)
- **676** C Moustique anophèle entier
- 635 C Nymphe de moustique
- 610 C Pou du bœuf
- 682 C Pou de l'homme, mâle
- **683** C Pou de l'homme, femelle
- 609 C Puce du chien
- 611 B Puceron ailé
- 612 B Puceron aptère
- 619 C Punaise des champs
- 615 C Termite ouvrier
- 616 C Termite soldat
- **617** D Tique **1**

#### TÊTES

- **640** C Tête d'abeille (appareil broyeur lécheur)
- **655** C Tête de coléoptère (doryphore) (appareil broyeur)
- **646** C Tête de quêpe (appareil broyeur)
- **647** C Tête de mouche (appareil labial)
- 664 C Tête de moustique femelle NP (appareil piqueur suceur)
- 663 C Tête de moustique mâle (appareil piqueur suceur)
- **677** C Tête notonecte

- **656** C Tête de papillon (appareil suceur maxillaire)
- 659 C Tête de punaise (appareil piqueur-suceur)
- **652** C Tête d'orthoptère (sauterelle) (appareil broyeur)
- 680 D Tête orthoptère disséquée (très démonstratif)
- **675** E 7 types d'antenne

#### AILES

- **644** A Ailes d'abeille (antr + postr)
- 638 B Aile de grillon mâle
- 648 A Aile de mouche
- 653 A Aile d'orthoptère
- **657** A Aile de papillon (fragment)
- 658 A Ecailles d'aile de papillon dispersées
- 660 A Hemiélytre de punaise

#### PATTES

- 625 B Patte d'araignée
- 643 C Les 3 pattes d'abeille
- 654 B Patte adaptée au saut (criquet)
- 639 C Patte d'abeille (sac à pollen)
- 661 B Patte de punaise
- 662 B Patte natatoire
- 649 B Patte de mouche
- **681** D 4 types de pattes

#### ORGANES DIVERS

- 645 B Aiguillon d'abeille (+ poche à venin)
- 671 B Aiguillon de guêpe
- 672 B Antenne bombyx mâle
- 673 B Cerque de blatte
- 604 D Chaîne nerveuse
- 605 B Cornée étalée
- 607 A Fils de soie (du bombyx)
- 606 C Oeil composé CT
- **602** C Stigmate
- 642 C Testicule criquet CT
- 601 B Trachée d'insecte

### **Angiospermes: cellulles & tissus**

**C30 Collection** "La cellule" (détail p.14) 49 €

712 C Appareil de Golgi (estomac ou intestin)

726 B Branchies CT, moule

716 C Branchies CT, poisson

704 B Cellules buccales de l'homme

705 B Cellules géantes, ovocytes de poisson

706 D Chromosomes géants, chironome

740 D Chromosomes géants, drosophile

708 B Ecaille cténoïde de poisson

707 B Ecaille cycloïde de poisson

**709** B Ecaille perforée niveau ligne latérale, poisson

724 B Ecaille placoïde de poisson

711 B Epithélium cilié (trachée)

703 C Fusion des pronuclei chez ascaris

721 C Glande hermaphrodite coquille st Jacques, CT

**720** D Glycogène dans le foie

754 E Macrophages, goutte de pus

799 D Meïose testicule criquet

714 C Mitochondries (foie de batracien)

701 D Mitose dans l'œuf d'ascaris

729 C Mue de triton

722 C Organe de Bidder crapaud, CL

742 E Organe de Corti 📭

710 B Tissu adipeux

723 B Plateau strié, intestin ascaris CT

715 B Tissu conjonctif (nerf optique CT)

### Histologie des vertébrés

C31 Collection histologie (détail p.16)

49€

### APPAREIL CIRCULATOIRE

752 B Artère CT (rat ou lapin ou mouton)

757 D Artère + veine CT (rat ou lapin)

750 C Capillaires

759 B Fibres musculaires cardiagues

890 C Frottis moelle rouge osseuse

754 E Macrophages, goutte de pus

**751** B Muscle cardiague CL (rat)

756 C Sang humain

758 B Sang de batracien

768 B Sang de poisson

769 B Sang de poule

770 B Sang de rat

C33 Collection sang (détail p.16) 22 €

### APPAREIL DIGESTIF

780 B Colon humain CT

779 B Duodénum CT (rat)

776 B Estomac de batracien CT

775 B Estomac CT (mammifère)

777 B Estomac fundique

778 B Estomac pylorique

**785** B Foie de batracien

784 B Foie de porc (lobules très nets)

771 B Glande salivaire (rat ou mouton)

783 B Gros intestin CT (rat)

782 B Intestin de batracien CT

781 B Intestin grêle CT (rat ou lapin)

772 B Langue CT (rat ou lapin)

773 B Œsophage (rat ou lapin)

774 B Œsophage de batracien

787 B Pancréas (porc)

786 C Pancréas humain (Ilots de Langerhans)

#### APPAREIL RESPIRATOIRE

**C34** Collection respiration (détail p.16) 32 €

802 B Bronche CT (rat ou lapin ou mouton)

805 B Mugueuse olfactive

809 C Poumon de batracien CT

**807** F Poumon humain fumeur

806 E Poumon humain sain

803 B Poumon (rat)

801 B Trachée CT (rat ou lapin)

804 B Trachée et oesophage en place CT (rat)

#### APPAREIL EXCRÉTEUR

812 C Rein CL (rat)

811 C Rein CT (rat)

813 B Vessie CT (rat ou lapin)

#### SYSTÈME LYMPHATIQUE

825 B Frottis de rate

823 C Ganglion lymphatique

821 B Rate CT (porc)

822 B Thymus CT (rat ou lapin ou porc)

### Histologie des vertébrés (suite)

#### APPAREIL GÉNITAL

C32 Collection sexualité (détail p.16) 45 €

849 C Cordon ombilical CT (humain)

839 B Epididyme CT (rat)

834 B Ovaire chatte CT (nombreux follicules)

**847** B Ovaire CT corps jaune (chatte ou lapine)

**836** C Ovaire lapine CL (nombreux follicules)

844 C Ovaire prépubère CT

837 B Oviducte CT

850 C Placenta humain

833 B Sperme humain, frottis (giemsa)

842 C Sperme taureau, frottis (glychémalun)

832 B Spermiducte CT (rat ou lapin)

859 B Testicule CT embryonnaire

830 C Testicule CT homme

831 C Testicule CT (rat) (spermato très visibles)

841 B Testicule CT (rat) (hématoxyline)

848 B Trompe fallope CT

838 B Utérus CT post œstrus (lutéale)

**846** B Utérus CT pré œstrus (folliculaire)

843 C Vagin CT

840 B Vésicule séminale CT (rat)

#### VISION

**C35 Collection** sur l'œil (détail p.16) 25 €

854 B Glande lacrymale (porc)

860 B Œil CT poisson

852 C Œil de rat, CT totale

**861** D Œil mammifère CL (cellules visuelles nettes)

**851** B Rétine de rat (CTœil postérieur)

#### SYSTÈME NERVEUX

880 B Cellules nerveuses, CT mælle (rat ou lapin)

885 B Cerveau de rat CT

884 B Cerveau de rat CT (cajal)

883 B Cervelet de rat CT

882 B Cervelet de rat CT (caial)

887 C Encéphale de rat CL

886 C Encéphale de rat CL (cajal)

889 D Ganglion sympathique CT

874 B Mœlle cajal CT (rat)

870 E Mælle + ganglion rachidien

871 B Mœlle CT (rat ou lapin ou veau)

881 B Mælle de batracien CT

**891** C Mœlle épinière (frottis) (neurones multipolaires)

876 B Nerf CL (lapin)

875 B Nerf CT (lapin)

872 B Neurones multipolaires, corps de Nissl, (mœlle CT rat ou veau) **873** B Neurones unipolaires Purkinje, neurofibrilles

(cervelet de rat)
892 B Nerf optique CT

893 B Nerf optique CL

877 C Nerf osmié dilacéré (rat ou lapin)

879 B Nerf osmié CL (lapin)

878 B Nerf osmié CT (lapin)

**894** D Plaque motrice

#### **MUSCULATURE - SQUELETTE**

908 B Cartilage élastique (rat) CT

907 B Cartilage hyalin (rat ou porc) CT

901 B Muscle lisse CL (intestin ou estomac de rat)

903 B Muscle strié CL (rat ou lapin)

902 B Muscle strié CT (rat ou lapin)

**904 C** Muscle strié CT (rat ou lapin ou homme) (hématoxyline)

899 C Muscle strié dissocié

905 C Muscle strié larve de chironome (CL) (hématoxyline)

906 C Muscle strié CT/CL, langue CT (rat ou lapin)

912 D Os compact sec humain CL

911 D Os compact sec humain CT

925 C Os décalcifié CL

918 C Os décalcifié CT

919 C Ossification enchondrale

920 C Os spongieux CT

#### **PFAU**

927 B Peau batracien CT

934 B Peau cobaye CT (avec poils)

931 D Peau humaine CT

932 D Peau humaine mélanoderme CT

929 B Peau poisson CT

928 B Peau reptile CT

930 B Peau requin CT

913 E Scalp humain CT

(follicules pileux, glandes sébacées)

#### **GLANDES ENDOCRINES**

916 E Hypophyse CT

924 B Surrénale CT (rat ou lapin)

921 B Thyroïde en hyposecrétion naturelle (bœuf)

922 C Thyroïde en place (cou de rat CT)

**923** D Thyroïde et parathyroïdes en place (cou de rat CT)

**824** C Thyroïde hyperactive

*PRIX TTC*: **A** = 4,60 € **B** = 6,00 € **C** = 7,70 € **D** = 8,60 € **E** = 9,20 € **F** = 11,30 €

### Histologie des vertébrés (suite)

### Coupes totales d'animaux entiers

948 D Alevin CL (truite)

943 C Alevin CT niveau branchies (truite)

942 C Alevin CT niveau vésicule (truite)

947 C Alevin CT niveau œil (truite)

951 C Ammocète CT

941 C Amphioxus CT (intestin-génital)

949 C Amphioxus CT (pharynx)

950 C Amphioxus CT (région caudale)

952 D Embryon souris in utero

945 C Têtard CT niveau branchies

946 C Têtard CT niveau intestin

944 C Têtard CT niveau œil

### **Pathologies**

766 F Anémie falciforme

767 E Athérosclérose

738 D Cancer de la prostate

763 E Foie diabétique (stéatose)

754 E Macrophages (goutte de pus)

789 D Mucoviscidose

(bon exemple de réaction inflammatoire)

762 E Pancréas diabétique

760 F Plasmodium dans le sang

790 E Peau réaction inflammatoire

**807** F Poumon humain fumeur (cancer)

806 E Poumon humain sain

764 F Septicemie

**829** D Testicule cryptorchide

**761** F Trypanosomes dans le sang

790 E Peau réaction inflammatoire

### NP

### Collections biologie, préparations microscopiques

#### C30 49€

### Cellule - 8 pièces

- Cellules buccales
- Cellules animales (foie de porc)
- Cellules végétales (épiderme d'oignon)
- Cellules nerveuses (frottis mælle épinière)
- Cellules sanguines
- Sperme humain
- Paramécies
- Pollen

#### C31 49€

### Histologie (mammifère) 8 pièces

- Artère
- Intestin grêle
- Foie de mammifère
- Pancréas
- Poumon
- Testicule
- Ovaire
- Mælle

#### C32 45€

### Sexualité animale (mammifère) - 7 pièces

- Testicule CT
- Ovaire CT
- Spermatozoïdes Humain
- Spermatozoïdes de taureau
- Epididyme
- Utérus post œstrus
- Utérus pré œstrus

#### C33 22€

### Sang - 4 pièces

- Batracien
- Poule
- Poisson
- Mammifère

### C34

32€

### Respiration - 5 pièces

- Trachée mammifère
- Poumon mammifère
- Trachée d'insecte
- Stigmate d'insecte
- Branchies poisson

### C35

25€

### L'œil - 4 pièces

- Glande lacrymale CT
- Rétine de rat CT
- Œil de mammifère CL
- Nerf optique CT

### Génétique des drosophiles

### 6 PROBLÈMES DE GÉNÉTIQUE SUR LA DROSOPHILE :

- 1 monohybridisme (formes des ailes) (+ et vg)
- 2 dihybridisme (couleur du corps et forme des ailes) (+ vg eb ebvg)
- 3 hérédité liée au sexe F1 (couleur des yeux)
- 4 hérédité liée au sexe F2 (couleur des yeux) (+ w)
- 5 monohybridisme back cross (forme des ailes) (+ vg)
- 6a dihybridisme back cross caractères liés (45-45-5-5) (+ ebyq vg eb)
- 6b dihybridisme back cross caractères indépendants (25-25-25-25) (+ vg eb ebvg)

### **3 PRÉSENTATIONS**



#### Mini collections sur lames 76 x 26 mm

- 12 drosophiles par lame > problèmes 1, 3, 4, 5, 6
- 16 drosophiles par lame > problème 2
- 6 lames par collection,

Présentées en coffret carton.

Prix pour chaque collection de 6 lames.

### Collection "5 problèmes en 5 plaques "

La collection comprend 5 lames 80 x 65 mm, chaque lame montrant un problème à l'aide de 40 drosophiles (1, 2, 3 b, 4, 5).

**D45** 

73€



40.0	réf.	
10€	D36	problème 1
ALL DE LA PROPERTY OF THE PARTY	D37	problème 2
	D38a/b	problème 3 a ou b
	D39	problème 4
	D40	problème 5
	D54	problème 6a
	D53	problème 6b

#### Maxi collections sur lames 80 x 65 mm

(drosophiles alignées pour faciliter le comptage)

- 32 drosophiles par lame > problème 2
- 40 drosophiles par lame > problèmes 1, 3, 4, 5, 6
- 192 ou 240 drosophiles réparties au hasard sur 6 lames (étiquettes jaunes)
- + 1 lame dite « de contrôle » (qui donne la solution du problème) (étiquettes rouges), présentant : soit les parents > problèmes 3 et 5 soit les parents et les F1 > problèmes 1, 2, 4

Prix pour chaque collection de 7 lames.



En cas de casse, chaque lame peut s'obtenir séparément au prix de 16€

Sur préparation microscopique 76 x 26 mm (pour 16 drosophiles) ou 80 x 65 mm (pour 40 ou 36 drosophiles) à l'unité.

D61	16 drosophiles sauvages (corps gris jaune-ailes longues)	12€
D62	16 drosophiles ebony-vestigiales (corps noir-ailes vestigiales)	12€
D63	40 drosophiles sauvages (corps gris jaune-ailes longues)	16€
D64	40 drosophiles ebony-vestigiales (corps noir-ailes vestigiales)	16€
D65	40 drosophiles : 20 sauvages + 20 ebony-vestigiales	16€
D66	1 lame parents : 20 sauvages - 10 sauvages + 10 ebvg	16€
D67	1 lame résultat : 18 sauvages - 6 vestigiales - 6 ebony - 6 ebvg	16€
D68	40 drosophiles : 16 sauvages + 16 ebony-vestigiales + 4 vestigiales + 4 ebony	16€
D69	40 drosophiles : 10 sauvages + 10 ebony-vestigiales + 10 vestigiales + 10 ebony	16€

### Microfaune des sols















### A - Kit d'observation

- un microtube de microfaune de la forêt
- un microtube de microfaune de champ cultivé Matériels d'observation :
- 2 boîtes de Pétri + 2 pipettes Pasteur
- une fiche « clé de détermination simplifiée »

C62

17€

### B - Kit complet - Appareil de Berlèse

Kit complet pour l'extraction de la microfaune comprenant :

- une lampe à dissection
- un ensemble entonnoir + bécher + tamis
- un sachet de mousse d'un sous-bois

C66

34€

### C - Mini kit - Appareil de Berlèse

Ensemble entonnoir + bécher + tamis

C64

16€

### D - Boussole de marche

MT1100 8,50€

E - Boussole de visée

BCLIN

28€

### F - Préparation microscopique

(acariens + insectes divers)

566C 7.70€

#### G - Mousse Fraîche

Pour extraction de micro-faune livrée en sac plastique - récolte garantie

MT180

6€

H - Filets

FI01 50€

FI02 60€

FI03 65€

Filet à poissons et papillons léger, pliable et long manche

Filet pour fond aquatique

Filet à plancton Ø 30 cm

#### Kit d'observation pour racines et vers de terre

12 plaquettes de terre déshydratée, 1 sac de 800 gr de sable, 1 sachet de graines de radis, 1 sachet de graines de carotte, 1 sachet de graines de haricot, 2 graines d'arachide, 1 toise pour mesurer les racines, 1 livret d'instructions et 1 poster. Dim. 25 x 30.5 x 6.5 cm.

EN001

38€





### Matériel animal et végétal

(conservé dans l'alcool, en flacon plastique ou tube de verre)

### Par flacon de 15 pièces 5.20 €

MT201 Nostoc

MT202 Colléma

MT203 Phragmidium

sur feuille de ronce téleutospores

MT204 Puccinia sur feuille de mauve téleutospores

MT205 Uncinula sur feuille d'érable

MT206 Phyllactinia sur feuille noisetier

MT207 Mousse femelle

MT208 Mousse mâle

MT209 Capsule mûre mousse

MT210 Epi sporifère prêle

MT211 Cone mâle pin

MT212 Cone femelle pin jeune

MT251 Tige asperge

MT252 Tige blé

MT253 Tige bryone

MT254 Tige clématite

MT255 Tige genêt

MT256 Tige jonc

MT257 Tige lamier blanc

MT258 Tige renoncule

MT259 Tige sureau I

MT260 Tige sureau II

MT261 Tige tilleul 2/3 ans

MT262 Feuille houx

MT263 Feuille laurier cerise

MT264 Feuille laurier sauce

MT265 Feuille laurier rose

MT266 Feuille muquet

MT267 Pétiole lierre

MT268 Racine asperge

MT269 Racine canna

MT270 Racine courge

MT271 Racine renoncule

### Par flacon de 10 pièces 6.50 €

MT121 Mouches

MT122 Coléoptères

MT124 Punaises

MT125 Termites ouvriers

MT128 Moustiques femelles

MT129 Larves mouche

MT133 Collemboles

MT134 Acariens

MT139 Pucerons

MT142 Abeilles

MT144 Carabes

MT145 Cloportes

MT148 Bruches du haricot

MT1211 Pupes mouche

### Par flacon de 10 pièces 7,50 €

MT106 Larves moustique

MT137 Larves de Cétoine

MT138 Grillons

### **MT137** 6.90€



### **MT138**



### Par flacon de 25 pièces 4.50 €

MT132 Drosophiles +

MT136 Drosophiles vestigiales

MT140 Drosophiles ebony

MT141 Drosophiles white

### La pièce 1,60 €

MT131 Blatte géante

MT110 Criquet pèlerin (mâle ou femelle)

MT1102 Papillon

### MT110





Insectes de grande taille en parfait état

### Inclusions dans résine

### **NOUVEAUTÉS**



### A - 10 insectes démonstratifs des différents ordres

Cigale, Mouche, Abeille, Hanneton, Blatte, Libellule, Papillon, Punaise, Mante Religieuse et Criquet.

INC01

99€



### B - Cycle de vie des insectes

Évolution d'un insecte de l'œuf ou la larve à l'âge adulte.

Ver à soir, Sauterelle, Abeille, Papillon du chou, Papillon, Mouche, Libellule, Cigale, Blatte, Moustique, Luciole et Mante Religieuse.

INC<sub>02</sub>

299€

### C - Cycle de vie d'une abeille

Œuf, larve, nymphe, abeille, bourdon, reine et étapes pour avoir du miel.



### D - Les différentes familles de végétaux

Algues, Champignons, Bryophytes, Ptéridophytes, Gymnospermes et Angiospermes.

INC04

159€

### E - Cycle de vie des plantes (observation de l'évolution d'une plante)

Funariacée, Fougère, Haricot, Maïs, Arachide, Pin, Coton, Sorgho, Riz et Blé.

INC05

199€





### Contraception















### A - Modèle pénis pour pose d'un préservatif

ES001 5,60€

à l'unité

#### B - Préservatif masculin

**ES002** 

3€

lot de 6

#### C - Préservatif féminin

ES003

3,50€ à l'unité

#### D - Modèle sur le développement du fœtus

**ES005** 

198€

Alcool au volant

9 pièces

### E - Bassin masculin

Le modèle montre les structures anatomiques du bassin masculin en coupe longitudinale. Livré sur socle.

Dim.: 25 x 18 x 28 cm

**MA375** 47€

#### F - Bassin féminin

Le modèle montre les structures anatomiques du bassin féminin en coupe longitudinale. Livré sur socle. Dim.: 25 x 18 x 28 cm

MA380 47€

### H - Modèle de femme enceinte, 40e semaine Le bébé est amovible.

**MA591** 155€

### Soin dentaires

### Lunettes alcoolémie

Vision JOUR,

taux 0,8 gr/l à 1,6 gr/l (4 à 8 verres).

ES006 180€



### Hygiène dentaire

Machoire supérieure et inferieure mobile (reliéde manière flexible). 28 dents - Langue mobile Livré avec une brosse à dent géante





### **Anatomie humaine**



#### Modèle de crâne

- crâne humain grandeur nature
- reproduction fidèle et détaillée
- calotte crânienne amovible
- mâchoire articulée
- démontable en trois parties



### Crâne didactique de démonstration

- coloration distincte des différents os
- calotte crânienne amovible
- mâchoire inférieure articulée
- possibilité d'enlever et de replacer trois dents

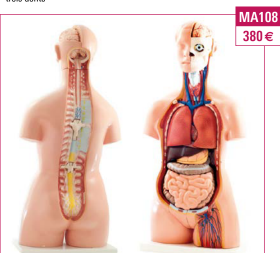


### Squelette humain grandeur nature

- colonne vertébrale articulée
- disques intervertébraux flexibles
- extrémités amovibles
- crâne démontable en trois parties
- reproduction fidèle de tous les détails anatomiques
- support amovible anti-basculement
- hauteur : env. 180 cm

**MA001** 

290€



### Modèle du torse, 40 pièces

- torse bisexué, grandeur nature
- dos ouvert
- 40 pièces, toutes amovibles
- modèle stable sur socle solide
- hauteur : env. 85 cm
- poids: env. 10 kg

### Anatomie humaine (suite)



#### A - Modèle de l'œil - 6 parties

Œil grossi 4 fois. Modèle stable sur socle solide. Sont notamment visibles :

- sclérotiques avec insertions musculaires
- rétine avec tache jaune
- nerf optique
- vaisseaux sanguins
- cristallin
- iris

MA036 48€





### B - Pathologie du pancréas

Grandeur nature. Modèle stable sur socle solide.Sont notamment visibles : carcinome pancréatique, vésicule biliaire avec calculs, rupture de la rate, duodénum cancéreux.

MA128

48€

### C - Modèle du cœur - 2 parties

Modèle stable sur socle solide - grandeur nature. Sont notamment visibles : ventricules, valves et vaisseaux.

MA122

39€

#### D - Modèle de l'artériosclérose

Modèle stable sur socle solide. Dim. 16,5x13x15cm. Artère sclérosée avec 4 coupes transversales d'artères fixées sur le socle. Bifurcation artérielle (grossissement x10) en coupe longitudinale avec altérations artérioscléreuses.

MA501

48€

### E - Modèle du poumon - 4 parties

Modèle stable sur socle solide. Dim. 34 x 16 x 22 cm. Représente la structure des deux poumons.

MA367

65€

### Anatomie humaine (suite)



### F - Modèle oreille (4 parties)



- Oreille grossie 3 fois
- Sont notamment visibles : oreille externe, moyenne et interne tympan, marteau et enclume, limaçon, nerf auditif et nerf vestibulaire.
- modèle stable sur socle solide

**MA119** 58€

#### G - Modèle rein

- Montre les structures physiologiques du rein d'un côté
- De l'autre côté, les maladies rénales typiques peuvent être vues
- Posé sur tige avec base en plastique

**MA126** 49€





#### H - Modèle de peau

- Le modèle montre 1 coupe transversale de la peau grossie environ 70x
- Modèle stable sur socle solide

**MA034** 48€

### I - Squelette de pied grandeur nature

- Représente des articulations de cheville, des ligaments, des parties de péroné et du tibia
- Élieux mobiles
- Dimensions (LxHxL): 22 x 29 x 12 cm
- Monté sur un socle

**MA247** 38€



### Anatomie humaine (suite)

#### J - Modèle de dents

- Composé d'incisive, canine et molaire
- Montre les structures intérieures et extérieures,
- Dimensions incisive (non démontable): env. 27 x 8,5 cm
- Dimensions canine (non démontable): env. 28 x 10 cm
- Dimensions molaire (non démontable): env. 24x11,5 cm

**MA155** 

78€

### K - Modèle de vertébrés. **Demi-dimension**

- Modèle d'une vertèbre humaine
- Les têtes de base crâniennes et fémoraux sont également représentées
- Inclut les disques intervertébraux et les nerfs de la colonne vertébrale
- Taille (HxLxD):

44,5 x 15 x 8 cm

**MA005** 

45€





### L - Modèle d'ostéoporose

- Différentes structures osseuses ostéoporotiques, y compris des vertèbres de poisson
- Monté sur un socle
- Dimensions de la base : 11 x 6 cm
- Hauteur: 17 cm

**MA061** 

28€



- en PVC souple
- Lavable et résistant aux désinfectants
- Conditions réalistes pour l'entraînement à l'injection et à la veineponction
- Les veines peuvent être remplies à l'aide de tubes

M

80€

### N - Entraîneur de suture sous forme de coussin

- Avec velcro à la sangle sur un bras ou une jambe
- Reproduction réaliste de la texture de la peau
- Dimensions (LxHxB): 20 x 2,5 x 8,9 cm
- Découpe: 3-5 mm Poids:0,17 kg
- Les coussins cutanés peuvent être remplacés (MA621: 10€)

**MA622** 45€





### **Anatomie animale**



#### A - Modèle de chien démontable

- Une moitié montre la fourrure, les autres muscles et les tendons
- Les poumons, le cœur, le foie, l'estomac et l'intestin peuvent être enlevés
- Le rectum peut être ouvert
- Peint à la main
- Os et rachidité détaillés
- Taille (L x H x L): 40 x 33 x 15,5 cm
- Poids: 1,95 kg

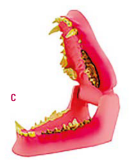
MA699 125€

#### B - Modèle de chat démontable

- Modèle sympathique d'un chat
- Certains organes peuvent être enlevés et démontés
- Avec queue amovible
- Dimensions (L x L x H): environ 61 x 15,5 x 29 cm

MA270 110€





### C - Modèle de mâchoire de chien

- Dentition saine et dentition pathologiquement atteinte à un chien
- Le modèle peut être ouvert et fermé
- Dimensions (H x L x D) : approx. 12,1 x 7 x 5,1 cm

**MA052** 73€

#### D - Modèle de mâchoire de chat

- La mâchoire peut être ouverte et démontée
- Dents saines, dents canines cassées, parodontite, plaque, gingivite, incisives usées, dents à feuilles caduques conservées, manquantes
- Taille (L x H x L): 6 x 5 x 5,5 cm

MA051 53€





### Anatomie animale (suite)



### E - Modèle de squelette du chien

- Reproduction plastique d'un petit chien
- Tête et queue amovibles
- Mâche mobile
- Dimensions (H x L x L L): 32 x 67 x 14 cm
- Fixé sur une base en plastique noir

MA910 127 €

### F - Modèle de squelette du chat

- Reconstruction plastique
- Crâne et queue amovibles
- Mâche mobile
- Dimensions du squelette (monté) (L x H x W) : environ 70 x 27 x 9 cm





#### G - Modèle de crâne du chien

- Reproduction plastique d'un Jack Russell
- Mâchoire mobile
- Monté sur une base en plastique
- Dimensions (L x H x L): 12 x 10 x 12 cm

**MA913** 

48 €



### H - Modèle de crâne du chat

- Reproduction plastique
- Mâchoire flexible
- Sur une base en plastique blanc
- Taille: 12 x 12 x 11 cm

**MA913** 

43€



### Échantillons de roche

Lots de 12 fragments de roches, environ 50 x 50 mm, bruts, en coffret carton - 25 € Possibilité de commander un échantillon (format 10 x 10 cm) - 12 € / l'unité. Réf EG + nom de la roche

### **ROCHES ÉRUPTIVES ET PLUTONIQUES**

R2007	Andésite (Volvic)	R2098	Granite altéré 📭
R2028	Aplite	R2130	Granite à zircon
R2008	Basalte	R2016	Granodiorite
R2014	Basaire difficult		Kersantite
	Basalta à glivina		Labradorite
	Pacalta dami davil		Lapilli (pouzzolane)
		R2050	Microdiorite
R2044	Cendres volcaniques	R2051	Microgranite
R2045	Diabase	R2088	Obsidienne
R2003	Diorite	R2018	Ordanchite (1/2 format)
R2015	Diorite quartzique	R2134	Ophiolite des Alpes
R2011	DOIGHTE		Pegmatite
	Domite	R2030	Péridotite
		R2009	Phonolite
	Gabbro	R2005	Rhyolite
R2001	Granite	R2017	Rhyolite rouge
R2012	Granite à deux micas	R2002	Syénite
R2013	Granite porphyroïde	R2006	Trachyte

R2027	Amphibolite
R2034	Ardoise
R2078	Cornéenne
R2024	Eclogite à grenats
R2125	Gabbro du Chenaillet (Faciès schiste vert)
R2021	Gneiss

ROCHES MÉTAMORPHIQUES

R2029 Gneiss œillé **R2097** Gneiss sillimanite

R2079 Grenatite R2043 Granite d'Anatexie **R2025** Leptynite R2080 Marbre R2122 Métagabbro à hornblende

R2124 Métagabbro à glaucophane (Faciès schiste bleu)

R2022 Micaschiste R2121 Micaschiste à grenats R2092 Migmatite

R2033 Quartzite R2103 Schiste à andalousite

### R2026 Serpentinite (T)

### **ROCHES SÉDIMENTAIRES**

R2086 Arène granitique n R2054 Argile R2032 Arkose R2055 Bauxite R2056 Brèche R2039 Calcaire à alvéolines R2058 Calcaire à ammonites R2059 Calcaire à bélemnites R2035 Calcaire compact R2060 Calcaire lithographique R2041 Calcaire à milioles R2038 Calcaire à nummulites R2037 Calcaire oolitique blanc R2042 Calcaire à oolites ferrugineuses

**R2061** Calcaire à polypiers R2062 Calcaire à brachiopodes

R2063 Conglomérat (Poudingue) NP

R2036 Craie

R2064 Craie glauconieuse R2087 Diatomite

R2070 Evaporite (Sel Gemme) R2065 Faluns

R2031 Grès 📭

R2066 Gypse fibreux blanc R2085 Houille (sachet)

**R2123** Lœss R2067 Marne R2069 Meulière **R2068** Pélite NP

R2071 Phtanite

R2052 Radiolarite (1/2 format) R2072 Sable fluviatile

R2073 Sable marin fin R2074 Sable marin grossier R2089 Sable oolitique R2081 Schiste

R2083 Schiste vert R2158 Schiste Bitumineux R2075 Silex

**R2099** Stromatolite : 28 €

R2076 Tourbe R2077 Travertin

12 IDENTIQUES : 25 € 12 AU CHOIX : 32 €



**MTP22** 

Marteau géologie

69€

Estwing

### **Lames minces**

(lames 30 x 45 mm, lamelles 24 x 32 mm) - 11 € (sauf 2117)

### **ROCHES ÉRUPTIVES**

LM2007 Andésite (Volvic)

LM2082 Andésite vraie (Martinique)

LM2008 Basalte

LM2019 Basalte à olivine LM2014 Basalte bulleux

LM2020 Basalte demi-deuil
LM2114 Basalte tholeïtique (chenaillet)

LM2127 Brèche volcanique

LM2090 Dacite (Martinique)

LM2003 Diorite

LM2015 Diorite quartzique

LM2011 Dolérite LM2010 Doréite

LM2004 Gabbro LM2131 Gabbro de Balagne

LM2001 Granite

LM2098 Granite altéré 📭

LM2012 Granite à deux micas
ROCHES MÉTAMORPHIQUES

LM2027 Amphibolite

**LM2091** Cipolin (Marbre) **LM2106** Cornéenne noire

LM2107 Cornéenne verte (amphibole) LM2024 Eclogite à grenats et jadéïte

LM2112 Eclogite (à auréoles coronitisées)

LM2125 Gabbro du Chenaillet (faciès schiste vert)

LM2021 Gneiss LM2029 Gneiss œillé LM2097 Gneiss à sillimanite LM2043 Granite d'anatexie

LM2043 Grantle of LM2079 Grenatite LM2025 Leptynite LM2080 Marbre

ROCHES SÉDIMENTAIRES

LM2034 Ardoise

LM2032 Arkose LM2155 Bauxite

LM2039 Calcaire à alvéolines

LM2057 Calcaire a aiveoimes LM2057 Calcaire asphaltique LM2040 Calcaire à entroques

LM2035 Calcaire fossilifère

LM2064 Calcaire glauconieux

LM2095 Calcaire à globotruncana (maestrichtien)

LM2096 Calcaire à globigérines (paléocène)

LM2041 Calcaire à milioles LM2044 Fer rubané (BIF) LM2038 Calcaire à nummulites

LM2037 Calcaire à oolites blanc

**FOSSILES** 

LM2102 Bois silicifié LM2101 Polypier LM2099 Stromatolite LM2130 Granite à zircon

LM2013 Granite porphyroïde

LM2133 Granite de Malguénac LM2132 Granite de Saint-Brieuc

LM2016 Granodiorite

LM2093 Laurvikite

LM2050 Microdiorite LM2051 Microgranite

LM2088 Obsidienne LM2116 Océanite

LM2018 Ordanchite (tephrite)

LM2030 Péridotite LM2009 Phonolite

LM2005 Rhyolite blanche

LM2017 Rhyolite rouge LM2002 Syénite

LM2002 Syemite LM2006 Trachyte

LM2122 Metagabbro à hornblende (amphibole)

LM2124 Métagabbro à glaucophane (faciès schiste bleu)

LM2022 Micaschiste

LM2023 Micaschiste à deux micas LM2121 Micaschiste à grenats

LM2092 Migmatite

LM2119 Micaschiste à glaucophane LM2120 Micaschiste à chloritoïde LM2134 Ophiolite des Alpes

**LM2128** Peridotite serpentinisée

LM2033 Quartzite

LM2103 Schiste à andalousite LM2058 Schiste Bitumineux LM2026 Serpentinite

LM2042 Calcaire à oolites ferrugineuses

LM2108 Calcaire pisolithique

**LM2063** Conglomérat (Poudingue)

LM2063 Conglomerat (F

LM2036 Craie

LM2031 Grès P

LM2113 Grès calcaire LM2109 Gypse

LM2085 Houille

LM2069 Meulière

LM2068 Pélite 📭

LM2052 Radiolarite LM2081 Schiste

LM2083 Schiste vert

MÉTÉORITES ET DIVERS

**LM2117** Chondrite 21€

LM2118 Brèche d'impact (Rochechouart-Chassenon)

LM2135 Coquille mollusque (Calcite + Aragonite)

### Lames minces sur commande



Vous possédez des échantillons de roches (saines), de la grosseur du poing ou plus et vous souhaitez en obtenir des lames minces : confiez ce travail aux techniciens de BÉGÉNAT!

Nombre de lames par échantillon	Prix TTC par lame mince
1	27 €
2	23 €
4	21 €
6	17 €
12 et plus	11 €

### Pour vos réalisations dans le domaine de la recherche.

Lames minces polies (adapté pour études sur Sonde Eléctronique (SEM), lames épaisses pour études d'inclusions fluides, sur des matériaux sensibles ou non, nécessitant un soin particulier et/ou faisant appel à des dimensions spécifiques (ex : 45 x 60 mm).

Merci de nous consulter, des solutions techniques pourront vous être proposées >

begenat@wanadoo.fr - 02 31 26 62 83

### **Collection roches**

### Collection 18 roches sédimentaires

(en boîte bois 18 cases 20 x 30 cm)

**C58** 

42€

#### 5 lames minces roches volcaniques

- Rhyolite blanche
- Basalte à olivine
- Trachyte
- Andésite
- Péridotite

C54

53€

# Collection 18 roches volcaniques et plutoniques (en boîte bois 18 cases 20 x 30 cm)

C53

42€

### 5 lames minces roches plutoniques

- Diorite
- Gabbro
- Granite
- Syénite

- Granodiorite

C55

53€

#### 5 lames minces roches sédimentaires

- Calcaire à alvéolines
- Grès
- Calcaire à nummulites
- Calcaire asphaltique
- Calcaire à oolites

C57

53€



### 5 lames minces sur le métamorphisme

- Eclogite à grenats
- Métagabbro à hornblende
- Métagabbro à glaucophane
- Gneiss
- Micaschiste



Collection 18 roches métamorphiques (en boîte bois 18 cases 20 x 30 cm)

### Coffret comprenant :

- une lame mince
- l'échantillon de roche correspondant, une face polie (à observer au bino)

Le coffret : C + Réf.

21€

#### Fiche explicative (bristol 147 x 210 mm) comportant :

- la photo couleur de la lame mince en lumière polarisée
- son interprétation et quelques renseignements sur la roche

La fiche :

E + Réf.

2€



L'ensemble Coffret + Fiche

> CF + Réf. 23€

12 ensembles Coffret + Fiche Panachage possible

248€

### Exemple: pour un coffret d'éclogite à grenats, il faut commander la réf.C2024

#### Coffrets (C) et fiches (F): GRANITE ALTÉRÉ C/F/2098 AMPHIBOLITE C/F/2027 BASALTE......C/F/2008 SCHISTE VERT......C/F/2083

### Calcul de densité

**BARRES DE ROCHES** 

#### Kit calcul de densité

- Éprouvette en polypropylène 250 ml.
- Support métallique pour maintenir les fragments.
- Fragments sciés de granite, andésite, gabbro, basalte et calcaire.
- Dimensions: 3 x 2,5 x 2,5 cm.

C60

56€



Migmatite Fragment scié une face polie env. 3 x 3 x 3 cm

PL2092 7€



Nodule de Péridotite dans Basalte (superbe échantillon)



PL2019 12€



7 x 2,5 x 2,5 cm (calcul de densité)

**BR2007** Andésite BR2037 Calcaire BR2004 Gabbro BR2021 Gneiss BR2001 Granite

L'unité : 20 €

95€

30€

Le lot de 5 barres

#### BARRES DE ROCHES 50 x 5 x 5 cm

**BGR** 30€

Granite

BC50

Calcaire

Grés

**BA50** 30€ Andésite

Le frais de port gratuit ne s'appliquent pas,





### **EROSION ET SÉDIMENTATION**

**C88A** 

6€

6€

Argile en poudre 500g

**C88B** 

Arène granitique 500g

**C88C** 

Sable marin 500g

**C88** 17€

Le lot de trois sachets





Métagabbro à glaucophane (vallée du Guil) Fragment scié, une face polie env. 3 x 3 x 3 cm

PL2124 7€

### PLAQUE DE ROCHE POLIE

environ 8 x 5 x 1 cm

PL2122 de métagabbro à hornblende

PL2024 d'éclogite riche en grenats

PL2013 de granite porphyroïde

PL2016 de granodiorite

PL2021 de gneiss

PL2130 de métagabbro à glaucophane

PL2192 de migmatite

La plaque polie :

17€





### Minéraux & minerais

**6 échantillons** en boîte plastique transparente - 6 x 9 cm - 6 cases.

La boîte de minéraux identique : 12 € La boîte de minéraux au choix : 16 €

Possibilité de commander un échantillon référence de minéraux (formats variables) - 10 € / unité. Nous consulter.

Possibilité de commander un écha M64 Actinolite M01 Agate M02 Albite M03 Améthyste M05 Amphibole M06 Andalousite M45 Anhydrite M07 Aragonite cristal. M46 Aventurine M47 Azurite M08 Barytine

M09 Biotite
M11 Calcite blanche
M65 Calcite bleue
M12 Calcite orange
M99 Calcite optique
M13 Calcite verte
M14 Célestine
M15 Chalcopyrite
M48 Chromite
M66 Chrysotile
M49 Cinabre
M63 Cordiérite
M10 Cornaline
M75 Cyanite
M17 Disthène

M67 Dolomite
M18 Epidote
M76 Feldspath
M19 Fluorine verte
M20 Fluorine violette
M68 Fuschite
M21 Galène
M51 Garniérite
M52 Giobertite
M22 Graphite
M23 Grenat
M26 Gypse brun cristallisé
M25 Gypse fibreux
M24 Gypse saccharoïde
M27 Hématite
M53 Hornblende

M24 Gypse sacchi M27 Hématite M53 Hornblende M28 Jaspe brun M29 Jaspe rouge M30 Labrador M77 Iapis Iazulli M55 Lépidolite M56 Magnétite M57 Marcassite M79 Mica M31 Muscovite M32 Olivine M58 Opale
M74 Orpiment
M33 Orthose
M34 Pyrite
M83 Pyrite cube
M59 Pyrolusite
M81 Quartz
M36 Quartz cristallisé blanc
M60 Quartz fumé
M35 Quartz laiteux
M37 Quartz rose
M69 Rhodonite
M70 Ruhellite

M40 Sodalite
M41 Soufre
M42 Staurotide
M43 Talc
M44 Tourmaline
M71 Ulexite
M72 Zeolite

M38 Sanidine

M39 Sidérite

M73 Sel gemme

M61 Sillimanite

### Minéraux & minerais : coffrets

#### Les minéraux du granite

En boîte plastique 6 x 9 cm, 6 cases. > granite poli feldspath, quartz, biotite, muscovite, tourmaline

C14

13€

#### Les minéraux du métamorphisme

En boîte plastique 6x9 cm, 6 cases. > grenat, staurotide, disthène, andalousite, talc, serpentine

C15 13€

#### Pierres siliceuses roulées et polies

Décoratives, en boîte plastique 6 x 9 cm, 6 cases. > œil de tigre, quartz rose, jaspe, améthyste, agate, cornaline

C17

13€





#### Echelle de dureté de Mohs

Les 10 minéraux correspondant aux 10 degrés de l'échelle de dureté : talc, gypse, calcite, fluorine, apatite, feldspath, quartz, topaze, corindon, diamant (monté sur tige métallique). Présentés en coffret transparent 10 x 15 cm.

### Passage crétacé-tertiaire

# MT181 98 €

### Colonne de 6 Tamis

Avec un couvercle et un récupérateur. Diamètre de 16.5 cm - Mailles : 5 mm - 2 mm

- 500 μm - 250 μm - 125 μm - 63 μm

### Kit de Travaux Pratiques

Comprend:

- une lame mince de calcaire maastrichtien (présence de globotruncana, globigérines de grande taille et hétérohélicidés)
- une lame mince de calcaire danien (absence de globotruncana, présence de globigérines de petite taille)
- une préparation de microfossiles entiers extraits des marnes du Maastrichtien (globotruncana, globigérines, hétérohélicidés)
- une préparation de microfossiles entiers extraits des marnes du Danien (globigérines surtout)
- une fiche explicative (bristol 21 x 29,7) avec photos couleurs des lames minces et du site de récolte des calcaires.

**C22** 

37€

### Préparations de micro-fossiles entiers

Sur lames 76 x 26 mm. Extraits au choix :

559D

8,60€

Marnes du Maastrichtien

560D 8,60€

Marnes du Danien

### Kit Marnes de Bidart (Pyrénées atlantiques)

En coffret carton comprenant :

- un sachet de 30 ml de marne du Maastrichtien
- un sachet de 30 ml de marne du Danien
- une fiche technique indiquant la façon de traiter ces marnes et de retrouver les microfossiles.

C47

7€



### Kit résidus secs, comprenant :

- 2 microtubes de résidus de marnes, maastrichtien et danien, lavées par nos soins et riches en microfossiles
- 2 boîtes de Pétri avec fond et couvercle noirs pour observation à la loupe binoculaire ou au microscope en lumière incidente
- + 1 fiche

**C56** 

9€





Hétérohélicidé

## **Ammonites caractéristiques d'étages**



### Ensemble de 6 moulages

Respect des couleurs naturelles. Comprend une notice explicative.

- 1. ACANTHOCERAS sp (crétacé supérieur)
- 2. MACROSCAPHITES sp (crétacé inférieur)
- 3. CARDIOCERAS sp (jurassique supérieur)
- 4. PARKINSONIA parkinsoni (jurassique moyen)
- 5. HILDOCERAS bifrons (jurassique inférieur)
- 6. LYTOCERAS sp (jurassique inférieur)

### **Comparaison Nautile - Ammonite**



### 2 moulages

Respect des couleurs naturelles. Comprend une fiche explicative.

C24 26€

#### Nautile

COENOCERAS sp (bajocien)

#### Ammonite

GRAMMOCERAS thouarsense (toarcien)

### Moulages de fossiles

Finition précise, d'après des échantillons de collection, avec respect des couleurs naturelles.











A - Archeopteryx du Jurassique - 21 x 30 cm Moulage de reconstitution, d'après des modèles originaux.

F29

65€

Lot de 6 « fossiles marins » - Coffret comprenant : Vertèbre d'Ichtyosaure, dent de Carcharodon, poisson, trilobite (Flexicalymène) ammonite et nautile.

F49

75€

B - Lot de 4 Moulages de trilobites Pseudocryphaeus Michelini du Dévonien, Ogyginus corndensis de l'Ordovicien, Flexicalymene incerta de l'Ordovicien et Paradoxides gracilis du Cambrien. Accompagnés d'une fiche.

C48

55€

### 1 À 12 FOSSILES VÉRITABLES (le nombre figure entre parenthèses) OU REPRODUCTIONS

F20 (1) Stromatolite (coupé et poli)

F31 (3) Petits stromatolites polis (origines : Chili/Lot/Normandie) en coffret transparent

F03 (5) Bois silicifié

**F04** (5) Nummulites (en sachet de 10 échantillons chacun)

F05 (8) Alvéolines (dans calcaire)

F07 (6) Terebratule

F09 (6) Rhynchonelle

F10 (3) Turitelle (grand format)

**F11** (4) Gryphea

F25 (12) Arca

F22 (4) Demie ammonite

F13 (6) Dactylioceras

F14 (3) Grammoceras

F15 (4) Belemnite (rostre)

F16 (3) Trilobites

F19 (8) Dent de requin

LA RÉFÉRENCE : 21 €





Micraster, 3 moulages différents - 5 x 4 cm chaque

F17

15€

Encrine entier - 10 x 3 cm

F24

18€

**Dent de Carcharodon megalodon** - 10 x 7 cm (Miocène) - Accompagnée d'une fiche.

F26

26€

**Vertèbre d'Ichtyosaure** - Ø7 cm (Jurassique) - Accompagnée d'une fiche.

F27

18€

Poisson : diplomystus - 12 x 11 cm

(Éocène)

F28

21€

Fougère

F06

9€

### **Micro-fossiles**



#### **Ensemble de Travaux Pratiques**

#### Comprend:

- 12 microtubes avec du sable éocène (riche en espèces)
- 12 boîtes de Pétri plastique (Ø 5 cm)
- > fond noir pour observation et triage au binoculaire
- > couvercle noir adhésif pour fixer les microfossiles après triage.
- 1 fiche technique indiquant la marche à suivre
- 12 fiches avec schémas et noms des différentes espèces du sable proposé

F21

29€





# De la roche à la lame mince



### Kit de démonstration

### Comprend:

- un fragment de roche (basalte à olivine)
- un "sucre" prêt, une face polie
- une lame mince en semi-finition
- une lame mince définitive
- une notice explicative

C41

21€

### De la roche au sédiment



#### Coffret comprenant :

- un fragment de granite sain
- un fragment de granite altéré
- un sachet d'arène granitique

C44 10€

C44+ = C44 + 2 LM

26€

granite et granite altéré

### **Collections**



#### Collection de 18 minéraux

Choisis pour leur aspect démonstratif et esthétique logés en coffret bois (20 x 30 cm) de 18 cases.

C27

42€



### Gros échantillons

Chacune des 5 collections ci-contre est présentée en coffret bois de 24 cases, couvercle plumier en bois. Superbes échantillons très démonstratifs formant une collection de référence.

Les échantillons sont au format d'environ 5 x 5 cm pour les roches et 4 x 4 cm pour les minéraux et minerais. Ils sont protégés en sachet plastique individuel. \* (existe en collection de 18. Voir p.23)

BOIS STLECTFO	NUMEROLITES	PECOPTERIS	KALLEHTNICHIA	DOSONELLA	ISASTREA
Sep.	0		6	0	V
TEREBRATULA	TERUTELLA	MATICA	ARCA	STROKATOLITE	SESHONDEA
0	63	0	0	(0)	
general local	Birther or te	2004,00	mentiones.	James See	tom, term
Банноста	DACTYLICCIRAS	PASSALOTHEUTIS	PLEXICALTHINE	CRTHOCERAS	INT DE REQUIN
6	ASTRA		450	-	while
18.35	(B)	-	E38	EA.	1

#### Collection de 18 fossiles

Choisis pour leur aspect démonstratif et esthétique logés en coffret bois (20 x 30 cm) de 18 cases.

C29

42€

C11	58€	24 roches éruptives & plutoniques*

C13	58€	24 roches métamorphiques *

58 € 24 roches sédimentaires \*

C18	62€	24 fossiles



Failles et Fractures - Dim. 56 x 24 x 22 cm



Formation & exploitation du pétrole Dim. 46 x 42 x 18 cm





Tectonique des plagues - Dim. 50 x 36 x 20 cm

# Les énergies fossiles



Flacon de pétrole brut - 5 ml



#### Les étapes de la formation du pétrole

- La roche mère : un fragment de schiste bitumineux et sa lame mince.
- La roche réservoir : un fragment de calcaire asphaltique et sa lame mince.
- La roche couverture : un fragment de gypse et sa lame mince.
- > accompagnés d'une fiche explicative.

45€

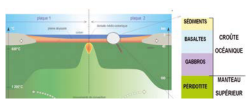


### Les énergies fossiles

- un échantillon de tourbe
- un morceau d'anthracite
- un morceau de houille
- un fragment de schiste houiller (avec trace végétale fossilisée)
- un flacon de pétrole brut
- > accompagnés d'une fiche explicative.

32€

# Croûte continentale et océanique



#### Kit « croûte continentale & océanique »

- un fragment et une lame mince de granite, basalte à olivine, gabbro et péridotite
- une fiche explicative

CCO

52€

# Métamorphisme et subduction



#### Kit « la convergence lithosphérique »

- un échantillon de Métagabbro et sa lame
- un échantillon de Métagabbro de « faciès schiste vert » et sa lame
- un échantillon de Métagabbro de « faciès schiste bleu » et sa lame
- un échantillon d'Eclogite et sa lame
- accompagnés d'une fiche explicative

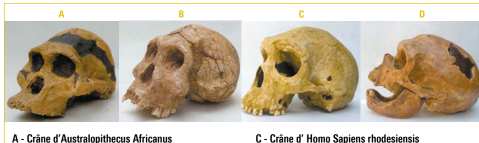
# L'homme et son évolution



Lot de 6 crânes préhistoriques humains - Moulages en polymère, taille réelle

- 1 Australopithecus afarensis
- 2 Australopithecus africanus
- 3 Homo erectus

- 4 Homo sapiens
- 5 Homo habilis
- 6 Homo neanderthalensis



A - Crâne d'Australopithecus Africanus 2,5 à 3,5 millions d'années Capacité crânienne 450 à 500 cm<sup>3</sup>

CRA1

128€

B - Crâne d' Homo Erectus specimen Georgicus 1.8 million d'année Capacité crânienne 600/700 cm³

CRA<sub>2</sub>

128€

La série de 4 crânes

CRA5

510€

C - Crâne d' Homo Sapiens rhodesiensis 125 000 et 300 000 ans Capacité crânienne 1 300 cm<sup>3</sup>

CRA3

128€

**D - Crâne Homme de Néandertal** Les Néandertaliens ont disparu il y a environ 29 000 ans.

CRA4

138€

SOCLE

7€



Ces reproductions fidèles, tailles réelles, réalisées en résine, sont travaillées à l'unité, de façon artisanale.

FABRICATION



FRANÇAISE

# Sculptures et outils préhistoriques



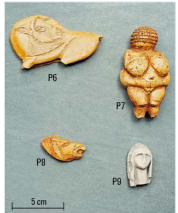
Silex véritable taillé à la main

### 5 outils en silex véritable :

P1	21€	Grattoir
P2	16€	Perçoir
P3	13€	Lame
P4	24€	Pointe de flèche
P5	34€	Biface

Lot - Les 5 outils

C43 100€





5 sculptures - Moulages respectant couleur & matière

P6	17€	Bison se léchant
P7	28€	Vénus de Willendorf
P8	7€	Cheval hénissant
P9	16€	Dame de Brassempouy
P10	28€	Vénus de Dolni Vestonice

Lot - Les 5 sculptures

C46 85€

Lot - Les 10 pièces

C42 175€

### Météorites



#### A - Trois météorites différentes

En coffret plastique cristal - 117 x 90 mm contenant : 1 petite sidérite entière de Meteor Crater (Arizona) / 1 section de sidérite de Gibeon (Namibie) (Traitée à l'acide nitrique, elle montre les figures caractéristiques de Widmanstätten) / 1 section de chondrite de Gao (Burkina Faso).

(Les sites de prélèvement peuvent changer)



B - Lame mince

LM211/	23€	Chondrite
LM2118	11€	Brèche d'impact (Rochechouart-Chassenon)

# Matériel pour préparations microscopiques

### **LAMES**

MT 011 lame 76 x 26 mm rodées, excellente qualité	4,00 €pour la biologie, la boîte de 50
	pour la biologie, la boîte de 50
MT 023 lame à 1 concavité	
MT 024 lame à 2 concavités	2,00 €
MT 018 lame 45 x 30 mm non rodées (bords coupés)	pour la géologie, la boîte de 25

### **LAMELLES**

<b>MT021</b> <i>20 x 20 mm</i> , la boîte de 100	2,50€
MT020 20 x 20 mm, la boîte de 200	4,50€
<b>MT022</b> $\emptyset = 18 \text{ mm}$ , la boîte de 100	
<b>MT019</b> 24 x 32 mm, la boîte de 100	3,50€
<b>MT1098</b> <i>20 x 20 mm</i> , la boîte de 1000	19,00€



### **NUMÉRATION** CELLULAIRE

MT026 Lame de Kova	3,80	1	€
--------------------	------	---	---

#### **VERRE DE MONTRE**

V91	en verre à boi	rd lisse, <i>d = 45</i>	mm	1,80 €
V92	en verre à boi	rd lisse, $d = 60$	<sup>1</sup> mm	2,20€

### **MŒLLE DE SUREAU**

MT044 lot de 6 cylindres de différents diamètres, $L = 7 cm$ 9,0	0€
MT0441 lot de 6 sections de sureau synthétique, $L = 6 cm$ 3,9	0€



#### **BOÎTES DE PETRI PLASTIQUE**

MT038 boîtes de petri en PS	transparent Ø55 mm	6,00 €(par 1	10)
MT039 hoîtes de petri en PS	transparent <i>090 mm</i>	10.00 € /par i	151

### **Dissection**







- **A Microtome à main** Ø75 mm, trou Ø23 mm Livré avec son rasoir et son coffret de rangement.
- **B** Microtome à main  $\emptyset 50$  mm, trou  $\emptyset 16$  mm Idéal pour débuter.
- C Rasoir pour coupe au microtome
- D Platine ronde Ø70 mm

  Revêtue d'une plaque en verre noire.

  Micromètre gradué en 1/100 mm (10 microns).

  Complet avec rasoir plan/concave et coffret en bois.





# **Dissection** (suite)



Cœur de porc congelé vendu à l'unité

MCP

ŀ€



Poumon de porc congelé vendu à l'unité

MPP1

4€



Cœur de mouton congelé vendu à l'unité

MCM1 6€



Œil de bœuf dans l'alcool vendu à l'unité

MT321 3,8€



### Souris mâle

congelée vendue à l'unité

MSM 3,8€

### Souris femelle

congelée vendue à l'unité

MSF 3.8€



### Grenouille mâle

congelée vendue à l'unité

**MGM** 4,5€

# Grenouille femelle

congelée vendue à l'unité

MGF 4,5€

# Frais de port spécial congélation pour cœurs et poumons

MP1 29€ MP12 49€

De 1 à 12 pièces

Pour 12 pièces et +



#### Trousse de dissection

Coffret plastique souple 20 x 15 cm :

- une paire de ciseaux forts
- une paire de ciseaux fins
- une sonde cannelée
- une pince forte
- une pince fine
- une pince Dumont ultra-fine
- une aiguille droite
- une aiguille lancéolée
- un manche de scalpel inox avec 5 lames interchangeables





#### **OUTILS DE DISSECTION**

COTTED BE BIOCECTION	
MT093 Aiguille droite	1,90€
MT094 Aiguille lancéolée	1,90€
MT095 Ciseaux fins	4,90€
MT096 Pince Dumont	2,90€
MT097 Pince fine	1,90 €
MT098 Sonde cannelée	1,90 €
A MT032 Scalpel Jetable (lot de dix)	13,00 €
<b>MT034</b> Lames pour scalpel inox (lot de 10)	6,20€
C MT035 Scalpel inox (manche)	6,20€

### **MATÉRIELS POUR LA DISSECTION**

IVIATERIELO FOUR LA DISSECTION	
C65 Lampe à dissection (40W)	22,00€
MT090 Cuvette à dissection, fond amovible	28,00€
MT091 Passoire à dissection	20,00€
MT092 Epingles à dissection (lot de 500)	10,00€

# **Colorants**

En flacons ve	En flacons verre compte-gouttes, fermeture bouchon vissant, 25 ml. Accompagnés d'une fiche mode d'emploi.					
MT075	Baume du Canada	résine d'inclusion	15 ml	11,00€		
MT068	Bleu bromothymol 0,02 %	indicateur coloré	25 ml	3,20 €		
MT051	Bleu coton	champignons, mycorhizes	25 ml	4,00€		
MT052	Bleu de méthylène	frottis bactéries, cel.buccales	25 ml	4,90 €		
MT053	Bleu de méthyle éosine	champignons, mycorhizes	25 ml	4,00€		
MT054	Bouin	fixateur du matériel animal	25 ml	3,80 €		
MT072	Brun Bismarck	parois, noyaux des cel.végétales	25 ml	3,20€		
MT055	Carmin acétique	petits arthropodes et insectes	25 ml	4,30 €		
MT155	Carmin Aluné	petits arthropodes et insectes	25 ml	4,30 €		
MT073	Carmin chlorhydrique	petits arthropodes et insectes	25 ml	4,00€		
MT056	Carmino-vert	anatomie végétale	25 ml	4,30 €		
MT057	Eau iodée (lugol)	amidon, noyaux, membranes	25 ml	3,20€		
MT062	Eosine	colorant de fond, histo animale	25 ml	3,50 €		
MT063	Formol acétique alcool (FAA)	fixateur du matériel végétal	25 ml	3,20 €		
MT070	Fuchsine de Ziehl	bactériologie	25 ml	3,20 €		
MT058	Gélatine glycérinée	milieu de montage	25 ml	3,20 €		
MT059	Giemsa un temps	frottis sanguins et sperme	25 ml	4,00€		
MT060	Glychémalun	nombreuses coupes animales	25 ml	4,50 €		
MT076	Histokitt	résine d'inclusion	15 ml	5,00€		
MT061	May-Grunwald	champignons et bactéries	25 ml	4,00€		
MT064	Rouge Congo	champignons, mycorhizes	25 ml	4,30 €		
MT067	Rouge crésol 0,02 %	indicateur coloré	25 ml	3,20€		
MT066	Rouge neutre 0,1 %	vacuoles, colorations vitales	25 ml	3,20€		
MT071	Soudan III	lipides	25 ml	3,80 €		
MT113	Vert d'iode	coupes végétales	25 ml	5,00€		
MT065	Vert de méthyle acétique	chromatine, protistes	25 ml	3,80 €		
MT074	Vert bromocrésol 0,02 %	indicateur coloré	25 ml	3,20€		
MT069	Violet de gentiane phéniqué	bactériologie	25 ml	4,30 €		
MT077	Vert brillant	culture tissulaire	25 ml	4,90€		
MT078	Agarose (poudre)		25 g	9,50€		
MT079	Eau de chaux		11	9,00€		
MT079B	Eau de chaux		51	22,00€		



Réf.	Capacité	Incrément	Justesse	Répétabilité	Prix/unité
EASY02	0,1 - 2,5 µl	0,01 µl	±2,5%-1,0%	≤1,5%-0,8%	120 €
EASY10	0,5 - 10 µl	0,1 µl	±2,5%-1,0%	≤1,5%-0,8%	120 €
EASY50	5 - 50 µl	0,5 µl	±2,0%-0,6%	≤2,0%-0,3%	120 €
EASY100	10 - 100 µl	0,5 µl	±3,0%-0,8%	≤1,5%-0,15%	120 €
EASY200	20 - 200 µl	1,0 µl	±0,6%-0,5%	≤0,6%-0,15%	120€
EASY1000	100 - 1 000 µl	5,0 µl	±2,0%-0,6%	≤0,7%-0,2%	120 €
EASY5000	500 - 5 000 µl	50,0 µl	±0,7%-0,5%	≤0,3%-0,15%	120 €

Réf.	Désignation	Prix/unité
PM010	Pointes Standard > EASY 02, 10 (x1000)	9,90 €
PM200	Pointes Standard > EASY 50, 100, 200 (x1000)	9,90 €
PM1K0	M1KO Pointes Standard > EASY 1000 (x500)	
РМ5КО	Pointes Standard > EASY 5000 (x100)	22,00€

#### PIPETTES PASTEUR

PIP-01 en pol	yéthylène graduée 5 ml <i>(lot de 100)</i>	7,00 €
PIP-05 en pol	yéthylène graduée 5 ml <i>(lot de 500)</i>	22,00 €
MT085 en ve	rre, longueur 150 mm <i>(lot de 250)</i>	10,00 €
MT086 en ve	rre, longueur 230 mm <i>(lot de 250)</i>	10,00 ۥ
MT100 tétine	en caoutchouc pour pipettes en verre (lot de 10)	3,00 €
V1000 Pipette	e graduée boule de sécurité 10ml <i>(zéro à la pointe)</i>	10,00 €
V1001 Pipette	e graduée boule de sécurité 25ml <i>(zéro à la pointe)</i>	12,00 €

# **Matériel divers**









### **FLACONS**

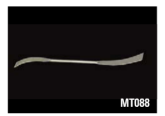
MT041 Flacon compte goutte verre 30 ml.	1,85 €
MT041B Flacon compte goutte verre ambré 30 ml	1,85 €
MT116 Flacon compte goutte verre ambré 60 ml.	4,00 €
MT042 Flacon compte goutte plastique 60 ml.	2,00 €
MT027 Flacon verre ambré, bouchon à vis 30 ml	1,30 €
MT028 Flacon verre ambré, bouchon à vis 60 ml.	1,50 €
MT043 Flacon cylindrique, rigide & transparent 40 ml h.70 mm Ø30 mm	1,30 €
MT045 Lot de 10 flacons MT043 - cylindrique, rigide & transparent 40 ml h.70 mm Ø30 mm	11,00 €













### **MESURE**

MT084 Papier PH 1,0 à 14 (rouleau 5 m)	9,00€
MT087 Pissette en polyéthylène 250 ml	
MT088 Spatule de pesée en inox long. 210 mm.	18,00 €
BARMAG Coffret assortiment de 12 barreaux magnétiques	49,00 €
CHRONO Chronomètre à rebours alarme-aimant-pince-pied	12,00 €
STETI Stéthoscope tête double	17,00 €
GLUC Bandelettes test glucose (lot de 50)	31,00 €
MT300 Spatule cuillère inox 210 mm	16.00 €

# **Équipements divers**

#### A - BEC électrique

Température opérationnelle : de 900 °C à la résistance, à 650 °C en sortie d'appareil. Accepte les récipients de Ø max. 140 mm Puissance : 500 W

LAB2

450€

B - BEC électrique universel (4 plaques par tables)

Génère un flux d'air à 920°C puissance 460 W

**TECHNIBEC** 

470€

C - ECOFLAM (lot de 6 pastilles)

Pastilles prêtes à l'emploi. Permettent de créer une flamme

**ECOF** 

27€





Α

### D - Spatules

MT300

16€

Verseuse inox

MT301

170 mm

Double cuillères 200 mm

### E - Bain-marie pour enseignement

RS 3.5 litres - de 5° à 90°. Portoir pour 20 tubes Ø16 mm

MT3500

480€

F - Agitateur extra-plat magnétique non chauffant

De 15 à 1500 tours/minute, 15 mm d'épaisseur. Système auto-reverse. Antidérapant et stable

MT57200

185€

G - Centrifugeuse

5 000 tours/minute pour microtubes 1.5 ml

MT1507







#### **Balances Compacte CB**

Inégalée en capacité et précision dans sa catégorie, la balance CB allie performance et valeur. Son châssis solide en plastique ABS et son plateau de pesée en inox 304 permet un nettoyage facile, tandis que sa taille compacte facilite le rangement et le transport entre les salles de classe. Son alimentation avec deux piles permet un

fonctionnement en tout lieu.

Modèle	Capacité	Précision	Taille plateau	Prix
CB 501	500 g	0,1 g	130 mm Ø	79€
CB 1001	1000 g	0,1 g	130 mm Ø	89€
CB 3000	3000 g	1 g	130 mm Ø	79€

#### Caractéristiques générales

Unités de pesage: g, lb, oz

Alimentation: 2 piles AA / Adaptateur 200mA 6VDC facultatif Affichage: LCD avec des chiffres de 12mm

Calibrage: Calibrage externe



### Balances analytiques Metria™

Offrent une excellente stabilité et sensibilité. Applications : pesage, comptage de pièces, pesage d'animaux/dynamique, détermination de la densité, conversion d'unités. Interface RS-232C et USB. Pesée en : g, mg, ct et oz. Ecran LCD rétro-éclairé. Grande cage en verre antistatique et plateau de pesée en acier inoxydable avec système de protection automatique contre les surcharges. Un gant destiné à la manipulation des poids est inclus. Panneau avec boutons intégrés pour empêcher l'entrée de liquides. Deux versions disponibles : étalonnage externe et étalonnage interne.

Modèle	Capacité	Résolution	Dimensions plateau	Calibrage	Prix
BMP 22A	220 g	0,0001 g	Ø 90 mm	externe	850 €
BMP 22B	220 g	0,0001 g	Ø 90 mm	interne	970€

#### Caratéristiques générales

Dimensions de la balance (LxLxH): 350 x 212 x 322 mm. Alimentation 100-240 V / 50-60 Hz.

Garantie 2 ans



#### Balances Compactes Portables Core™

Compacte et durable, aucune autre balance n'offre autant de valeur que la Core pour le pesage de base. Son châssis en plastique ABS durable est facilement nettoyable et la protège des déversements, ce qui la rend idéale pour une utilisation en classe. Elle est dotée d'un clavier simple à utiliser avec deux touches tare. La protection ShockProtect\* empêche les dommages dûs à des surcharges.

Modèle	Modèle Capacité Précision		Taille plateau	Prix	
CQT 202	200 g	0,01 g	120 mm Ø	380€	
CQT 601	600 g	0,1 g	120 mm Ø	230€	
CQT 1501	1500 q	0,1 q	120 mm Ø	270€	

#### Caractéristiques générales

Unités de pesage: g, kg, lb, oz, N, GN, ct, dr, tl.T Alimentation: Adaptateur 12VAC 50/60Hz 150mA / 6 piles AA Affichage: LCD avec des chiffres de 18mm

Calibrage: Calibrage externe



#### Balances de précision Portable Highland™

Avec plus de fonctionnalités et d'accessoires que toute autre balance dans sa catégorie, la Highland est un excellent choix pour le collège, le secondaire et les applications au lycée. Sa protection unique contre les surcharges ShockProtect° brevetée par Adam empêche les dommages causés aux composants internes et la fonction HandiCal® offre un étalonnage interne avec une masse intégrée, ne nécessitant aucune masse de calibrage supplémentaire.

Modèl	e Capa	cité Préd	ision Taille	e plateau Prix
HCB 12	23 120	0,0 O	01 g 12	0 mm Ø <b>530 €</b>
HCB 1	150	0,0 O	05 g 12	0 mm Ø <b>380 €</b>
HCB 6	600	0,0	12 g	0 mm Ø <b>420 €</b>

#### Caractéristiques générales

Unités de pesage: g, lb, oz, N, GN, ct, dr, dwt, mm, ozt, T, tl.H, tl.S, tl.T Interface: RS-232 / USB

Alimentation: Adaptateur 12VDC 50/60Hz 800mA / Batterie Interne Rechargeable

# Consommables Polyéthylène Haute Densité





A - BOÎTES HERMÉTIQUES	
<b>G602020</b> - 0,6 L (110x110x75)	4,50€
<b>G602120</b> - 1,2 L (215x110x75)	7 €
<b>G602220</b> - 2,5 L (220x220x75)	14 €
B - BACS RECTANGULAIRES	
G155421 - 20 L (530x410x140)	26€
<b>G110021</b> -10L (530x400x80)	29€
<b>G113721</b> -30L <i>(540x440x200)</i>	52€
C - CUVETTES CARRÉES	
<b>G605621</b> - 1 L (160x160x68)	4,80 €
<b>G605821</b> - 3 L (220x220x95)	7,80€
<b>G605921</b> - 4,5 L (260x260x110)	9,80 €
G606021 - 7 L (300x300x130)	15,20 €
<b>G606121</b> - 10 L (350x350x135)	18,70 €
<b>G606221</b> - 12 L (390x390x140)	19 €

D - BACS PLATS	
G154121 - 2 L (300x200x63)	5,50 €
G154221 - 3 L (347x230x70)	7,50€
G154321 - 5 L (437x285x75)	12 €
G154421 - 8 L (485x335x75)	14 €
G154521 - 10 L (535x385x80)	19 €
E - FUTS	
G173421 - 30 L/430x338 Ø)	49€
<b>G178721</b> - 50 L (540x393 Ø)	69€
G178921-100L(650x492Ø)	126€
Fermeture à genouillère métal + couvercle	
F - JERRICAN	
G105421 - 20 L	49 €
G - SEAU	
<b>G615021</b> - 10 L (280x275 Ø)	23 €



## **Protection**



Réf.	Désignation	Prix
MT02001	Blouse homme coton, taille S	29 €
MT02002	Blouse homme coton, taille M	29 €
MT02003	Blouse homme coton, taille L	29 €
MT02004	Blouse homme coton, taille XL	29 €
MT02021	Blouse femme coton, taille S	29 €
MT02022	Blouse femme coton, taille M	29 €
MT02023	Blouse femme coton, taille L	29 €
MT02024	Blouse femme coton, taille XL	29 €

### Blouses de laboratoire

Coton - Homme & femme

Poids: 240 g/m2 Couleur blanc optique Boutons pression 3 poches Col à revers



#### Gants latex



Gants Nitrile



Lunette



Masque



MT049 Gants latex naturel poudrés S (6-7) (lot de 100)	13,00 €
MT050 Gants latex naturel poudrés M (7-8) (lot de 100)	
MT149 Gants Nitrile non poudrés S (6-7) (lot de 100)	12,00 €
MT150 Gants Nitrile non poudrés M (7-8) (lot de 100)	12,00€
MT099 Lunette de protection polycarbonate	4,00 €

#### Thermomètre frontal infrarouge

- Prise de température en moins d'une seconde sans contact physique
- Permet également de prendre la température d'une pièce, de l'eau ou d'une surface
- Avertissement sonore et visuel en cas de fièvre
- Fonctionne avec deux piles AAA-LR03 (non fournies)
- Garantie 1 an

**THER** 

25€

Piles AAA-LR03 (lot de 6 piles)

PILE

4,90€



# Coffrets de rangement



Porte lames plastique 2 lames



Bois 12 lames de biologie (24 dos à dos) couvercle plumier



Bois, 12 lames de géologie couvercle plumier



Bois, indexé - 100 lames de géologie. Finition soignée



Bois, 18 cases, couvercle plumier bois 30 x 20 x 4 cm, case 40 x 45 mm



25 lames (5€) - 50 lames (8€)



finition soignée 100 lames de biologie

### **POUR LAMES DE BIOLOGIE (76 X 26 MM)**

MT025 boîte carton 5 lames (10 dos à dos)	2,50 €
MT001 bois 12 lames de biologie (24 dos à dos) couvercle plumier	7,30 €
MT002 bois, indexé, finition soignée 50 lames	18,00€
MT003 bois, indexé, finition soignée 100 lames de biologie	20,00€
MT007 carton, 12 lames (24 dos à dos)	3,50 €
MT013 lot de 6 boîtes MT007	15,00€
MT080 plastique orange 12 lames	5,00€
MT081 plastique orange 25 lames	7,00€
MT082 plastique orange 50 lames	11,00€
MT083 plastique orange 100 lames	15,00€
MT089 porte lames plastique 2 lames	1,90 €

#### **POUR LAMES MINCES (45 X 30 MM)**

MT008 carton, 8 lames (16 dos à dos)	2,80€
MT016 lot de 6 boîtes MT008	15,00€
MT004 bois, 12 lames de géologie, couvercle plumier	7,00€
MT005 bois, indexé, finition soignée, 50 lames	18,00 €
MT010 bois, indexé, finition soignée, 100 lames de géologie	20,00€
MT041 bois,, 12 lames de géologie 60x45 mm	12 €

#### PRÉSENTOIR RANGEMENT (EN CARTON FORT)

MT046 pour 10 lames de biologie	7,00€
MT047 pour 20 lames de biologie	9,00€

### **POUR COLLECTIONS (INSECTES OU AUTRES)**

**MT009** bois, même présentation que MT006, sans case, fond garni polystyrène 26,00 €

#### **POUR ROCHES ET MINÉRAUX**

MT006 bois, 24 cases, couvercle plumier bois, format  $40 \times 25 \times 7$  cm, case  $55 \times 55$  mm  $30,00 \in$  MT048 bois, 18 cases, couvercle plumier bois, format  $30 \times 20 \times 4$  cm, case  $40 \times 55$  mm  $18,00 \in$ 

#### POUR ROCHES, MINÉRAUX OU FOSSILES

 MT017
 6 cases,  $6 \times 9$  cm, hauteur 20 mm, case  $30 \times 30$  mm
 6,00 €

 MT015
 4 cases,  $10 \times 10$  cm, hauteur 30 mm, case  $48 \times 48$  mm
 5,00 €

 MT014
 12 cases,  $10 \times 15$  cm, hauteur 23 mm, case  $30 \times 30$  mm
 8,00 €





Boîte «Cristal» en plastique transparent, très belle fabrication avec couvercle.

# Verrerie

## NB: flacons en verres (voir page 38)











### 1 - VERRES DE MONTRE

V91	Verre de montre 45 mm	1,80 €
V92	Verre de montre 60 mm	2,20 €

### 2 - ENTONNOIRS

V101	Entonnoir verre économique boro 60° Ø50/55 mm	4,2 €
V102	Entonnoir verre économique boro 60° Ø75 mm	4,90 €
V103	Entonnoir verre économique boro 60° Ø90 mm	5,90 €
V104	Entonnoir verre économique boro 60°Ø100 mm	6,90 €

### 3 - CRISTALLISOIRS EN VERRE

V301	Cristallisoir à bec ECO	80 ml Ø50 mm h. 30 mm	4,2 €
V302	Cristallisoir à bec ECO	200 ml Ø60 mm h. 35 mm	4,80 €
V303	Cristallisoir à bec ECO	300 ml Ø70 mm h. 40 mm	7,10 €
V304	Cristallisoir à bec ECO	600 ml Ø95 mm h. 55 mm	10,10 €
V305	Cristallisoir à bec ECO	1000 ml Ø125 mm h. 63 mm	14,90 €
V306	Cristallisoir à bec ECO	2000 ml Ø150 mm h. 80 mm	24 €
V311	Cristallisoir sans bec ECO	40 ml Ø50 mm h. 30 mm	4,2 €
V312	Cristallisoir sans bec ECO	60 ml Ø60 mm h. 35 mm	4,80 €
V313	Cristallisoir sans bec ECO	100 ml Ø70 mm h. 40 mm	5,80 €
V314	Cristallisoir sans bec ECO	300 ml Ø100 mm h. 50 mm	7,10 €
V315	Cristallisoir sans bec ECO	500 ml Ø115 mm h. 65 mm	10.10 €

# Verrerie (suite)

### Bacs de coloration :



A - Boîte de coloration en verre pour 5 lames

HIST01 15€

B - Boîte de coloration en verre pour 10 lames

HISTO2 12€

C - Boîte de coloration en verre pour 8 lames

HIST03 14€

### 4 - BÉCHERS

V201	Bécher à bec forme basse	50 ml	2,70 €
V211	Bécher à bec forme haute	250 ml	3,80 €
V202	Bécher à bec forme basse	100 ml	2,90 €
V203	Bécher à bec forme basse	150 ml	3,00 €
V204	Bécher à bec forme basse	250 ml	3,20 €
V205	Bécher à bec forme basse	400 ml	3,50 €
V206	Bécher à bec forme basse	600 ml	4,20 €
V207	Bécher à bec forme basse	1000 ml	8€
V220	Bécher à bec forme basse	2000 ml	10 €
V222	Bécher à bec forme basse	3000 ml	19 €
V208	Bécher à bec forme haute	50 ml	2,70 €
V209	Bécher à bec forme haute	100 ml	2,90 €
V210	Bécher à bec forme haute	150 ml	3,00 €
V212	Bécher à bec forme haute	400 ml	3,80 €
V213	Bécher à bec forme haute	600 ml	7€
V214	Bécher à bec forme haute	1000 ml	8 €
V215	Bécher à bec en polypropylène	25 ml	2,20 €
V216	Bécher à bec en polypropylène	50 ml	2,40 €
V217	Bécher à bec polypropylène	100 ml	2,50 €
V218	Bécher à bec polypropylène	250 ml	3,10 €
V219	Bécher à bec polypropylène	500 ml	3,90 €
V221	Bécher à bec polypropylène	1000 ml	7€











# 5 - ÉPROUVETTES

V401	Eprouvette ECO B grad. blanc pied hex.	25 ml	5,10 €
V402	Eprouvette ECO B grad. blanc pied hex.	50 ml	5,50 €
V403	Eprouvette ECO B grad. blanc pied hex.	100 ml	6,80 €
V404	Eprouvette ECO B grad. blanc pied hex.	250 ml	13 €
V405	Eprouvette ECO B grad. blanc pied hex.	500 ml	21 €
V406	Eprouvette ECO B grad. blanc pied hex.	1000 ml	32 €
V407	Eprouvette polypropylène	100 ml	4,90 €
V408	Eprouvette polypropylène	250 ml	6,20 €

### 6 - FIOLES ERLENMEYER

V501	Fiole Erlenmeyer col étroit évasé	50 ml Ø26 mm	3,20 €
V502	Fiole Erlenmeyer col étroit évasé	100 ml Ø32 mm	3,50 €
V503	Fiole Erlenmeyer col étroit évasé	250 ml Ø34 mm	3,90 €
V504	Fiole Erlenmeyer col étroit évasé	500 ml Ø38 mm	4,50 €
V505	Fiole Erlenmeyer col étroit évasé	1000 ml Ø45 mm	5,90 €
V506	Fiole Erlenmeyer col large	50 ml	3,20 €
V507	Fiole Erlenmeyer col large	100 ml Ø34 mm	3,50 €
V508	Fiole Erlenmeyer col large	250 ml	4,50 €
V509	Fiole Erlenmeyer col large	500 ml	6,60 €
V510	Fiole Erlenmeyer col large	1000 ml	7,90 €

### 7 - BALLONS

V601	Ballon fond plat col étroit	100 ml Ø60 mm h.105 mm	3,20 €
V602	Ballon fond plat col étroit	250 ml	3,90 €
V603	Ballon fond plat col étroit	500 ml	7,80 €
V604	Ballon fond plat col étroit	1000 ml	7,50 €
V607	Ballon fond rond col étroit	100 ml	3,20 €
V608	Ballon fond rond col étroit	250 ml	5,90 €
V609	Ballon fond rond col étroit	500 ml	7,80 €
V610	Ballon fond rond col étroit	1000 ml	8,90 €
V611	Support Ballon fond rond	Polypropylène	5,80 €

# Verrerie (suite)









# 8 - TUBES À ESSAIS

V701	Tube à essai bord droit Boro 3.3	5 ml Ø12-75 mm lot de 250	24 €
V702	Tube à essai bord droit Boro 3.3	7 ml Ø12-100 mm lot de 250	26 €
V703	Tube à essai bord droit Boro 3.3	8 ml Ø13-100 mm lot de 250	32 €
V704	Tube à essai bord droit Boro 3.3	13 ml Ø16-100 mm lot de 250	35 €
V705	Tube à essai bord droit Boro 3.3	19 ml Ø16-150 mm lot de 250	49 €

V710 N/R/B	bouchon Tube à essais Ø12 lot de 100	6€
V711 N/R/B	bouchon Tube à essais Ø13 lot de 100	7€
V712 N/R/B	bouchon Tube à essais Ø16 lot de 100	8€

(La lettre à la fin de la référence indique la couleur choisie : N = neutre, R = rouge et B = bleu)

### 9 - PORTOIRS TUBES À ESSAIS

P701	Portoir aluminium pour 50 tubes Ø12 mm	14 €
P703	Portoir aluminium pour 50 tubes Ø13 mm	15 €
P704	Portoir aluminium pour 50 tubes Ø16 mm	16 €
P706	Portoir universel en polypropylène pour 40 tubes Ø12 mm, 20xØ20 mm, 24 tubes à centrifuger 15 ml et 8x50 ml	20 €
P707	Portoir pour 96 microtubes 1,5 ml	12€

### 10 - MORTIER

V799	Mortier émaillé + pilon 050 ml	8€
V800	Mortier émaillé + pilon 100 ml	12 €
V801	Mortier émaillé + pilon 300 ml	20 €
V802	Mortier émaillé + pilon 500 ml	25 €

# 11 - BOÎTE DE PETRI

V901	Boîte de Petri ANUMBRA Ø60 mm	l'unité	2€
V902	Boîte de Petri ANUMBRA Ø80 mm	l'unité	2,20 €
V904	Boîte de Petri ANUMBRA Ø100 mm	l'unité	2,50 €
V905	Boîte de Petri ANUMBRA Ø150 mm	l'unité	5,50 €



# Tous nos microscopes sont garantis 5 ans sur les parties mécaniques. Une remise peut être accordée à partir de 5 appareils achetés!



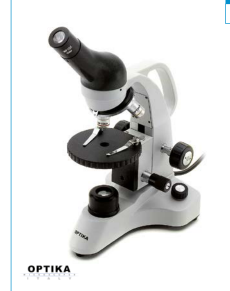
# MT1040

### 149€

- Oculaire WF 10x avec aiguille pointeur intégré.
- Tête monoculaire orientable sur 360° et tube incline sous 45°. Longueur du tube 130 mm.
- Tourelle pour 3 objectifs.
- Objectifs 4x O.N. 0.10, 10x O.N. 0.25 et S40x O.N. 0.65. L'objectif S40x est rétractable.
- Statif en métal léger avec réglage macromé trique de chaque côté du statif. Avec réglage de la friction
- Platine 90 x 90 mm avec 2 valets non amovibles.
- Condenseur à lentille fixe avec des diaphragmes montés sur un disque.
- Eclairage à diode électroluminescente LED et 3 batteries Ni-Mh rechargeables d'une capacité de 60 heures. Intégrés dans le socle du microscope. Livré avec chargeur externe pour tension 230 volt.

### **B-20R**

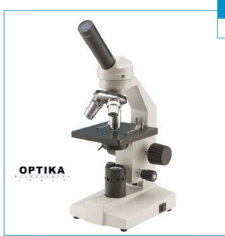
### 195€



- Tube incliné à 45° et rotatif sur 360°
- Oculaire grand champ x10/18 mm
- Objectif achromatic x4, x10 et x40
- Platine circulaire avec valets
- Mise au point micro et macro-métrique
- Eclairage led avec variateur d'intensité
- Batterie rechargeable



Pour obtenir un devis ou une documentation détaillée, téléphonez-nous! 02 31 26 62 83 - 06 33 30 96 91



M-100FX

248€

- Tube incliné à 45° et rotatif sur 360°
- Oculaire grand champ x10/18 mm
- Objectifs DIN x4, x10 et x40
- Platine carrée avec valets
- Mise au point micro et macro-métrique
- Condenseur O.N 0,65 avec diaphragme à iris
- Eclairage LED 1W

#### Modèle Batterie rechargeable

M-100FLED

285€



# FL-100

236€

- Tube monoculaire tournant
- Oculaire grand champ x10
- Objectifs x4, x10, x40
- Condenseur fixe
- Eclairage tungstène 20W

### Modèle éclairage Led

FL-100LED

278€



# EC1001

296€

- Tube monoculaire incliné à 45°
- Tête tournante 360°
- Oculaire grand champ WF 10x/18 sécurisé et équipé d'un pointeur
- Objectifs achromatiques DIN 4x/ 0.10, 10x/0.25 et S40x/0.65. Platine 123 x 119 mm avec deux valets
- Mise au point,

ajustements macro. & micrométrique

- Condenseur Abbe O.N. 1.25 réglable en hauteur et équipé d'un diaphragme à iris et porte filtre
- Eclairages LED 1W



## Microscope série B-60 Optika

Nouveauté Optika, un microscope monoculaire ou binoculaire moderne, sans fil, idéal pour les étudiants et principalement les collèges et lycées. Léger et facile à transporter, il est équipé d'un support repose poignets pour réduire la fatigue lors de l'utilisation. Son éclairage LED, avec batterie rechargeable intégrée, est prévu pour une utilisation de plus de 20 ans. Un très bon rapport qualité/prix pour équiper sa classe. **GARANTIE 10 ANS** 



- Tête monoculaire, inclinée à 30° et rotative à 360°
- Oculaire WF10x/18 mm
- Révolver 4 places équipé d'objectifs :
- Achromatic 4x/0.10, traitement anti-fongique
- Achromatic 10x/0.25, traitement anti-fongique
- Achromatic 40x/0.65, traitement anti-fongique
- Platine fixe, 120x110mm avec valets
- Condenseur N.A. 0.65 avec diaphragme à iris
- Éclairage 1 W LED avec batterie rechargeable et variateur d'intensité.



- Tête monoculaire, inclinée à 30° et rotative à 360°
- Oculaire WF10x/18 mm
- Révolver 4 places équipé d'objectifs :
- Achromatic 4x/0.10, traitement anti-fongique
- Achromatic 10x/0.25, traitement anti-fongique
- Achromatic 40x/0.65, traitement anti-fongique
- Platine mécanique 125x125mm avec mouvements x-y
- Condenseur N.A. 0.65 avec diaphragme à iris
- Éclairage 1 W LED avec batterie rechargeable et variateur d'intensité.



- Tête binoculaire, inclinée à 30° et rotative à 360°
- Oculaires WF10x/18 mm avec écartement ajustable
- Révolver 4 places équipé d'objectifs :
- Achromatic 4x/0.10, traitement anti-fongique
- Achromatic 10x/0.25, traitement anti-fongique
- Achromatic 40x/0.65, traitement anti-fongique
- Achromatic 100x/1.25 (huile), traitement anti-fongique
- Platine mécanique 125x125mm avec mouvements x-y
- Condenseur N.A. 0.65 avec diaphragme à iris
- Éclairage 1 W LED avec batterie rechargeable et variateur d'intensité.



# **Microscopes Microblue Euromex**

Le MicroBlue est un microscope moderne d'entrée de gamme qui est particulièrement apprécié lorsque le budget est limité. Le modèle de base est livré avec un condenseur à lentille fixe et un une platine à valets. Toutes les têtes sont rotatives sur 360° et équipées d'oculaires grand champ WF 10x/18mm.

Tous les modèles ayant une platine avec une surplatine intégrée sont fournis avec un condenseur d'Abbe. Tous les modèles sont équipés d'objectifs achromatiques de 35 mm. Les batteries rechargeables intégrées permettent un usage sans fil.





# (a) EUROMEX





Modèle	Tête	Objectifs	Platine	Eclairage	Prix TTC
MB-1001	monoculaire	4x, 10x, S40x	Platine à valets	LED	225 €
MB-1651	monoculaire	4x, 10x, S40x, S60x	Platine X-Y	LED	335 €
MB-1652	Binoculaire	4x, 10x, S40x, S60x	Platine X-Y	NéoLED	420 €
MB-1053	Trinoculaire	4x, 10x, S40x	Platine X-Y	NéoLED	475€



# Découvrez notre série de microscopes Euromex spécialement conçue pour l'enseignement et GARANTIE 10 ANS !

### (a) EUROMEX - BIOBLUE







Option tête à discussion, ajouter 120 € au modèle choisi

**Oculaires** WF 10x/18 grand champ, sécurisé avec vis. Les modèles monoculaires sont dotés avec un pointeur

**Tube d'observation** Mono- ou binoculaire du type Siedentopf, rotatif sur 360°. Longueur du tube 160 mm. **Tourelle** Revolver renversé à 4 objectifs sur roulements à billes. Dotés de click-stops

**Objectifs** Achromatiques semi plan DIN et codés par couleurs. Les objectifs S40x, S60x et S100x à immersion sont rétractables

**Protection** Butée de protection des préparations et des objectifs intégrés.

Platine 120 x 120 mm avec 2 valets de fixation ou avec une platine de 130 x 130 mm à mouvements orthogonaux avec une portée de 70 x 28 mm.

Mise au point Par vis macrométrique et

micrométrique coaxiales. Graduation 0.002 mm. La friction est réglable.

**Condenseur** Condenseur d'Abbe O.N. 1,25 et réglable en hauteur. Muni d'un diaphragme à iris et un porte filtre.

**Eclairage** Par diode électroluminescente LED d'une puissance de 1 Watt. Alimentation sur secteur (85-230V) et 3 batteries NiMh de type AA, intégrées dans le microscope.

**Emballage** Emballage en mousse de polystyrène, complet avec fusible de rechange et une housse de protection.

Les modèles avec un objectif S100x à immersion sont livrés avec un flacon de 5 ml d'huile d'immersion.

Modèle	Tube	Oculaire	DIN Objectifs SM	Condenseur	Platine	Prix TTC
BB-4200	Mono	WF10x/18 (pointeur)	4x, 10x, S40x	Cond. d'Abbe	Platine à valets	360 €
BB-4220	Mono	WF10x/18 (pointeur)	4x, 10x, S40x	Cond. d'Abbe	Surplatine à mouvements orthogonaux	440 €
BB-4240	Mono	WF10x/18 (pointeur)	4x, 10x, S40x, S60x	Cond. d'Abbe	Surplatine à mouvements orthogonaux	485€
BB-4250	Mono	WF10x/18 (pointeur)	4x, 10x, S40x, S100x	Cond. d'Abbe	Surplatine à mouvements orthogonaux	485€
BB-4260	Bino	WF10x/18	4x, 10x, S40x, S100x	Cond. d'Abbe	Surplatine à mouvements orthogonaux	605€



# Optika présente sa nouvelle génération de microscopes de biologie destinée à l'enseignement.



### X-LED2 TM Système exclusif d'éclairage Optika.

Une nouvelle LED haute puissance sur une seule puce associée à un système optique spécial qui permettent d'obtenir deux fois plus d'intensité lumineuse qu'une LED normale. L'éclairage résultant est comparable à celui que génère une ampoule de 30W halogène mais avec une température de couleur de 6300°K: cela signifie l'obtention d'un éclairage blanc au lieu de jaune comme celui produit par des ampoules à filaments. La consommation électrique (seulement de 3W) confirme le grand rendement de ce système: même intensité lumineuse pour moins de consommation. De plus la durée de vie de la LED est de 50.000 heures contre 1.500 heures pour une ampoule halogène normale.



- tube incliné à 45° et rotatif sur 360°
- oculaire grand champ x10/18 mm
- objectifs plan x4, x10, x40 et x100 immersion
- surplatine mécanique 125 x115 mm
- mise au point micro et macro-métrique
- condenseur Abbe 0.N.1,25 réglable en hauteur avec diaphragme à iris
- éclairage X-LED2 variable

Modèl	e Tube	Oculaire	DIN Objectifs SM	Condenseur	Platine	Prix TTC
B-19	1 Mono	WF10x/18	4x, 10x, 40x, S100x	Cond. d'Abbe	Surplatine à mouvements orthogonaux	550€
B-191	ls Mono	WF10x/18	4x, 10x, 40x, S60x	Cond. d'Abbe	Surplatine à mouvements orthogonaux	550 €
B-19	2 Bino	WF10x/18	4x, 10x, 40x, S100x	Cond. d'Abbe	Surplatine à mouvements orthogonaux	720 €
B-192	2s Bino	WF10x/18	4x, 10x, 40x, S60x	Cond. d'Abbe	Surplatine à mouvements orthogonaux	720 €



BS-1152-EPL

745€

- Tête binoculaire rotative à 360°
- Oculaire grand champ 10x/20mm
- Objectifs plans 4/10/S40/S100x
- Eclairage NeoLED 3W
- Platine mécanique X-Y
- Condenseur d'Abbe O N 1 25



Modèle trinoculaire

BS-1153-EPL

780€



### B-292

920€

- Tête binoculaire
- Tube incliné à 30° et rotatif sur 360°
- Oculaires grand champ x10/20 mm
- Objectifs plan x4, x10, x40 et x100 immersion
- Platine 150 x 133 mm et surplatine 75 x 50 mm
- Mise au point micro et macro-métrique avec cran d'arrêt
- Condenseur O.N 1,25 avec diaphragme à iris
- Éclairage LED blanche 3W avec réglage d'intensité



B-293

- Tête Trinoculaire
- Tube incliné à 30° et rotatif sur 360°
- Oculaires grand champ x10/20mm
- Objectifs plan x4, x10, x40 et x100 immersion
- Platine 150 x 133 mm et surplatine 75 x 50 mm
- Mise au point micro et macro-métrique avec cran d'arrêt
- Condenseur O.N 1,25 avec diaphragme à iris
- Éclairage LED blanche 3,6 W avec réglage d'intensité



### Microscopes pour université et recherche

### IS-1152-EPL

### 1090€



- Tête binoculaire rotative à 360°
- Oculaire grand champ 10x/20mm
- Objectifs E-plans 4/10/40/100x immersion
- Eclairage NeoLED 3W
- Capteur de présence
- Platine mécanique X-Y
- Condenseur d'Abbe O.N 1.25



(a) EUROMEX

# OX-3030





- Tête binoculaire rotative à 360°
- Oculaire grand champ 10x/22mm
- Objectifs plans 4/10/40S/100Sx immersion
- Éclairage NeoLED 3W pour fond clair
- Platine mécanique X-Y
- Condenseur d'Abbe O.N 1.25





# **Microscopes Polarisants**

### EC.1001-POL

590€

- Oculaires Grand champ WF10x/18mm, sécurisé et équipé d'un pointeur
- Tube monoculaire incliné à 30°
- Tête tournante sur 360° et tourelle pour 4 objectifs
- Objectifs Achromatiques DIN 4x/ 0.10, 10x/0.25, S40x/0.65
- Mise au point, ajustements macro & micrométrique coaxiales avec graduations 0.002 mm
- Condenseur Abbe O.N. 1.25 réglable en hauteur et équipé d'un diaphragme à iris et porte filtre
- Platine Ronde 129 mm de diamètre avec deux valets, tournante sur 360°
- Filtre de polarisation escamotable monté sur le collecteur de lumière, rotation et graduation sur 360°
- L'analyseur escamotable par tirette est monté dans la tête du microscope
- Éclairage LED 1W



### Option tête à discussion

EC.1001-POL-D

740€



### BB.4220-POL

740€

- Oculaire(s) EWF10x/18mm
- Tube mono rotatif à 360°
- Révolver 4 objectifs équipés en x4, x10 et x40
- Mise au point macro-micrométrique coaxial
- Platine ronde, rotative, Ø129mm
- Analyseur sur tirette et polariseur rotatif fixé sur l'éclairage
- Condenseur d'Abbe réglable avec diaphragme à iris et porte filtre
- Éclairage LED 1W

#### Modèle binoculaire

BB.4261-POL

### Loupes



### A - Loupe de terrain Triplet x10

**LOP002** 29 €

#### B - Lampe Loupe

Ø120 mm, grossissement 2,25x

**MD023** 

89€

# Stéréo microscopes



MS-2 85€

- Tube incliné à 45° et rotative 360°
- Oculaire grand champ x10/18 mm
- Objectif x2



AP-8 254€

- Tube bino incliné sur axe cylindrique
- Objectifs x2 et x4 sur tourelle rotative
- Eclairage incident et transmis à commandes séparées
- Oculaires x10 grand champ avec œilletons
- Eclairage tungstène



P-20 299€

- Tube bino incliné sur potence carrée
- Objectifs x2 et x4 sur tourelle rotative
- Eclairage incident et transmis à commandes séparées
- Oculaires x10 grand champ avec œilletons
- Eclairage halogène

# Stéréo microscopes - Optika



**SFX-31** 

335€

- Tête binoculaire inclinée à 45°
- Oculaires grand champ x10/20mm
- Objectifs rotatifs x2/x4
- Eclairage incident et transmis
- LED avec batterie rechargeable



**SFX-33** 

345€

- Tête binoculaire inclinée à 45°
- Oculaires grand champ x10/20mm
- Objectifs rotatifs x2/x4
- Eclairage incident et transmis
- Variateur digital
- LED avec batterie rechargeable



SLX-2

610€

- Binoculaire
- Oculaires grand champ x10/21 mm
- Zoom de x 0,7 à x 4,5
- Distance de travail max. 100 mm
- Eclairage incident et transmis à EcoLED
- Sur secteur ou avec batterie rechargeable

Modèle trinoculaire

SLX-3

# Stéréo microscopes - Euromex



### ED-1802S

### 309€

- Oculaires grand champ WF10x/20mm, sécurisés avec une vis et livrés avec œilletons
- Tête Binoculaire avec tubes inclinés à 45° et réglage de la dioptrie sur le tube gauche distance interpupillaire de 55 à 75 mm
- Objectifs x1 x2 x4
- Éclairage incident et transmis
- Équipé avec batteries internes et livré avec adaptateur.



**EDUBLUE: Stéréo Microscope** à 3 grossissements (x10, x20, x40)



# SB-1902

### 540€

- Oculaires grand champ WF10x/20mm, sécurisés avec une vis et livrés avec œilletons
- Tête Binoculaire avec tubes inclinés à 45° et réglage de la dioptrie sur le tube gauche distance interpupillaire de 55 à 75 mm
- Grossissement par zoom de x7 à x45
- Éclairage incident et transmis par LED



### STÉRÉOBLUE : Stéréo Microscope à Zoom et tête trinoculaire



Existe en version Trinoculaire

SB-1903

# Caméras numériques - Euromex

COMPATIBLES MESURIM2

Les caméras Euromex CMEX associées au logiciel d'analyse Image Focus 4 sont une parfaite solution pour l'enseignement, comme pour les demandes des amateurs. Chaque camera est livrée avec un objectif, une monture C, un cable USB 2.0, adaptateurs de 30 et 30,5 mm pour stéréomicroscopes, une lame d'étalonnage de 76 x 24 mm avec graduation de 1mm/100, et le logiciel ImageFocus 4 (compatible avec les dernieres versions Windows, Vista. Mac et ultérieures



Détecteur	1/2,5" CMOS	1/29" CMOS	1/28" CMOS	1/2,3" CMOS	1/2" CMOS
Nbres de pixels	1,3 megapixels	2,0 megapixels	5,0 megapixels	12 megapixels	5,0 megapixels
Taille image	max 1272 x 952	1920 x 1080	2560 x 1920	4000 x 3000	2592 x 1944
Taille des pixels	2,2 μm × 2,2 μm	2,8 µm x 2,8 µm	2 μm x 2 μm	1,33 µm x 1,33 µm	2,2 µm x 2,2 µm
Objectif	0,33x	0,5x	0,5x	0,33x	0,5x
Réf. article	CMEX1.3	CMEX2	CMEX5	CMEX12	CMEXWIFI
Prix	220€	245€	365€	530€	449€ <b>®</b> ®

**EXPLORER**, la nouvelle caméra oculaire numérique Euromex spécialement conçue pour l'enseignement. Les caméras dispose d'un logiciel (PC Euromex Explorer), il permet aux étudiants de garder un suivi de leurs observations, elles sont aussi compatibles MESURIM2. Fournie avec Câble USB 2.0, adaptateurs 30 et 30,5 mm, CD ROM avec logiciel *ImageFocus Explore*.

65€

### Logiciel PC éducatif :

Prix

- Comment utiliser les caméras
- Comment utiliser les microscopes
- comment amiser les microscop
- Comment faire des lames
- Bibliothèque d'images
- Retouche et annotation de photos
- En plusieurs langues



90€





115€



### Connaissez-vous les caméras HUE HD?

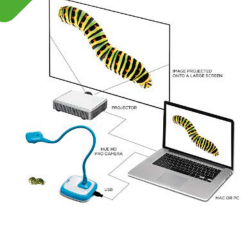
- Exposer un projet scientifique
- Enregistrer un atelier ou une expérience pour les montrer en classe
- Faire des captures d'écran du travail effectué par vos élèves
- Créer des animations image par image
- Chrono-cinématographier
- Chatter avec des écoles situées à l'autre bout du monde en connectant la caméra à des logiciels tels que Skype...



Venez regarder la présentation de ce produit sur notre chaîne



HUE





**Studio d'animation HUE HD** - Contient : la caméra HUE HD, le logiciel d'animation et le livre d'animation en français.

HUESA 120€



**Caméra HUE HD Pro** - Livrée avec : socle, câble USB, g uide d'installation, une licence mono poste, le logiciel *HUE Intuition*. Ampoules LED et microphone intégrés.

HUEPRO 130€



Caméra HUE HD - Livrée avec : socle, câble USB, guide et CD d'installation. Microphone intégré.

HUEHD 99€

# Accessoires et pièces détachées











MT1051 55€

Platine tournante 90 x 65 mm porte lame mince à poser sur la platine du microscope = polariseur

MT1010

77€

#### IELLY DE DOL ADIGATION -

JEUX DE PULAKISATIUN :	
M190 jeu de polarisation pour micro pour B190	61 €
MT1061 nouveau jeu pour MT1050 et 1070	75 €
(chapeau analyseur comme ci-dessus + chapeau polarisant coiffant l'éclairage)	
MICROMÈTRES OBJETS :	
MT1014 Micromètre objet de 1 mm divisé en 100 parties sur lame 76 x 26 mm	60€
MT1015 Micromètre objet de 2 mm divisé en 100 parties sur lame 76 x 26 mm	75 €
HUILE À IMMERSION :	
MT1074 10 ml dans flacon compte gouttes à pointe fine	6€
HOUSSE DE PROTECTION :	
MT031 Housse de protection en plastique (dim 55 x 56 cm)	9,20 €
OCULAIRES:	
MT6010P Oculaire grand champ WF 0X/18 avec pointeur.	43 €
MT6010 Oculaire grand champ WF 0X/18 avec échelle micrométrique	64 €
SAC DE TRANSPORT :	
MT9919 Sac en nylon dimension H 58 cm x L 32 cm x P 24 cm	39 €

Pour toutes demandes d'accessoires, objectifs, oculaires, ampoules, transformateurs... Veuillez nous consulter

# Révision loupes et microscopes



### Bégénat entretien et répare vos appareils optiques de toutes marques

Les prix varient en fonction de la marque et du type de l'appareil.

Découvrez nos offres!

### **MICROSCOPES & LOUPES BINOCULAIRES DU CATALOGUE OU SIMILAIRES**

### Révision complète

> démontage et remise en état Pièces détachées en supp. avec votre accord

Loupe ou Microscope monoculaire

79€

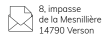
Loupe ou Microscope binoculaire ou trinoculaire

89 €

### Révision garantie 1 an

Microscopes, Loupes binoculaires, Spectroscopes...

> Biologie, Microbiologie, Pharmacie. Géologie, Pétrologie Industrie...









# **BON DE COMMANDE**

VOS COORDONNÉES Nom Établissement				
Adresse				
Code Postal	Ville			
Mail	Tél		Fax.	
PORT FORFAITAIRE > voir conditions gén	érales de vente ci-co	ntre.		
Nom du Produit	Réf.	Qté	Prix Uni.	Total
	Мо	ntant de la	a commande	
Date	Cachet de l'établissement			
Signature				

# Conditions générales de vente



BEGENAT s'est efforcé de maintenir le meilleur rapport qualité-prix possible. Ses prix, TTC, tiennent compte des difficultés de réalisation et des types de colorations.



# LES DÉLAIS DE LIVRAISON

possède en stock la plus grande partie de ses préparations ce qui vous permet d'être livré très rapidement.

Pour des commandes très urgentes, nous contacter.

Les prix sont indiqués TTC et valables jusqu'au 31 août 2026.

Pour les commandes Export, pas de T.V.A.

Aucun frais d'emballage ne vous sera facturé: préparations et lames minces sont livrées dans des boîtes de rangement gratuites. Seul le port (voir tableau cidessous), est à votre charge. Si votre commande atteint ou dépasse 300€ TTC, les frais de port sont gratuits (sauf pour les grandes barres de roche de la page 27 et le matériel congelé de la page 38).

POIDS	TARIF TTC
1 à 5 kg	9,90 €
5 à 10 kg	13 €
10 à 15 kg	16 €
+ de 15 kg	+ 0,50 € / Kg

Retrait gratuit au dépôt sur rendez-vous.

Paiement par CB, chèque, virement ou mandat administratif.



ECCENAT produit et propose aux Enseignants des Sciences de la Vie et de la Terre des préparations microscopiques de qualité que ses techniciens fabriquent depuis plus de 30 ans.

# N'hésitez pas à nous contacter!









# Rendez-vous sur www.begenat.com



### **ACTUS**

Découvrez nos articles, Retrouvez toutes nos nouveautés, Profitez de nos promotions & exclusivités

### **PRODUITS**

Zoomez sur nos produits & étudiez les descriptifs Consultez et/ou téléchargez notre catalogue Accédez à notre banque d'images gratuites

# **NOTRE ÉQUIPE**

Envoyez-nous toutes vos questions ou suggestions grâce à l'espace contact

#### **SERVICES**

Obtenez votre devis aratuitement Passez votre commande Possibilité de payer en ligne Par mandats administratifs pour les administrations











+ DE 1000 CLIENTS



D'EXPÉRIENCE



BéGéNAT est également présente sur : (













Une seule adresse

8, impasse de la Mesnillière - 14790 VERSON

Tél.: 02 31 26 62 83 - Fax: 02 31 26 22 39 - Mail (contact): begenat@wanadoo.fr

Mob.: 06 33 30 96 91

www.begenat.com