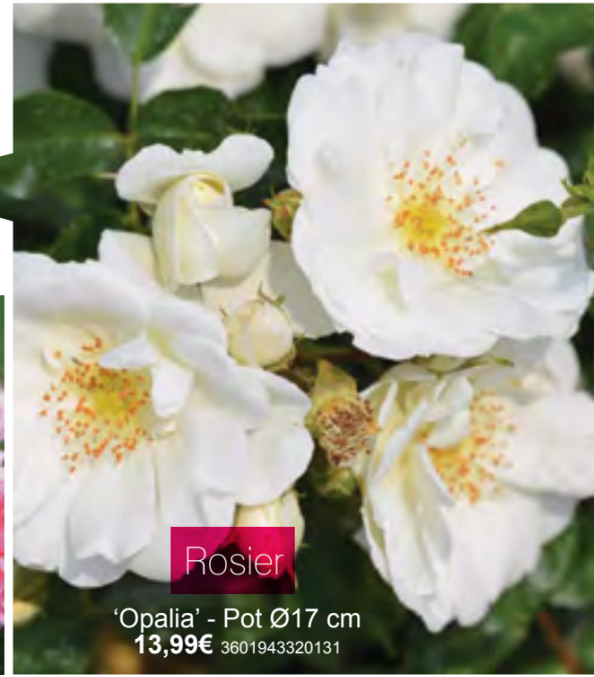


LE ROSIER COUVRE-SOL

HAUTEUR : 30 cm à 80 cm
 DISTANCE DE PLANTATION : 60 cm à 80 cm
 Il fait partie des rosiers paysagers utilisés pour faire de petites haies ou bosquets assez bas. Sa particularité est de faire des bouquets de petites roses extrêmement florifères, très esthétiques sur vos talus. Ils montrent une grande résistance aux maladies et demandent moins d'entretien. Dans cette gamme de rosiers on retrouve le rosier 'The Fairy', rosier rose fleurissant en cascade, et aussi toute la collection des Décorosiers : 'Emera', 'Opalia', 'Suneva', 'Calizia', 'Cadora', 'Mareva' et 'Vesuvia'.



Rosier

'Opalia' - Pot Ø17 cm
 13,99€ 3601943320131



Rosier

'Pierre De Ronsard' - Pot Ø27 cm
 42,99€ 3564790271172



Rosier

'Le Grand Huit' - Pot Ø29 cm
 49,99€ 3601945679992

LE ROSIER TIGE

C'est un rosier greffé sur une tige, soit à 0,5 m de hauteur pour les ¼ de tiges soit à 1 m pour les ½ tiges ou plus encore pour ressembler à de petits arbres. On trouve aussi dans cette catégorie les rosiers pleureurs greffés à plus d'1,5 m et qui ont un effet retombant. Ces rosiers sont souvent mis au milieu d'un massif, entourés de plantes vivaces. On peut trouver la majorité des variétés de rosiers buisson et couvre-sol en rosiers greffés sur tige.

LA PLANTATION

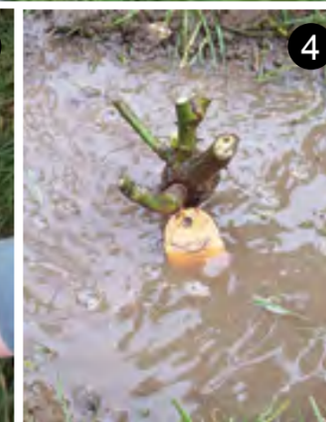
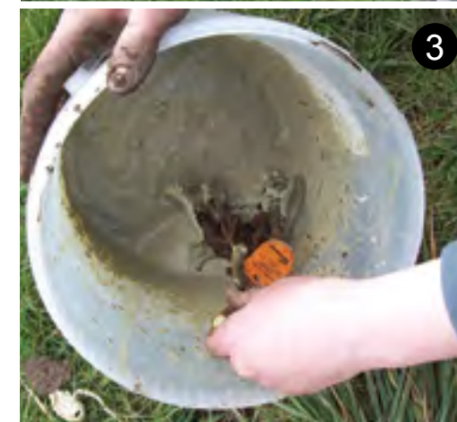
À SAVOIR

Il est recommandé de ne pas planter un rosier à un endroit où il y a déjà eu des rosiers car ils appauvrissent la terre et produisent des toxines dans le sol qui leurs sont propres.

Le rosier a besoin d'un endroit aéré **1**, bien exposé au soleil avec un minimum de 4 heures d'ensoleillement par jour. Le sud ou l'ouest leur convient parfaitement. Il faut faire un grand trou de 40 cm au minimum en hauteur, largeur et profondeur. Au fond du trou, mettre un engrais organique comme de l'Or Brun spécial rosier. La matière organique au pied des rosiers est très importante car elle favorise la vie microbienne dont ils ont besoin pour prospérer. Puis, il faut remettre de la bonne terre de jardin afin d'éviter que les racines ne soient en contact direct avec le fumier.

On peut trouver des rosiers racinés **2** en vente d'octobre à mars. Ce sont des rosiers qui ont été arrachés de pleine terre, puis taillés. On les reconnaît par leur tige aux extrémités entourées de cire rouge afin de conserver la sève et éviter la transmission des maladies. Il est conseillé de praliner ces rosiers **3**, c'est-à-dire tremper les racines dans une préparation de limons d'argile, d'algues et d'engrais organique afin que les racines ne soient pas en contact avec l'air et favoriser ainsi leur croissance. On va se servir d'un bambou comme niveau pour mettre la greffe du rosier au dessus du niveau de la terre. Puis il faut remettre de la terre de jardin et la tasser tout autour du rosier délicatement avec le pied. Ensuite, faire une cuvette pour l'arrosage et verser entre 5 et 10 litres d'eau **4**, cela permet de bien mettre en contact les racines avec la terre.

On peut aussi trouver des rosiers enracinés en conteneur d'avril à juin. L'avantage de ces rosiers c'est de les acheter avec des fleurs. Il faudra veiller à bien les arroser en été pour qu'ils puissent bien s'enraciner pour l'hiver.





COMMENT TAILLER ?

PRINTEMPS	ÉTÉ	AUTOMNE	HIVER
Taille à 15-20 cm du sol. <i>Il faut savoir que la hauteur d'un rosier correspond à la pousse qu'un bourgeon fait en une année. Si vous ne les coupez pas très court, vos rosiers seront de plus en plus hauts et les fleurs seront de plus en plus petites. Pour bien aérer vos rosiers, il faut laisser 3 à 4 belles branches et les tailler au premier bourgeon qui part vers l'extérieur.</i>	Taillez les fleurs fanées trois feuilles en dessous. <i>Vos rosiers seront plus florifères et cela permet de redonner une forme à la plante.</i>	Faire une taille de nettoyage à environ 50 cm du sol. <i>Cela permet d'enlever les fleurs mortes et les feuilles qui risquent de transmettre des maladies si elles restent au pied des rosiers tout l'hiver. Cette taille permet de faire redescendre la sève dans les racines pour les protéger du gel.</i>	Après de fortes gelées d'hiver, regardez si les tiges des rosiers ont les pointes noires. <i>Si c'est le cas, retaillez jusqu'à avoir une taille sur du bois bien vert.</i>

Toujours tailler un centimètre au dessus d'un œil qui part vers l'extérieur de la plante. On coupe avec la partie coupante du sécateur vers le pied du rosier (la partie que l'on garde). On coupe en biseau du côté inverse du bourgeon pour que l'eau ne s'écoule pas dessus.

Pour les rosiers grimpants, la taille la plus importante se fait en fin de printemps. Il faut attendre leur deuxième année pour les tailler. D'abord, il faut décrocher toutes les branches du rosier de son support, couper les branches trop vieilles à ras de la plante pour laisser 3 à 4 branches jeunes qui seront plus productives. En remettant les branches sur le support, ne pas oublier de les arquer pour forcer la plante à fleurir davantage.

LA TAILLE

À SAVOIR

La taille est très importante pour les rosiers. Elle évite la transmission de maladies, permet de garder la hauteur des rosiers et aussi d'avoir de belles roses tout l'été. Elle se fait une fois par saison, à l'aide d'un sécateur qui doit être bien désinfecté entre chaque rosier.



L'ARROSAGE

Surtout ne jamais arroser les feuilles de vos rosiers. Quand vous arrosez un rosier, mettez-lui 5 à 10 litres d'eau au pied. L'année de plantation, l'arrosage sera suivi une fois par semaine voire tous les 15 jours. Pour les rosiers plus anciens, il faudra les arroser tous les 15 jours lors d'un été aux températures élevées.

Les rosiers sont des plantes gourmandes. On peut épandre à leur pied du fumier bien décomposé à l'automne en griffant la terre. Au printemps, apportez un engrais complet riche en magnésium, et en été, on peut rajouter un engrais liquide pour prolonger la floraison.

Aussi les rosiers préfèrent une terre calcaire. On peut faire un amendement calcaire au printemps ou à l'automne avec un produit comme le Lithomarine. Cela fortifiera vos rosiers car il apportera du magnésium en même temps.

LA NUTRITION

LE BINAGE

Le binage permet de casser la croûte de battance qui se forme sur un sol nu au contact de la pluie. Cela consiste à aérer les 5 à 10 centimètres de terre au pied des rosiers à l'aide d'une griffe. Le binage est important au printemps, il aide à réchauffer le sol et à incorporer les engrais organiques. Aussi, pendant l'été il favorise la pénétration de l'eau jusqu'aux racines des plantes. On dit toujours qu'un binage vaut deux arrosages.

LE PAILLAGE

On peut pailler les rosiers, cela sert à garder la fraîcheur du sol en été, à les protéger du froid en hiver, et d'éviter la pousse des mauvaises herbes. On peut utiliser des paillages organiques comme la coque de cacao, chips de coco, paillis de chanvre... qui peuvent être mélangés au sol pour être dégradés. Aussi on peut utiliser des paillages minéraux : billes d'argiles, pouzzolane... On évitera surtout d'utiliser un paillage d'écorces de pin qui génère de l'acidité dans le sol en se dégradant.

LES MALADIES

Il y a trois maladies répandues sur les rosiers :

LA MALADIE DES TÂCHES NOIRES

Se reconnaît par des tâches rondes, brunes et foncées sur les feuilles.

L'OÏDIUM qui se manifeste par un feutrage blanc sur les feuilles par temps chaud et humide.

LA ROUILLE apparaît sur la face inférieure des feuilles, en forme de petites pustules de couleur orangée.

Pour lutter contre ces maladies, des produits fongicides existent, mais ils peuvent être évités en suivant de bonnes méthodes de culture.

LES PARASITES

Les rosiers sont les plantes du jardin les plus sensibles aux attaques de pucerons. Ils se développent sur les jeunes pousses en formant des colonies. On peut commencer par les enlever à la main et laisser faire le travail des auxiliaires comme les coccinelles. En cas de fortes attaques, on peut pulvériser du savon noir ou un anti-puceron à base de pyrèthres. Un moyen de lutte naturel est d'associer dans vos massifs des plantes qui feront fuir les pucerons comme la lavande et les œillets d'inde. En cas de forte chaleur ils peuvent être la cible des acariens, ce qui rend les feuilles de couleur grisâtre.

© Desjardins



Rosier

Varié - Pot Ø21 cm
12,99€ 3601941442477

La rose est la fleur la plus connue, de nombreuses formes et couleurs sont disponibles dans le commerce. Ce sont des plantes à bichonner tout au long de l'année, leur floraison est toujours très appréciée ainsi que leur parfum envoûtant. Ils deviennent vite les stars de votre jardin.

Ateliers

Conseils de taille et plantation de rosiers

DANS VOS MAGASINS DESJARDINS

LES
ATELIERS
SONT
GRATUITS
!



ÉVÈNEMENT

CONSEILS DE TAILLE ET PLANTATION DE ROSIERS
AVEC M. LEPLAT, NOTRE ROSIÉRISTE

VENREDI 25 (après-midi) / **SAMEDI 26** (matin) **OCTOBRE À TROUVILLE-ALLIQUERVILLE**

SAMEDI 26 (après-midi) **OCTOBRE À MONTIVILLIERS**

INSCRIPTIONS PAR TÉLÉPHONE AU 02.35.31.13.74 POUR TROUVILLE-ALLIQUERVILLE OU AU 02.35.55.55.90 POUR MONTIVILLIERS - PLACES LIMITÉES

À VOS LIVRES !

UN PEU DE LECTURE... LE TEMPS D'UN AUTOMNE

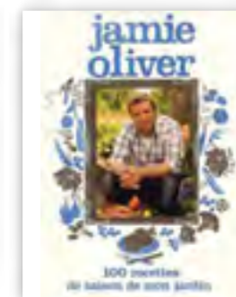
Ma grand-mère faisait pareil au jardin

Découvrez près de 800 idées et astuces dans ce livre spécialement dédié aux techniques de nos grands-mères !

19,90€ 9782012374706

de **Anne Dufour et Catherine Dupin**

HACHETTE



100 recettes de saison de mon jardin

C'est l'incontournable ! 100 nouvelles recettes faciles et originales à réaliser avec des produits simples de saison !

29,90€ 9782012375956

de **Jamie Oliver**

HACHETTE PRATIQUE

Jardin d'inspiration

Evadez-vous du quotidien avec ce livre où vous trouverez tout les styles de jardins ! Une promenade qui nous inspire au fil des pages grâce à de magnifiques clichés !

29,95€ 9782840388401

de **Bénédicte Boudassou**

RUSTICA EDITIONS



Il n'y a pas que l'escalope à la crème en Normandie !

La cuisine normande vous réserve encore de nombreuses surprises...des recettes simples à partager en famille ou entre amis !

16,15€ 9782845677470

de **Magali Kuntsmann-Pelchat**

TANA EDITIONS

Créer un mur végétal en intérieur et extérieur

Toutes les étapes nécessaires à la réalisation de votre mur végétal, d'extérieur ou d'intérieur, y sont décrites et illustrées.

25,20€ 9782841383306

de **Jean-Michel Groult**

ULMER



Des fruits et des couleurs

Vos enfants vont l'adorer ! Ce livre, illustré avec goût, invite votre enfant à reconnaître les fruits par leurs caractéristiques, leurs couleurs et leurs odeurs... Ludique et graphique, ce livre est parfait pour les enfants âgés de 3 à 6 ans !

13,50€ 9782354811518

de **Marie Delhoste, illustré par Julie Chirzad**

THOMAS JEUNESSE

Livre odorant !



LE GUPPY



À SAVOIR

Nom commun : Guppy
Nom scientifique : *Poecilia reticulata*
Famille : Poeciliidés
Genre : *Poecilia*
Origine : Amérique centrale, Venezuela, Trinidad, Nord de l'Amérique du sud, Guyane et Caraïbes
Taille : 4 cm pour les mâles et 7 cm pour les femelles de grande taille
Durée de vie : 2 ans en moyenne
Statut juridique : animal domestique

SES

CARACTÉRISTIQUES

C'est en 1866 que ce petit poisson commença à se faire connaître grâce au Dr Guppy, explorateur mais surtout naturaliste ayant une réelle passion pour la flore tropicale. Tout d'abord, il nomma l'espèce *Girardinus reticulatus*, puis *Girardinus guppyi*. Aujourd'hui cette espèce porte le même nom que celui l'ayant découvert : Guppy. Après le poisson rouge, c'est le poisson le plus connu et le plus vendu au monde. Même les poissons clowns (Némo) arrivent derrière lui au classement des poissons préférés des enfants.

C'est aussi le poisson le plus recommandé pour débuter l'aquariophilie tropicale sereinement. Dans sa forme sauvage, le mâle est très coloré et assez petit, 2 cm. La femelle quant à elle, est grise. Plus on le trouve en altitude moins il est coloré et plus sa taille est réduite, tout ceci étant dû à des nuits beaucoup plus fraîches et à une nourriture moins abondante. Aujourd'hui on trouve des femelles tout aussi colorées que les mâles et il n'y a quasiment plus de prélèvement dans la nature, les guppys étant tous élevés en captivité. Le Guppy est réellement arrivé en

Europe en 1908 depuis sa souche sauvage, et à force de sélection, la forme de ses nageoires (plus longues) et ses couleurs ont évoluées. Il faut savoir que tous les coloris existent chez le Guppy, c'est un animal qui est très prolifique, très pacifique et de nature plutôt curieuse.

LES PARAMÈTRES DE L'EAU

- Le pH conseillé se situe entre 7 et 8.
- La dureté de l'eau entre 20 et 30 GH.
- Le taux de nitrates sera inférieur à 50 mg, cependant le guppy est un des rares poissons pouvant supporter des taux jusqu'à 800 mg par litre. Prenez en considération qu'un taux de nitrates trop élevé entraîne un fort développement des algues et freine la croissance des alevins. Les nitrites devront être à zéro. Il est également conseillé de renouveler 15% d'eau tous les quinze jours pour l'entretien régulier.



Guppy Femelle
 Floral Jaune
 4,79€ 2000007037663

SON

HABITAT

Le guppy est un poisson qui nage en surface et à mi-eau, un aquarium de 80 litres suffira pour bien débuter. Cependant vous pouvez prévoir plus volumineux, le guppy étant un poisson très prolifère. Le ratio sera de 1 mâle pour 3 femelles, à mettre avec des poissons calmes. Ne surtout pas les faire cohabiter avec des Gouramis, Combattants, Scalaires, Apterotonus, ou des Barbus, ces poissons auront sinon une fâcheuse tendance à manger les nageoires des mâles. La température devra se situer entre 22°C et 26°C, le guppy peut supporter les 30°C mais sa vie sera alors plus courte. La filtration devra être au minimum égale à deux fois le volume du bac par heure et si le bac est très planté vous pouvez aller jusqu'à 3 fois. Un trop fort courant fatiguerait les mâles à cause de leurs nageoires imposantes.

Pour la sérénité de vos guppy, le bac sera bien planté : Cabomba, Egeria densa, Cryptocorine, Hygrophila difformis, Limnophyllia sessiliflora, Vesicularia dubyana plus connue sous le nom de mousse de Java, Riccia ou Ceratophyllum demersum en plante de surface afin de protéger les alevins lors de leur naissance. Cette dernière a en plus la faculté de se nourrir de nitrates et rejette dans l'eau une substance empêchant le développement de certaines algues. L'éclairage durera entre 10 et 12 heures. Mettez régulièrement un engrais liquide et si vous le pouvez, ajoutez du CO² sous forme gazeuse ou du carbone sous sa forme liquide comme «Easy carbo» de la marque Easy life, produit qui dopera vos plantes et fera régresser les algues rapidement.



Aquarium tout équipé

'Art' Blanc - 30 L

99,99€ 4004218211940
 dont 0,16€ d'ecoparticipation

SON ALIMENTATION

Le Guppy est principalement carnivore mais il lui faudra un complément à base végétale dans ses repas. On le verra régulièrement brouter les petites algues naissantes sur les pierres ou racines de l'aquarium ainsi que les plantes au feuillage tendre, mais rassurez vous ce n'est pas un dévastateur de flore. Plusieurs repas seront distribués pendant la journée, 3 étant l'idéal car le Guppy à un transit rapide dû à son intestin court, ce qui le différencie des poissons végétariens. Les jeunes Guppy, avant d'atteindre l'âge adulte, auront tendance à manger toute la journée. Il faut donc prévoir la quantité nécessaire mais surtout une nourriture de bonne qualité si vous souhaitez avoir des Guppy extrêmement colorés. En nourriture déshydratée vous pouvez donner toutes les formes adaptées à vos Guppy : paillettes, crips, petits granulés, tips.. Pensez aussi à

varier avec de la nourriture congelée : vers de vase rouges, artémias enrichis en vitamines, tubifex, épinards. Vous pouvez trouver cette alimentation « vivante » également. En été si vous habitez près d'un plan d'eau : lac, rivière ou même dans votre jardin, dans un tonneau rempli d'eau de pluie, pêchez des larves de moustiques rouges, elles renforceront les couleurs de vos Guppy. Le Guppy est capable d'en ingérer une quantité correspondant à son propre poids. Une nourriture adaptée permet ainsi d'éviter les carences par exemple en vitamine D (synonyme de poisson tordu ou ne supportant pas le poids de sa propre nageoire caudale) ou en vitamine C (synonyme d'une bonne vitalité). Pour éviter cela n'hésitez pas à verser quelques gouttes de solution polyvitaminée sur votre nourriture vivante ou congelée lors de la distribution du repas.

! Culture desséchée de micro-organismes vivants. Parfait pour une croissance saine et rapide !



Alimentation premier âge
Infusil en comprimés - Par 20
8,99€ 3336023341804

SA REPRODUCTION

LE DIMORPHISME SEXUEL

Le mâle possède un organe reproducteur visible à l'œil nu : le gonopode. Il est situé sous son abdomen et remplace la nageoire anale, il se redresse en avant lors de l'accouplement. Ses nageoires, dorsale et caudale sont très développées. Il est très coloré et est plus petit que sa compagne.

La femelle est souvent moins colorée que le mâle mais plus grande que celui-ci. Pour mettre toutes les chances de votre côté, préférez des mâles de 4 à 6 mois (l'âge où ils sont adultes et au meilleur de leur capacité de reproduction) et des femelles âgées de 6 mois minimum. Les Guppy sont ovovivipares, très appréciés par les débutants en aquariophilie, ils donnent naissance à des alevins formés et parfaitement autonome dès leur naissance. Une fois le mâle et les femelles ensemble, il vous faudra un œil averti pour saisir l'instant de l'accouplement : 1/20ème de seconde. C'est le temps record qu'il faut au mâle pour s'accoupler avec la femelle. Une fois la femelle fécondée, vous vous apercevrez au fil des jours qu'elle grossit et qu'une tâche noire à l'arrière et en bas de son ventre apparaît fortement. Le meilleur moment pour observer son état est le matin à jeun. La femelle a aussi la possibilité de

Rien de plus facile, il vous faudra pour cela un mâle et 3 femelles adultes. Et si cela peut vous rassurer le petit surnom du Guppy est « million fish » rapport à son côté très prolifique. Rares sont ceux qui n'ont pas réussi à les reproduire.

rallonger sa durée de gestation si elle sent un danger dans l'aquarium en bloquant l'arrivée de sa progéniture.

C'est après une période de 4 semaines à une température de 25 °C que les petits arrivent enfin. Entre 25 et 50 alevins, et parfois jusqu'à une centaine lorsque la femelle a plus d'un an. Dès la première seconde où ils nagent, les bébés Guppy sont autonomes et leurs couleurs apparaîtront progressivement. Ils vont puiser dans leur sac vitellin contenant de la nourriture pour 24 heures tout au plus. Ensuite, il faudra les nourrir 5 à 8 fois par jour en très petites quantités avec une alimentation spéciale alevins. Rajoutez à cela des nauplies d'artémia fraîchement écloses, les alevins adorent. Vous pouvez mettre la femelle avant la ponte dans une couveuse à Guppy pour ne pas perdre les alevins et ensuite les transférer dans une « cage » pour bébés Guppy, ou bien encore avoir un petit aquarium nurserie dans lequel la femelle pourra, le moment venu, être isolée. Dès que les alevins atteignent 2 cm il est temps de les remettre dans l'aquarium principal. Il leur faudra 4 à 5 mois environ pour devenir adulte. Les femelles peuvent avoir des mises bas jusqu'à une dizaine de fois par an. Elles ont même une particularité très étonnante : si il n'y a plus de

mâle dans l'aquarium, la femelle à la possibilité de donner naissance à des alevins pendant 5 mois à la suite sans qu'il n'y ait eu la présence de mâles durant cette période, le nombre d'alevins à la naissance allant en décroissant au fur et à mesure des "pontes". La Guppy femelle possède un organe creux comme une poche où elle va stocker les spermatozoïdes du mâle afin de pérenniser l'espèce, on appelle ceci une spermathèque. On retrouve cela aussi chez les araignées, certains invertébrés, mollusques et insectes comme la reine des abeilles.

! Idéal pour la croissance des Guppy dans l'aquarium communautaire : les bébés sont protégés par le filet !



Pondoir Isoleur
Pour alevins de Guppy
7,19€ 3336023771007

SA GÉNÉTIQUE

Toutes les couleurs sont admises, le plus difficile à obtenir est certainement un Guppy uniforme en couleur de la tête à la nageoire caudale, comme par exemple le Guppy full red, un Guppy 100% rouge.

On retiendra aussi dans les Guppy atypiques : le Guppy Ribbon avec ses nageoires et gonopode extra longs, et le Guppy Swallow avec ses excroissances exagérées et irrégulières des nageoires et du gonopode.

Enfin pour les puristes, les merveilles de la nature : les Poecilia wingei, avec le plus connu de tous : le Endler.



Guppy
Super éventail
4,79€ 2000007037649



Guppy Endler
Rainbow
4,79€ 2000007037649



Guppy Endler
Cobra vert
4,79€ 2000007037649

Ses 12 formes se définissent en 3 grandes familles :

LES GRANDES QUEUES	LES FORMES EN EPEE	LES QUEUES COURTES
Queue éventail, queue triangle, queue voilée et queue drapeau.	Queue double épée, queue épée haute, queue épée basse, queue lyre.	Queue bêche, queue piquée, queue ronde et queue aiguille.

GUPPY ENDLER

GUPPY ENDLER COBRA VERT

Proche cousin du Poecilia reticulata, ils vivent au nord/est du Venezuela dans quelques dizaines de kilomètres carré seulement. Robuste, avec des combinaisons de couleurs variées à l'infini comme : bleu métallique, rouge carmin, vert, jaune jonquille, ocre avec taches d'un noir profond.

GUPPY ENDLER RAINBOW

Les Poecilia sont certainement les plus intéressants des vivipares sauvages, ils sont petits et conviennent parfaitement pour les nano

bacs avec des crevettes. Coté reproduction ils n'ont rien à envier à leur cousin le Guppy.

Le Guppy est un poisson très utile du fait qu'il adore les larves de moustiques, on l'utilise à des fins de protection des populations contre le paludisme et la dengue dans les pays sous-développés. L'organisation mondiale de la santé a mis sur pied des programmes de peuplement de Guppy dans les espaces d'eau où les moustiques pullulent réduisant ainsi le risque de maladies, comme la malaria.

© Desjardins

À SAVOIR

Depuis de nombreuses années le Guppy change, évolue de par ses formes et ses multiples couleurs. Les Guppys deviennent de plus en plus beaux et ne ressemblent plus beaucoup aux Guppy sauvages. L'I.K.G.H. (l'Assemblée Internationale d'Administrateurs pour l'Élevage de Guppy à haut niveau) et I.H.S. ont définis 12 formes différentes. En France les concours sont organisés par L'A.F.V. (l'Association France Vivipares).

! Fine maille en nylon, facile pour attraper les alevins et Guppy !



Epuisette blanche
1,49€ 3336023764108



Guppy
Queue Lyre
4,79€ 2000007037649



LE POISSON COMBATTANT

le betta splendens



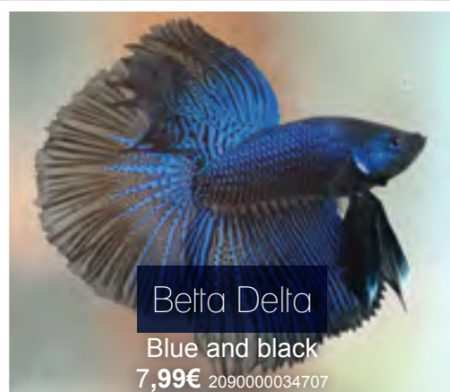
Nom commun : Combattant
Nom scientifique : Betta splendens
Famille : Osphronemidae
Sous-famille : Macropodinae
Genre : Betta
Origine : Asie
Taille : 7 cm
Durée de vie : 1 an et demi à 3 ans

Betta Delta

Triband

19,99€ 2090000052053

SES CARACTERISTIQUES



Betta Delta
 Blue and black
 7,99€ 2090000034707



Betta Halfmoon
 Mustard Gas
 11,99€ 2090000034714

Le Betta splendens est plus connu sous le nom de poisson combattant à cause de son caractère agressif. Au 19ème siècle il servait aux combats entre poissons qui sont aujourd'hui interdits. C'est dans les années 80 que Guy Delaval a fait découvrir au grand public les évolutions des bettas avec des formes sélectionnées et harmonieuses, notamment à l'occasion de concours. On trouve ce poisson principalement en Thaïlande, en Malaisie et au Cambodge. Sa taille atteint 7 cm pour les mâles et 6 cm pour les femelles, mais la forme «Giant» dépasse les 10 à 12 centimètres. Sa longévité est très variable, d'un an et demi à 3 ans mais le record est de presque 10 ans. Une des grosses particularités est son deuxième système respiratoire situé à l'arrière de sa tête qui lui permet de respirer l'air à la surface de l'eau. Il s'en sert surtout dans les eaux très chaudes et rares en oxygène. N'empêchez jamais un combattant d'aller respirer en surface il se noierait. Le Betta splendens fait partie des poissons les plus connus comme le Guppy ou

poisson rouge. Il existe beaucoup de types différents :

- PLAKATS :** nageoires courtes
- QUEUE DE VOILE :** betta splendens traditionnel
- QUEUE DE PEIGNE :** nageoires effilées
- DELTA :** nageoires caudales larges
- SUPER DELTA :** nageoires caudales bien développées
- HALFMOON :** nageoires caudales représentant 180 degrés)
- OVERHALFMOON :** nageoires caudales dépassant les 180 degrés
- ROSETAIL :** nageoires découpées en formes rondes comme des pétales de rose
- DOUBLE QUEUE :** nageoires caudales doublées
- HALFMOON DOUBLETAIL :** nageoires caudales doubles à 180 degrés
- CROWNTAIL :** nageoires effilées
- HALFMOON CROWNTAIL :** nageoires effilées à 180 degrés.

SON HABITAT

Son habitat naturel se situe dans les rizières, canaux, étangs, mares et toutes sortes de petits cours d'eau car une faible hauteur d'eau lui suffit. L'eau peut être acide (pH 6) ou alcaline (pH 7,5), cela lui importe peu, il est très résistant. De même pour les températures : 20°C à 30°C. À la maison il ne lui faudra pas un aquarium très grand, vous pouvez opter pour un bac où il sera seul, comme une Betta Bowl, car c'est un animal qui ne supporte pas ses semblables (hormis les femelles). C'est un poisson à ne pas mettre avec des guppys, des barbus ou des scalaires par exemple.



Aquarium
 Betta Bowl - 1,8 L
 18,49€ 4004218193949



Aquarium
 Betta 'Bubble'- 2 L
 19,99€ 4004218206724 - 4004218206748