

L'AMÉTRINE

IMPORTANT

L'usage des pierres et de la lithothérapie pour un mieux-être ne se substitue aucunement à un traitement médical. Le diagnostic médical est indispensable et tout traitement prescrit ou en cours doit être poursuivi. Pour tout problème médical, nous vous conseillons de vous rapprocher d'un professionnel de santé.

La lithothérapie n'est ni une médecine, ni un médicament, et seul un médecin ou un professionnel de santé agréé est habilité à délivrer conseils et diagnostics. En ce sens, nous ne délivrons aucun conseil relatif au traitement de maux physiques ou psychologiques par l'usage des minéraux.

Les informations dispensées sur cette page sont données à titre indicatif et ne sauraient en aucun cas remplacer une consultation, un traitement, une prescription médicale, ni engager notre responsabilité.

L'amétrine est une pierre fascinante qui réunit les couleurs de l'améthyste (violet) et de la citrine (jaune doré) en une seule pierre. Pierre plutôt rare, c'est une variété que nous apprécions beaucoup à l'atelier pour ses teintes douces et chaleureuses.



Informations générales

Histoire : L'amétrine est connue depuis environ -300 avant notre ère. Il faut cependant attendre le XVI^e siècle, et plus précisément l'an 1546, pour que Georgius Agricola, considéré comme le père de la minéralogie, la classifie. La commercialisation de l'amétrine s'est renforcée à la fin des années 80.

Etymologie : Son nom est un mot-valise : il s'agit d'une contraction des noms des deux pierres qui la composent : l'améthyste, dont on a repris les premières syllabes, et la citrine, à laquelle on a emprunté les dernières syllabes.

Légendes : Une légende raconte qu'en Inde, les prêtres utilisaient l'amétrine pour rétablir la paix entre les tribus. Portée en talisman, elle avait la propriété d'empêcher ou d'arrêter les conflits. Chez les amérindiens, elle représenterait la puissance divine.



Une autre légende raconte que le conquistador espagnol Don Luis Felipe de Urriola Goita tomba épousa une princesse de la tribu des Ayoreos, Ayorean Anahi, dont il était éperdument amoureux. Lors du mariage, Don Luis Felipe reçut en dot une mine de cristal, qui l'intéressa guère puisqu'il était plutôt à la recherche d'or et d'argent. Ne trouvant pas de métaux précieux, le conquistador projeta de rentrer en Europe. La princesse Anahi, curieuse de découvrir le pays de son époux et si amoureuse de lui, voulut le suivre mais la tribu fut dévastée en apprenant ses projet. Ne voulant se résoudre à une si pénible séparation, les indigènes décidèrent de la sacrifier et d'enterrer son corps au pied de la montagne. Mortellement blessée, la princesse Anahi passa les dernières minutes de sa vie dans les bras de son mari. Juste avant de rendre son dernier souffle, elle lui remit une magnifique pierre bicolore. Il comprit alors que la pierre, extraite de la mine dont il avait hérité, représentait le cœur de sa femme, partagé entre l'amour pour son peuple et son amour pour lui.

Aspect : L'amétrine est une pierre bicolore, passant du violet (lilas à violet foncé) au jaune-doré. Ces différences de teintes s'expliquent par des durées d'oxydation différentes du fer présent dans la pierre. Elle peut être translucide à transparente, pour les spécimens les plus purs.

Famille : Quartz

Gisements principaux : Bolivie. C'est là-bas que l'on trouve les plus beaux spécimens destinés à la joaillerie. On trouve également quelques exemplaires au Brésil, au Canada, aux Etats-Unis, en Inde ou encore à Madagascar dans des qualités inférieures et des teintes moins marquées que leurs consœurs boliviennes.

Spiritualité

Signes astrologiques de prédilection : Bélier, Lion, Sagittaire

Chakras associés : 3e chakra (Manipura, le chakra du plexus solaire) et 7e chakra (Sahasrāra, le chakra couronne)

Jours de la semaine : Samedi, jeudi, mercredi

Planètes : Jupiter, soleil

Mots clés : compréhension, dualité, équilibre, créativité



Pierre utile pour : l'introspection, sortir d'une période de doute.

Utilisations spirituelles : L'amétrine est le symbole de la compréhension mutuelle avec les autres. Elle se montrerait utile en période de doute puisqu'elle aiderait à se poser les bonnes questions et à s'éclaircir les idées tout en analysant la situation de façon calme et raisonnée. Ainsi, elle est également idéale lorsque l'on entre dans la période sombre (à partir de l'automne), associée à l'introspection et à la remise en question.

Elle combine également les effets de l'améthyste et de la citrine. En ce sens, elle protège des influences négatives tout en renforçant le pouvoir de concentration de son porteur. Son côté "citrine" stimule la créativité et éclaircit l'esprit lors du processus de création.

Symboliquement, on associe également l'amétrine à la notion de dualité, en raison de sa double couleur.

Astuces :

- A coupler avec une préhnite lorsque l'on traverse une forte période de doute et que l'on a besoin de faire le point.
- Sa douceur fait qu'elle peut également être utilisée en méditation, afin de faciliter le retour en douceur à la réalité après une séance.

Note : Tout comme sa consœur l'améthyste, l'amétrine est sensible à la lumière du soleil. Exposée trop longtemps au soleil, elle peut perdre peu à peu sa teinte violette.

Purification et rechargement : Rechargement à la lumière lunaire ou sur une géode de quartz. Purification à l'eau distillée non salée, au sel (méthode de purification indirecte), fumigation avec un encens de purification ou vibrations du bol tibétain.

Le saviez-vous ?

- Les plus belles amétrines se trouvent en Bolivie. On en fait généralement des pierres taillées, destinées à la joaillerie...
- ... Il existe cependant de plus en plus d'amétrines synthétiques taillées, que l'on fait passer pour des spécimens de Bolivie.



- C'est un traitement thermique, grâce à des lampes spéciales, qui permet d'obtenir des amétrines synthétiques de deux couleurs, à partir d'améthystes naturelles. Chauffées au-delà de 500°, l'améthyste prend une teinte dorée.
- Depuis 1994, les amétrines synthétiques que l'on trouve dans le commerce sont généralement fabriquées en Russie : le processus de fabrication a, en effet, été développé l'Institut de minéralogie expérimentale de l'académie des sciences de Russie. Il est presque impossible de différencier ces amétrines synthétiques des amétrines naturelles sans expertise professionnelle.
- La plus grande amétrine facettée, qui pèse 108,5 carats, soit 21,7 grammes, est exposée au musée d'histoire naturelle de Los Angeles.

Sources :

<https://fr.wikipedia.org/wiki/Am%C3%A9trine#:~:text=L'am%C3%A9trine%20est%20une%20vari%C3%A9t%C3%A9,lilas%2C%20et%20des%20violets%20profonds>
<https://www.gemfrance.com/encyclopedie-des-gemmes?a=ametrine&aid=1016>
<https://www.gemmo.eu/fr/ametrine.php>

