

Dans le Var, une ceinture **BioBelt** de 18 Modules-Pièges Anti-Moustiques protège efficacement le restaurant **Le Castellaras**, sa terrasse, sa piscine et ses chambres d'hôtes.

Situé à Fayence dans le Var (83), Le Castellaras, c'est un restaurant étoilé et des chambres d'hôtes réunis dans l'écrin d'un parc arboré. Depuis une dizaine d'années, une ceinture BioBelt protège efficacement l'établissement contre les nuisances des moustiques. Le dispositif, qui comprenait initialement 10 modules-pièges pour protéger le restaurant et sa terrasse, a été étendu de 8 modules-pièges supplémentaires pour augmenter la zone de tranquillité à la piscine et aux chambres d'hôtes attenantes.

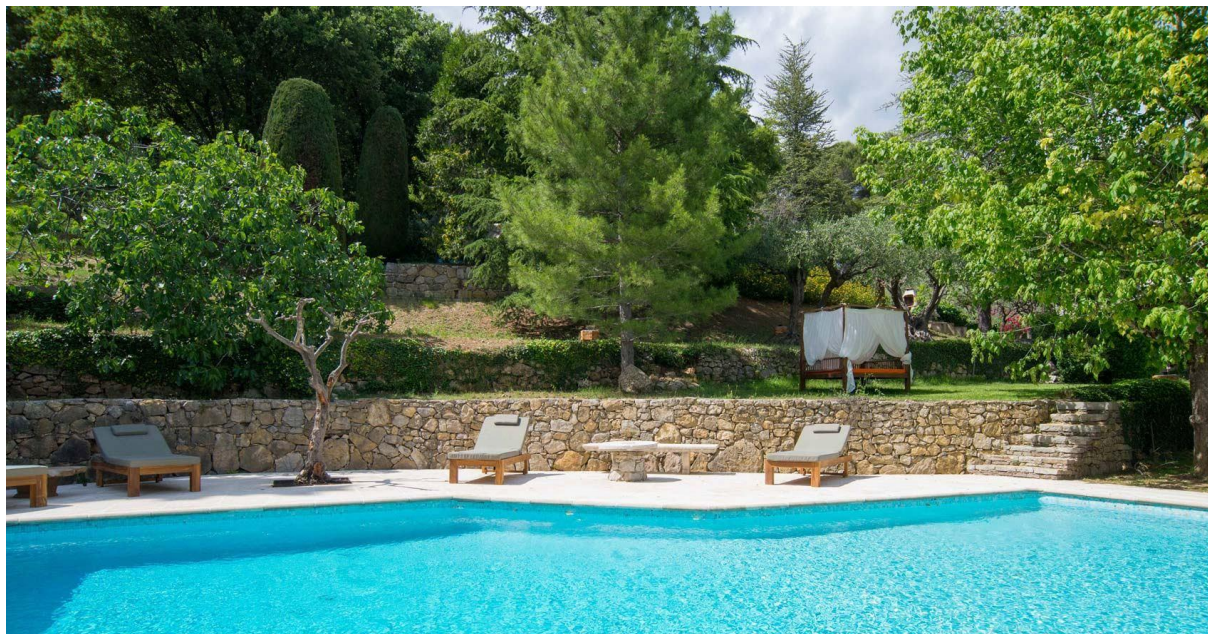
Un retour d'expérience sur la durée, au bilan plus que positif, pour des propriétaires et des clients ravis de ne pas être dérangés par les moustiques et d'éviter tout risque de tomber malade face à la prolifération du moustique tigre.



Créé en 1989 par Alain et Marie-Claude Carro, Le Castellaras est géré par leur fille Hermance et son époux Quentin Joplet, depuis 2012. Hermance a travaillé aux côtés de Michel Sarran, Michel Guérard ou encore Daniel Boulud. Quentin Joplet a débuté sa formation auprès de Ronald Stas puis a travaillé avec Michel Bras. Le restaurant gastronomique Le Castellaras est labellisé Qualité Tourisme et Maître Restaurateur, et fait partie du réseau Des Collectionneurs. Plus d'informations : <https://www.restaurant-castellaras.com/>

Quel était le besoin initial de lutte contre le moustique ?

Hermance Joplet : « En 2010, suite à de fortes inondations à Draguignan, nous avons subi une véritable infestation de moustiques et notamment de moustiques tigres. Notre clientèle comme notre personnel en ont été affectés, en particulier sur la grande terrasse du restaurant à l'intérieur du parc : de nombreux clients demandaient à déjeuner ou dîner à l'intérieur pour échapper aux piqûres des moustiques. Outre le fait de ne pas profiter des extérieurs, nous risquions de voir des clients déçus et ne pas revenir. »

**Pourquoi la solution sans insecticide BioBelt Anti-Moustiques ?**

Hermance Joplet : « Nous sommes très engagés en termes de développement durable. Afin de réduire notre impact sur l'environnement, nous appliquons une gestion raisonnée de l'eau et de l'énergie, et effectuons des achats responsables. Nos déchets « comestibles » servent à nourrir les animaux d'élevages voisins ainsi que nos 14 propres poules qui nous fournissent nos œufs. Il était hors de question de pulvériser des pesticides sur le site, pour protéger les abeilles. Nous avons bien essayé des plantes comme la citronnelle, les œillets ou les géraniums, mais les résultats n'ont pas été probants. BioBelt s'est avérée être la solution sans pesticide la plus efficace et respectueuse de l'environnement ».

Qu'a-t-il été mis en place et quels ont été les résultats ?

Hermance Joplet : « En 2012, nous avons fait installer une première ceinture BioBelt de 10 modules pièges autour de la terrasse. Les résultats ont été visibles en seulement quelques jours ! Des clients, qui se disaient eux-mêmes de « vrais aimants à moustiques » ou qui pouvaient être allergiques aux piqûres, ont témoigné qu'ils ne subissaient plus aucune nuisance. Le dispositif ayant fait ses preuves, nous avons, en 2014, étendu la ceinture BioBelt qui comprend désormais 18 modules pièges et protègent la piscine et les chambres d'hôtes. Grâce à la solution BioBelt, nous avons un vrai avantage comparé à d'autres établissements de la région ».

Quel bilan tirez-vous après dix ans d'utilisation ?

Hermance Joplet : « Nous sommes réellement très satisfaits de l'efficacité de la solution. Nous organisons des garden party les week-ends d'été et des soirées Jazz le mercredi soir sur la terrasse sans nous soucier des moustiques ! Notre clientèle en est ravie et nous aussi ! Nous venons même déjeuner au restaurant sur nos jours de congé pour profiter d'un cadre sans moustique ! Le service client BioBelt est très réactif à la moindre demande. Les équipes BioBelt passent régulièrement pour l'entretien des modules pièges. Ils sont tellement discrets qu'on remarque à peine leur présence ».

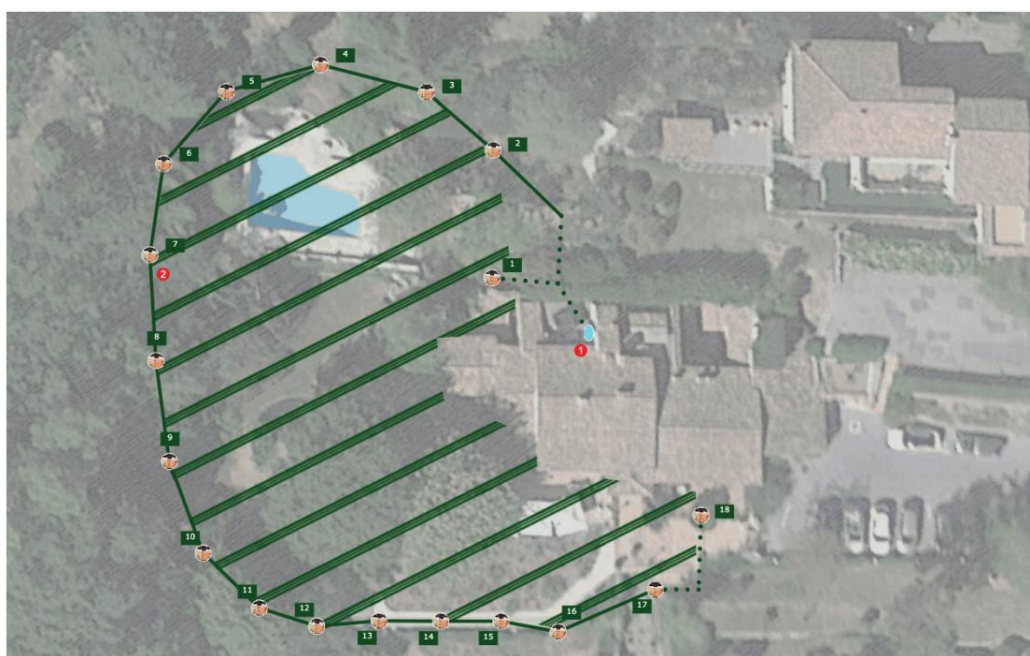


Schéma d'installation de la ceinture BioBelt Anti-Moustiques pour l'établissement Le Castellaras.

La solution BioBelt en synthèse

Conçu, breveté et commercialisé par Dipteratech, BioBelt Anti-Moustiques est la solution la plus complète, efficace et respectueuse de l'écosystème pour lutter contre les moustiques. Elle consiste en une barrière de protection composée de Modules-Pièges permettant de protéger des surfaces de centaines de mètres carrés jusqu'à plusieurs hectares. Fonctionnant avec des leurres reproduisant l'attractivité humaine, la Ceinture attire et capture les moustiques en diffusant un mélange de CO₂ et d'acides. Les Modules-Pièges sont interconnectés à une régie de programmation pilotée à distance, communiquant avec les serveurs de la société dans une démarche de service de maintenance complet.

A ce jour, la solution BioBelt protège des propriétés privées, des hôtels, des restaurants, des espaces de loisirs, des hôpitaux, sur la Côte Méditerranéenne française, en Corse, en Espagne, en Italie, dans les Caraïbes, protégeant des surfaces allant de quelques milliers de m² jusqu'à plusieurs hectares.

L'efficacité du système BioBelt a été validée scientifiquement par une étude menée par le CHU de Nice avec l'IRD-CNRS de Montpellier qui conclut : « ...le système BioBelt permet [...] une réduction jusqu'à zéro piqûre dès la sixième semaine [et que] cette méthode sans insecticide respecte l'environnement et n'affecte pas la faune non-cible ».

Plus d'informations : <https://www.biobelt.com>

Contacts presse : **neostory**

Suké Churlaud - 06 13 65 61 53 - suke.churlaud@neostory.fr

Audrey Espinosa : 07 65 17 10 81 - audrey.espinosa@neostory.fr