

UN SUIZO APLICA UN INNOVADOR MÉTODO DE ADIESTRAMIENTO A LOS PERROS DE LA AGRUPACIÓN ESPECIALIZADA

Canes de la Policía entrenan para ser expertos en detección de explosivos

Atrás quedó el método tradicional; ahora, utilizan unas cápsulas que contienen micropartículas con múltiples olores.

Con una innovadora fórmula adiestran a los canes de la Agrupación Especializada de la Policía Nacional para aumentar sus capacidades en la lucha contra el crimen organizado. El método Sokks consiste en facilitar el trabajo de adiestramiento de los perros de búsqueda. Se realiza a través de unas cápsulas que contienen olores moleculares comunes a todo tipo de narcóticos que existe en el mundo.

Además, los animales de “búsqueda” se volverán expertos en la detección de artefactos explosivos, drogas, cadáveres, desaparecidos, resto de sangre y acelerantes de incendios.

Esta nueva adquisición es más efectiva que el método tradicional anteriormente utilizado por los entrenadores. Esto consistía en condicionar al can con cada olor en forma separada. Partes de explosivos, restos de sangre, cocaína y otras sustancias que finalmente eran nocivos para el personal, los perros, y el medio ambiente. Las cápsulas utilizan micropartículas reales en los olores. Las ventajas son importantes, ya que en cada esencia se incluyen múltiples olores; es decir, en cadáveres se incluye desde sangre hasta partículas de cuerpos en distintos grados de descomposición. En estupefacientes se incluyen todas las drogas, en explosivo todas las clases de artefactos detonantes que existen en el mundo, por lo que con un solo “aroma” el perro queda condicionado a muchas sustancias u olores distintos.

Para las personas son imperceptibles, pero para el perro son altamente efectivas, según explicó el instructor de nacionalidad Suiza, Guido Abin Wyss. (integrante de Swiss Army Dog Conductor), el profesional se desempeña como instructor de guías y canes en nuestro país para adiestrar a los “buscadores” policiales.

Para lograr el objetivo se tiene en cuenta la alta sensibilidad del olfato del can combinado con un comportamiento condicionado “llamado marcar”. Al encontrar la fuente de olor, el can muestra su hallazgo mediante la ejecución de la postura de sentado.

El adiestramiento no es nada fácil e incluso algo problemático. Esto abarca el manejo de materiales altamente tóxicos y nocivos que se utilizan en el adiestramiento tradicional. Con esto no solo se refiere a los posibles peligros a los cuales están expuestos los agentes y canes, sino también a las dificultades de la adaptación del adiestramiento a nuevas fuentes de olores (nuevas drogas o nuevos explosivos). Con esto a la vez aparece la dificultad de adquisición, almacenamiento y creación de instalaciones especializadas para garantizar la seguridad para los humanos y el medio ambiente, como también el cumplimiento de las normas de control y administración de dichas sustancias dañinas.

Este método está siendo utilizado a escala mundial en países como Bélgica, Suiza, Alemania, Francia, Italia, España, Rusia, EEUU, Israel, Australia.



Fig. 1: Guido Albin Wyss, Tactical force Paraguay; Everaldo Cardoso de Jesus National Police, Brasilia; Victor Huggo Aguero Tactical force Paraguay (from left to right)



Fig. 2: Diosnel Ferreira Mendeieka, Comisario Inspector Director, Comandante Police Nacional Agrupacion Tactical Force Paraguay, Prof Dr Wolf A Kafka, Inventor of SOKKS[®] Microparticle Systems, Germany



Fig. 3: Good By Ceremony. Diosnel Ferreira Mendeieka, Comisario Inspector Director; , Prof Dr Wolf A Kafka; Guido Albin Wyss, Tactical force Paraguay; Everaldo Cardoso de Jesus



Fig. 4: PROFESOR DR.WOLF KAFKA CRIO GRAL DIOSNEL FERREIRA DIRECTOR DE APOYO TACTICO INSTRUCTOR ACESOR GUIDO ALBIN WYSS EVERALDO CARDOSO DE JESUS (RESPONSABLE CANES POLICIALES SAN PABLO BRASIL OFICIAL INSPECTOR JEFE COMPANIA CANE BALBINO VEGA SUB. OF. INSPECTOR VICTOR HUGO AGUERO

AN INNOVATIVE METHOD APPLIED SWISS TRAINING DOGS TO THE SPECIALTY GROUP

Police dogs trained to become experts in explosives detection

Gone was the traditional method, now used micro capsules that contain multiple scents.
Country p50 La Nación 02/10/2011

With an innovative formula to train the dogs of the Specialized Group of the National Police to enhance their capabilities in the fight against organized crime. Sokks method is to facilitate the work of training of search dogs. It is done through a molecular capsules containing odors common to all types of narcotics in the world.

In addition, animals from the "search" will become experts in detecting explosives, drugs, dead, missing, traces of blood and fire accelerants.

This new acquisition is more effective than the traditional method previously used by coaches. This consisted in conditioning the dog to smell each separately. Parts of explosives, traces of blood, cocaine and other substances that are harmful to eventually staff, dogs, and the environment. The actual micro-capsules using odors. The advantages are important, since each core include multiple odors, ie from cadaver blood to include particles of bodies in various stages of decomposition. In drugs include all drugs in all sorts of explosive explosive devices that exist in the world, so that with one "flavor" the dog is conditioned to many substances or smells different.

For people are imperceptible, but the dog is highly effective, the instructor explained Swiss national, Abin Guido Wyss. (Part of Swiss Army Dog Conductor), professional instructor serves as guide dogs in our country and to train the "seekers" police.

To achieve the target takes into account the high sensitivity of the dog smell combined with a conditioned behavior called "mark". By finding the odor source, the dog shows his find by running a sitting posture.

The training is not easy and even problematic. This includes the handling of highly toxic and harmful materials are used in traditional training. This not only refers to the potential dangers they are exposed to agents and dogs, but also the difficulties of adapting the training to new sources of odors (new drugs or new explosives). This at once shows the difficulty of acquisition, storage and creation of specialized facilities to ensure safety for humans and the environment, as well as the compliance and management control of these harmful substances.

This method is being used worldwide in countries like Belgium, Switzerland, Germany, France, Italy, Spain, Russia, USA, Israel, Australia.

This is the result of a scientific collaboration between Professor Dr. Wolf Kafka, Max-Planck Institute for the physiological behavior and the Canine Training Center of the Ministry of Interior of Bayern (Germany).

The police made an investment of 2 000 euros in this method. Currently have 800 samples for

training police dogs.

Police in two Brazilian states: Sao Paulo and Rio de Janeiro followed the footsteps of Paraguay and also the method adopted Sokks.

Upon completion of the preparation process, the Special Group, the dogs will undergo an evaluation which will be chaired by a panel of expert judges accredited by the International University of Padua, Italy.

The panel of judges would be in charge of certification guide and search dogs of all police and military agencies in the area Ameripol (Latin America) and is the only internationally valid certification recognized.

Une méthode innovante APPLIQUÉE CHIENS DE FORMATION DE LA SUISSE GROUP SPÉCIALITÉ
Les chiens policiers formés pour devenir des experts dans la détection des explosifs

Finie la méthode traditionnelle, désormais utilisé des micro-capsules qui contiennent des parfums multiples.

Pays p50 La Nacion 10/02/2011

Avec une formule innovante pour former les chiens du groupe spécialisé de la police nationale pour renforcer leurs capacités dans la lutte contre le crime organisé. Méthode Sokks est de faciliter le travail de formation des chiens de recherche. Elle se fait par une capsule moléculaire contenant les odeurs communes à tous les types de stupéfiants dans le monde.

En outre, les animaux de la "recherche" va devenir des experts dans la détection d'explosifs, de drogues, morts, disparus, des traces de sang et d'accélérateurs d'incendie.

Cette nouvelle acquisition est plus efficace que la méthode traditionnelle précédemment utilisé par les entraîneurs. Cela consiste à conditionner le chien à l'odeur chacun séparément. Pièces d'explosifs, des traces de sang, la cocaïne et autres substances qui sont nuisibles à la suite du personnel, des chiens, et l'environnement. La réelle des micro-capsules en utilisant les odeurs. Les avantages sont importants, puisque chaque base comprennent les odeurs multiples, c'est à dire à partir de sang de cadavre pour y inclure les particules des corps à divers stades de décomposition. Dans tous les médicaments comprennent les médicaments de toutes sortes d'explosifs d'engins explosifs qui existent dans le monde, de sorte que l'une «saveur» le chien est conditionné à de nombreuses substances ou des odeurs différentes.

Pour les gens sont imperceptibles, mais le chien est très efficace, a expliqué l'instructeur national suisse, Guido Wyss Abin. (Partie de conducteur de chien de l'armée suisse), instructeur professionnel sert de guide des chiens dans notre pays et de former les «demandeurs» de la police.

Pour atteindre la cible prend en compte la forte sensibilité de l'odeur de chien combiné avec un comportement conditionné appelé «marque». En trouvant la source d'odeurs, le chien montre sa trouvaille en exécutant une posture assise.

La formation n'est pas facile et même problématique. Cela inclut la manipulation des matières hautement toxiques et nocifs sont utilisés dans la formation traditionnelle. Ce ne désigne pas seulement les dangers potentiels auxquels ils sont exposés à des agents et des chiens, mais aussi les difficultés d'adaptation de la formation à de nouvelles sources d'odeurs (nouveaux médicaments ou de nouveaux explosifs). Ce à la fois montre la difficulté d'acquisition, le stockage et la création d'installations spécialisées pour assurer la sécurité des humains et l'environnement, ainsi que le contrôle de conformité et de gestion de ces substances nocives.

Cette méthode est utilisée dans le monde entier dans des pays comme la Belgique, Suisse, Allemagne, France, Italie, Espagne, Russie, Etats-Unis, Israël, Australie.

Ceci est le résultat d'une collaboration scientifique entre le Professeur Dr Kafka Wolf, Institut Max-Planck pour le comportement physiologique et le Centre de Formation Canine du ministère de l'Intérieur de Bavière (Allemagne).

La police a fait un investissement de 2 000 euros dans cette méthode. Actuellement 800 échantillons

ont des chiens policiers de la formation.

La police dans deux Etats du Brésil: Sao Paulo et Rio de Janeiro a suivi les traces du Paraguay et aussi la méthode adoptée Sokks.

À la fin du processus de préparation, le Groupe spécial, les chiens seront soumis à une évaluation qui sera présidé par un jury d'experts accrédités par l'Université internationale de Padoue, en Italie.

Le panel de juges serait en charge de guide de certification et de chiens de recherche de tous les policiers et les organismes militaires dans la région (Amérique latine) Ameripol et est la seule certification reconnue internationalement valables.

Um método inovador APLICADA CÃES DE FORMAÇÃO SUÍÇA AO GRUPO ESPECIAL Cães policiais treinados para se tornarem especialistas na detecção de explosivos

Foi-se o método tradicional, agora usado micro cápsulas que contêm aromas múltiplos.
País p50 La Nacion 2011/02/10

Com uma fórmula inovadora para treinar os cães do grupo especializado da Polícia Nacional para reforçar as suas capacidades na luta contra o crime organizado. Sokks método é facilitar o trabalho de treinamento de cães de busca. É feito através de um cápsulas molecular contendo odores comuns a todos os tipos de narcóticos no mundo.

Além disso, os animais de "busca" vai se tornar especialistas em detecção de explosivos, drogas, mortos, desaparecidos e vestígios de sangue e aceleradores de fogo.

Esta nova aquisição é mais eficaz que o método tradicional utilizado anteriormente pelos técnicos. Esta consistia em condicionar o cão a cheirar cada um separadamente. Partes de explosivos, os traços de cocaína, sangue e outras substâncias que são prejudiciais para, eventualmente, pessoal, cães, e ao meio ambiente. O real micro-cápsulas usando odores. As vantagens são importantes, uma vez que cada núcleo incluem vários odores, ou seja, a partir do sangue de cadáveres para incluir partículas dos corpos em vários estágios de decomposição. Em drogas incluem todas as drogas em todos os tipos de explosivo explosivos que existem no mundo, para que com um "sabor" o cão é condicionado a muitas substâncias ou odores diferentes.

Para as pessoas que são imperceptíveis, mas o cão é altamente eficaz, o instrutor explicou suíço, Guido Abin Wyss. (Parte do Maestro suíço Dog Exército), instrutor profissional serve como cães-guia em nosso país e para treinar os "buscadores" da polícia.

Para atingir a meta leva em conta a elevada sensibilidade do cheiro do cão combinada com um comportamento condicionado chamado de "marca". Ao encontrar a fonte de odor, o cão mostra sua descoberta pela execução de uma postura sentada.

O treinamento não é fácil e até problemática. Isto inclui a manipulação de materiais altamente tóxicos e prejudiciais são usados na formação tradicional. Isto não só se refere aos perigos potenciais a que estão expostos a agentes e cães, mas também as dificuldades de adaptar o treinamento para novas fontes de odores (novas drogas ou explosivos novo). Este ao mesmo tempo mostra a dificuldade de aquisição, armazenamento e criação de instalações especializadas para garantir a segurança para os seres humanos eo meio ambiente, bem como o controle de conformidade e gerenciamento dessas substâncias nocivas.

Este método está sendo usado em todo o mundo em países como Bélgica, Suíça, Alemanha, França, Itália, Espanha, Rússia, EUA, Israel, Austrália.

Este é o resultado de uma colaboração científica entre Professor Dr. Wolf Kafka, Max-Planck Institute for o comportamento fisiológico eo Centro de Treinamento Canino do Ministério do Interior da Baviera (Alemanha).

A polícia fez um investimento de 2 000 euros neste método. Atualmente tem 800 amostras de

cães policiais de treinamento.

A polícia de dois estados brasileiros: São Paulo e Rio de Janeiro seguiram os passos do Paraguai e também o método adotado Sokks.

Após a conclusão do processo de preparação, o Grupo Especial, os cães serão submetidos a uma avaliação que será presidido por um painel de juízes especialistas credenciados pela Universidade Internacional de Pádua, Itália.

O painel de juízes será responsável pela certificação de guia e cães de busca de todas as polícias e as agências militares na área Ameripol (América Latina) e é a única certificação reconhecida internacionalmente válido.

ИННОВАЦИОННЫЙ МЕТОД ПРИКЛАДНОЙ ШВЕЙЦАРИИ СОБАКИ ОБУЧЕНИЕ группе специальностей

Полицейские собаки обучаются стать экспертами по обнаружению взрывчатых веществ

Исчезла традиционный метод, в настоящее время используется микро-капсулы, которые содержат несколько ароматов.

Страна p50 La Nación 02/10/2011

С инновационная формула для обучения собак Специализированные группы национальной полиции для укрепления их потенциала в борьбе с организованной преступностью. Sokks метод для облегчения работы подготовки розыскных собак. Это делается через молекулярные капсулы, содержащие запахи общие для всех типов наркотиков в мире.

Кроме того, животные из "поиск" станут экспертами в обнаружении взрывчатых веществ, наркотиков, мертвых, отсутствуют следы крови и огня ускорителей.

Это новое приобретение более эффективен, чем традиционный метод ранее использовались тренеров. Она состояла в создании условий собаке запах каждого в отдельности. Части взрывоопасных пережитков крови, кокаин и другие вещества, которые вредны для сотрудников в конце концов, собаки и окружающей среды. Фактические микро-капсулы использованием запахов. Преимущества имеют важное значение, так как каждое ядро включать несколько запахов, то есть с кровью труп включить частицы тел в различных стадиях разложения. В препаратам относятся все лекарства во всех видах взрывных взрывных устройств, которые существуют в мире, так что с одной "аромат" собаки приучены многих веществ и запахов другое.

Для людей, незаметны, но собака очень эффективно, инструктор объяснил гражданин Швейцарии, Abin Гвидо Висс. (Часть швейцарского дирижера собак армии), профессиональные инструктора выступает в качестве собак-поводырей в нашей стране и на поезде "убежища" полиции.

Для достижения целевых учитывает высокую чувствительность собаки запах в сочетании с условного поведения называют "знаком". Найдя источник запаха, собака показывает его найти, выполнив сидя.

Обучение не просто и даже проблематичным. Это включает в себя обработку высокотоксичных и опасных для здоровья материалов используются в традиционном обучении. Это относится не только к потенциальным опасностям они подвергаются воздействию агентов и собаки, но и трудностями адаптации подготовку к новым источникам запахов (новых лекарств или новых взрывчатых веществ). Это сразу показывает сложность приобретения, хранения и создания специализированных средств для обеспечения безопасности для человека и окружающей среды, а также соблюдения и контроля управления этих вредных веществ.

Этот метод используется во всем мире в таких странах, как Бельгия, Швейцария, Германия, Франция, Италия, Испания, Россия, США, Израиле, Австралии.

Это результат научного сотрудничества между профессор д-р Вольф Кафка, Макс-Планк Институт физиологического поведения и собак учебного центра Министерства внутренних дел Баварии (Германия).

Полиция инвестиций 2 000 евро в этом методе. В настоящее время есть 800 образцов для собак подготовки полицейских.

Полиция в двух бразильских штатах: Сан-Паулу и Рио-де-Жанейро следуют по стопам Парагвае, а также метод, принятый Sokks.

После завершения процесса подготовки, специальной группы, собаки пройдут оценку, которая будет проходить под председательством панели экспертных судей аккредитован Международной Падуанского университета, Италия.

Судейская коллегия будет отвечать за руководство сертификации и поиска собак всех полицейских и военных учреждений в области Ameripol (Латинская Америка) и является единственным международно признанным действительными сертификации.