

# Ayuda para parásitos

Un nuevo punto de vista sobre el problema de los parásitos

**El título "Ayuda para parásitos" se ha formulado así a conciencia para que permita dos interpretaciones: la interpretación usual sería que alguien necesita ayuda en la lucha contra los parásitos. Sin embargo, también puede interpretarse en el sentido de que son los parásitos los que necesitan ayuda cuando se han convertido en un problema contra el que debe actuarse.**

## La otra cara de la moneda

El aspecto poco considerado de una plaga en forma de parásitos es que este desequilibrio en la naturaleza también puede convertirse en un problema para los parásitos. Una reproducción descontrolada lleva consigo problemas en el comportamiento territorial, una gran densidad de parásitos reduce el espacio vital de cada uno de los animales y se origina estrés. Asimismo, muchos animales

consumen mucha más comida pudiendo originarse escasez. El aumento de una especie siempre lleva consigo que los depredadores, es decir, aquellos que se comen a estos parásitos, pueden reproducirse con rapidez gracias a la buena situación alimenticia, con lo que los parásitos corren, por su parte, un mayor riesgo de ser comidos.

Al final, los desequilibrios no son buenos para nadie en la naturaleza, ni siquiera para los



parásitos. Este entendimiento es importante porque la biocomunicación instrumental con QUANTEC® posibilita la solicitud de cooperación de los parásitos para su propio bien.

## Los parásitos son necesarios

Los parásitos son necesarios para mantener las especies de animales que se alimentan de ellos. El problema de la lucha química es justamente que se mata a tantos parásitos que los depredadores se mueren en la región debido a la falta de alimento o porque también son víctimas de los productos químicos empleados. En consecuencia, cuando un campo no es rociado contra los parásitos en cuestión, estos caen sobre él como una plaga egipcia porque no queda nadie que pueda mantenerlos en jaque. Este es un estado ideal para la industria; los plaguicidas se convierten en una necesidad y en un producto que se vende solo.



## Lo importante es el equilibrio

Una vez nos hemos puesto de acuerdo en que lo importante no es eliminar parásitos, podemos ponernos manos a la obra con QUANTEC® para solucionar el problema y volver a reproducir el equilibrio en la naturaleza, que previamente ha sido destruido por nosotros mismos, el ser humano.

### Por ejemplo: las rosas de la empresa QUANTEC®

En la entrada de las oficinas de la empresa QUANTEC® GmbH hay

un bancal alargado de rosas.

La gran cantidad de rosas son un destino muy apreciado para parásitos de todo tipo.

Naturalmente, las rosas de la empresa QUANTEC® no son ni abonadas ni tratadas con productos, ni siquiera con productos naturales.

El tratamiento de estas rosas se lleva a cabo exclusivamente con QUANTEC® desde hace varios años.

### ¿Cómo es este tratamiento en la práctica?

Para conservar el equilibrio natural ha demostrado su eficacia el procedimiento siguiente:

#### 1. La atracción de animales beneficiosos

Primero deben estudiarse los aspectos destacados de los parásitos y enfermedades de las rosas del jardín propio. Si uno no domina muy bien este tema, puede buscar alternativa-mente en Internet y consultar en las páginas correspondientes lo que puede atacar y ser nocivo para las rosas (por ejemplo, en Wikipedia).

Seguidamente, debe informarse de los enemigos naturales de estos parásitos. Estos deben introducirse en la hoja de tratamiento (HealingSheet) de QUANTEC® para este bancal de rosas (véase en la página 3, HealingSheet n.º 1).

La ondulación de las rosas con



*Este año, en las rosas podemos apreciar muchos icneumones que van en búsqueda de pulgones.*

las imágenes de los animales beneficiosos (es decir, los animales que se alimentan de los parásitos correspondientes) tiene como consecuencia que el bancal de rosas absorbe estas ondulaciones y atrae especialmente a estas especies de animales beneficiosos. Allí donde se dan ondulaciones como las mías me encuentro bien. Existen varios modelos explicativos para estas situaciones.

Otro efecto de esta ondulación es que el instinto advierte a los parásitos porque todo apunta a que hay un enemigo en las cercanías. En la naturaleza esta advertencia instintiva solo se percibe cuando el enemigo ya está en la parte inferior de la hoja. La naturaleza no percibe el efecto QUANTEC® de este modo y los parásitos evitan instintivamente las plantas que emiten las mismas ondulaciones que sus enemigos.

En cuanto se dan estos dos factores, el problema comienza a desarmarse claramente...



... continúa en la página 4



## HealingSheet 1

atracción de animales beneficiosos



QUANTEC, GmbH: Park & Garten, Rosen an der Einfahrt				Imagen de destino 1	Imagen de destino 2
Datos de dirección		Datos de envío			
<b>Calle:</b>	Marxweg 4	<b>Primero:</b>			
<b>Código postal:</b>	82054	<b>Último:</b>			
<b>Población:</b>	Altkirchen	<b>Intervalo:</b>	3,0 h		
<b>Tel. (p):</b>		<b>Duración:</b>	12 s		
<b>Tel. (c):</b>		<b>Número:</b>	0		
<b>Fecha de nacimiento:</b>	Desconocido	<b>Tipo:</b>	Park Projekt		
<b>Nombre de HS:</b>	HealingSheet 1 (atracción de animales beneficiosos)				

Campos mórficos	Pot/Int/QRS
<p>1 Las mariquitas ayudan a las rosas a combatir los parásitos. Por una parte porque la ondulación con esta entrada hace que las rosas ondulen como las mariquitas, lo cual es tan insoportable para los parásitos que huyen y, por otro lado, porque las mariquitas se comen a los parásitos. Esta entrada atrae a muchas mariquitas gracias a su ondulación.</p> <p>¡Muchas gracias!</p>	<p>LM 27 2 0</p> 
<p>2 Las crisopas ayudan a las rosas a combatir los parásitos. Por una parte porque la ondulación con esta entrada hace que las rosas ondulen como las crisopas, lo cual es tan insoportable para los parásitos que huyen y, por otro lado, porque las crisopas se comen a los parásitos. Esta entrada atrae a muchas crisopas gracias a su ondulación.</p> <p>¡Muchas gracias!</p>	<p>D 20000 2 0</p> 
<p>3 Los sirfidos ayudan a las rosas a combatir los parásitos. Por una parte porque la ondulación con esta entrada hace que las rosas ondulen como los sirfidos, lo cual es tan insoportable para los parásitos que huyen y, por otro lado, porque los sirfidos se comen a los parásitos. Esta entrada atrae a muchos sirfidos gracias a su ondulación.</p> <p>¡Muchas gracias!</p>	<p>D 5000 14 0</p> 
<p>4 Los paros ayudan a las rosas a combatir los parásitos. Por una parte porque la ondulación con esta entrada hace que las rosas ondulen como los paros, lo cual es tan insoportable para los parásitos que huyen y, por otro lado, porque los paros se comen a los parásitos. Esta entrada atrae a muchos paros gracias a su ondulación.</p> <p>¡Muchas gracias!</p>	<p>LM 12 20 0</p> 
<p>Todo ello para mejorar en conjunto.</p>	



## 2. El uso de nosodes

Con el uso de nosodes puede reducirse adicionalmente el número de parásitos. Los nosodes son remedios homeopáticos que se obtienen normalmente de las enfermedades. El principio radica en que la potenciación homeopática hace de cualquier enfermedad un medicamento que cura justamente esa enfermedad. Sin embargo, los nosodes también se emplean para desviar (por ejemplo, el nosode de la amalgama) y, en consecu-

encia, los nosodes que se obtienen de parásitos - en el caso de QUANTEC® de imágenes de los parásitos - hacen que los parásitos estén expuestos a oscilaciones homeopáticas desagradables.

De esta forma, una estancia breve en el bancal de rosas aparentemente no es un problema pero otra cosa es acomodarse y criar descendientes en un hábitat que emite las mismas ondulaciones que los enemigos que se lo quieren comer a uno (véase el HealingSheet n.º 1) y

donde se está sometido a las propias ondulaciones homeopáticamente invertidas.

Además existen enfermedades de las rosas para cuyos causantes no es tan fácil encontrar animales beneficiosos, como por ejemplo, mildiú, manchas en las hojas u hojas podridas. En este caso son los nosodes los que se encargan de la función de protección (véase HealingSheet 2).



*... continúa en la página 6*








## HealingSheet 2

uso de nosodes



QUANTEC, GmbH: Park & Garten, Rosen an der Einfahrt				Imagen de destino 1	Imagen de destino 2
Datos de dirección		Datos de envío			
<b>Calle:</b>	Marxweg 4	<b>Primero:</b>			
<b>Código postal:</b>	82054	<b>Último:</b>			
<b>Población:</b>	Altkirchen	<b>Intervalo:</b>	3,0 h		
<b>Tel. (p):</b>		<b>Duración:</b>	12 s		
<b>Tel. (c):</b>		<b>Número:</b>	0		
<b>Fecha de nacimiento:</b>	Desconocido	<b>Tipo:</b>	Park Projekt		
<b>Nombre de HS:</b>	HealingSheet 2 (uso de nosodes)				

Campos mórficos	Pot/Int/QRS
1 áfidos nosode	LM 16 19 0 
2 rosas unidad taladros nosode	D 50000 15 0 
3 minador de la hoja nosode	C 12 20 0 
4 chicharras nosode	D 30 18 0 
5 capullos de rosa de perforación nosode	D 2 3 0 





### 3. Protección y fortalecimiento de las plantas

Naturalmente también nos podemos enfrentar a los parásitos y a las enfermedades fortaleciendo las rosas y su sistema inmunológico.

En primer lugar debemos fijarnos en el suelo. Un escaneado con QUANTEC®, especialmente con las bases de datos agrarias, da primeras aclaraciones y puede ondularse de inmediato. Si las rosas están bien alimentadas desde el suelo se dan todas las condiciones primarias necesarias. En este caso, como ya hemos dicho, no es necesario abonar sustancialmente, la ondulación con QUANTEC® suele ser suficiente.

En segundo lugar debemos procurar que las rosas estén en un ambiente agradable para ellas.

El bancal debe estar libre de malas hierbas, para ello se tapa con una capa de corteza que, además, evita que se seque el suelo durante periodos largos de buen tiempo.

Asimismo, en la imagen superior podemos apreciar que hemos colocado una gran piedra natural en el bancal que las rosas ya han tapado casi por

completo. La piedra absorbe calor durante el día y lo libera por la noche; esta piedra puede incluso mantener alejado el rocío cuando hace mucho frío.

Y hacia el borde de la calle las rosas están protegidas por travesaños para que ningún coche las pise o se quemen con el asfalto los días de mucho calor.

En la imagen inferior puede apreciarse que se ha plantado



lavanda entre las rosas; la lavanda mantiene alejados de las rosas y sus alrededores a muchos parásitos gracias a su potente olor.

Lo de la lavanda ha sido una prueba para QUANTEC®: ¿Tendrían las zonas con plantas de lavanda menos parásitos que la zona (más grande) en la que no se había plantado nada? Después de cinco años con esta distribución de ensayo podemos decir que no existe ninguna diferencia entre las zonas con y sin lavanda: QUANTEC® hace su trabajo sin ayuda. Y, finalmente, pero no por ello menos importante: además del tratamiento puro para atraer animales beneficiosos, nosodes, la ondulación del suelo y una afirmación con

la que ya hemos anticipado el resultado obtenido, las rosas reciben también medios homeopáticos, flores de Bach, terapia de color y mucho más que QUANTEC® ha determinado en un escaneado como adecuado para estas rosas.

### Y atención y amor . . .

Nos gusta nuestra entrada de rosas. Decimos a las rosas que son bonitas. Estamos encantados de que sean bonitas y de que den tanto valor a nuestra entrada.

¿No es esto eternamente más bonito que solo echar abono y matar todo lo que moleste?

*DIOS duerme en las piedras,  
respira en las plantas,  
sueña en los animales y  
despierta en el ser humano.*



### Más información en:

QUANTEC GmbH  
Wilhelmshöhenstraße 16  
82319 Starnberg

info@quantec.eu  
+49 (0)8104/62 90 88