



Quality Assurance. From farm to shop.



Breves instrucciones para verificar la autorización de suministro de un emplazamiento en el Sistema QS

La autorización de suministro de un emplazamiento es diariamente actualizada y almacenada en la base de datos de QS y se puede verificar de diferentes formas.

Búsqueda pública de participantes del Sistema QS

Con el botón "Scheme Participant Search", es posible verificar la autorización de suministro públicamente en la web a través de la base de datos de QS. ¹

- Presione el botón "Scheme Participant Search"

New to QS

> Initial registration

Login

User name

Password

> Login

[Forgot password?](#)

Video: [Forgot Password?](#)

Check eligibility of delivery

> Scheme Participant Search

Botón "Scheme Participant Search"

- Seleccione una etapa

Stage

Feed sector

Seleccione una etapa

- Ingrese criterios de búsqueda (search criteria), si aplica

Ingrese criterios de búsqueda

- El "ámbito de producción autorizado para el suministro" / "ámbito de producción no autorizado para el suministro" será(n) mostrados en la pantalla.

Approved production scope	Non approved production scope	Constraint	Certification scheme
gilt and boar rearing + sow and piglets production + piglet rearing (2014)	pig production (2001)	inactive for pig production	QS

- Si existe alguna restricción (constraint) en la autorización de suministro, la información también será mostrada.

La autorización de suministro también se puede revisar por medio de la interfaz "**Slaughterhouses/scheme participant search**". Ahí se pueden ver los ámbitos de producción autorizados o no autorizados para el suministro, así como un texto informativo con cualquier restricción existente, si aplica. Ver también (in German only):

<https://www.q-s.de/qs-system/qs-datenbanken-schnittstellenbeschreibung.html>

¹ Lo mismo aplica para la búsqueda no-pública, la cual no se encuentra disponible para todas las etapas.



Quality Assurance. **From farm to shop.**



Listas de receptores y proveedores (no disponible para todas las etapas)

En el menú „Master data“, bajo las opciones „Suppliers“ y „Recipients“ existe la posibilidad de crear una lista de sus proveedores y receptores (clientes) individuales, para revisar el estatus de su autorización de suministro para el Sistema QS.

Master data

Menú Master data

- Inicie la sesión en la plataforma de software

New to QS

> Initial registration

Login

User name

Password

> Login

[Forgot password?](#)

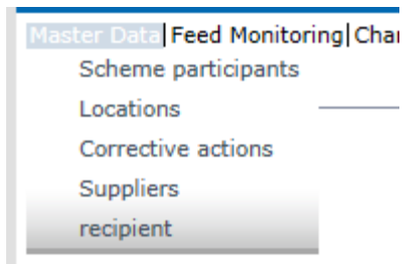
[Video: Forgot Password?](#)

Check eligibility of delivery

> Scheme Participant Search

Menú Master data

- Elija la opción del menú "Recipient" o "Supplier"



Opciones del menú Recipient o Supplier

Adicionar Recipient/Supplier

- Presione el botón 
- **Anote** uno o más **números de emplazamiento (location numbers)** o **QS-IDs completos**, para buscar Recipients/Suppliers. El anotar los ámbitos de producción (production scopes) es opcional.

Adicionar recipient/ supplier



QS IDs
 Números de emplazamiento
 GGN / Sub-GLN
 Emplazamientos

Ordenar según
 Ámbitos de producción

<input checked="" type="checkbox"/>	Número de emplazamiento	Nombre	Ámbito de producción (AP)	QS ID	Sistema de certificación
-------------------------------------	-------------------------	--------	---------------------------	-------	--------------------------

Anote location number o QS-ID



Actualizar pantalla con

Locations

<input checked="" type="checkbox"/>	Location number	Name	Production scope	QS-ID	Certification scheme
<input type="checkbox"/>	276000001111199	Test Location	(2001) pig production	4048473376600	QS



Actualizar pantalla



Seleccionar Recipient/Supplier con

Guardar cambios con

Seleccionar Recipient/Supplier



Guardar cambios



Verificar estatus actual de autorización de suministro

Actualizar pantalla con

A continuación se presenta la lista de receptores y proveedores seleccionados, con su autorización de suministro actual

<input type="checkbox"/>	0709798	Test	Teststr.1	53113	wfwef		mobile feed milling and mixing plant (75)
<input type="checkbox"/>	F00005863	TEST	Schedestr. 1-3	53113	Bonn		compound feed production (71)
<input type="checkbox"/>	F00000000	Teststandort QS	Schedestraße 1-3	53113	Bonn	storage and transshipment (feed) (77)	
<input type="checkbox"/>	Test-F00000000	Teststandort QS	Schedestraße 1-3	53113	Bonn		compound feed production (71)



Actualizar pantalla



Nota: La base de datos verifica el estatus de la autorización de suministro de estas empresas o emplazamientos automaticamente en el transcurso de la noche. Si detecta algún cambio, usted será automaticamente informado vía e-mail (el mensaje es enviado a la dirección facilitada por el representante legal).

Eliminar Recipient / Supplier

Seleccionar Recipient / Supplier con

Eliminar con

Seleccionar participante del Sistema



Eliminar con

<input type="checkbox"/>	0709798	Test	Teststr.1	53113	wfwef		mobile feed milling and mixing plant (75)
<input type="checkbox"/>	F00005863	TEST	Schedestr. 1-3	53113	Bonn		compound feed production (71)
<input type="checkbox"/>	F00000000	Teststandort QS	Schedestraße 1-3	53113	Bonn	storage and transshipment (feed) (77)	
<input type="checkbox"/>	Test-F00000000	Teststandort QS	Schedestraße 1-3	53113	Bonn		compound feed production (71)





Quality Assurance. From farm to shop.



Cargar múltiples emplazamientos a la vez a las listas de receptores o proveedores: upload a CSV

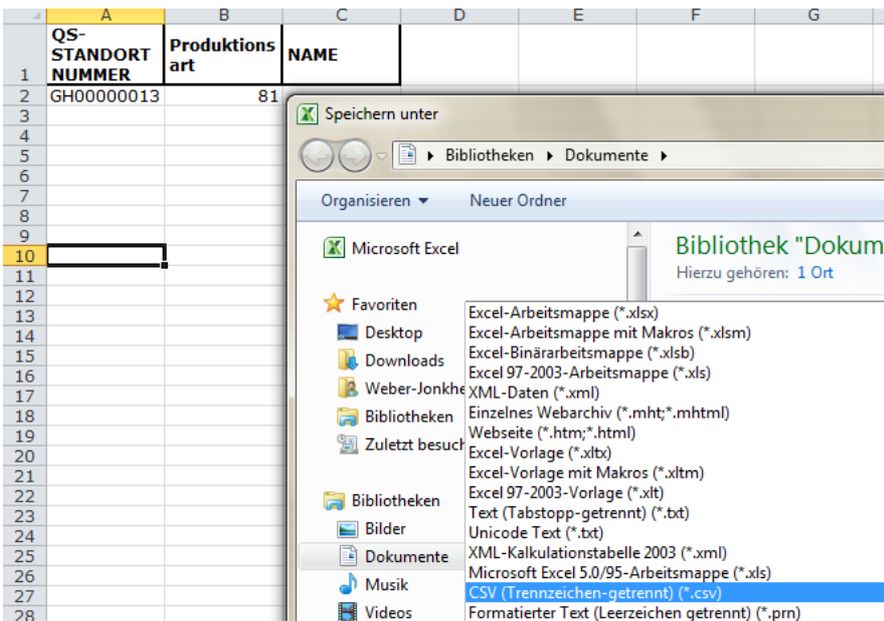
CSV

Varios emplazamientos pueden ser adicionados a las listas de receptores o proveedores de una sólo vez por medio de la función "upload a CSV file".

- Crear un archive de Excel con los siguientes encabezados el encabezado debe ser en alemán owing headlines (headings must be in **German**):

QS-STANDORTNUMMER	Produktionsart	NAME
	(optional)	optional
	(optional)	optional

- Enter location number (QS-STANDORTNUMMER) and, if necessary, the production scope (Produktionsart). Entering the name of the location is optional.
- Guardar el archive con el formato CSV:



- Presionar „Upload“ en la opción Recipient o Supplier

- Seleccionar el archivo CSV con "Datei auswählen"
- Cargar con
- Guardar con