



FAQ

KX Planner DE

Inhalt

Was ist KX Planner?	3
Was sind die Vorteile des KX Planners?	3
Wie hängen KX Planner mit KX Vine zusammen?.....	3
Wo kann ich die App finden?	4
Wie kann ich mich in der App anmelden?.....	4
Wie kann ich den KX Planner auf meinem Smartphone speichern?	5
Wie ist der KX Planner aufgebaut?.....	7
Wie kann ich einen Spritzplan mit dem KX Planner erstellen?.....	8
Wie kann ich einen bestehenden Spritzplan als Vorlage verwenden?.....	11
Wie kann ich die Spritzpläne individuell anpassen?.....	13
Bearbeiten einer Anwendung.....	13
Einzelne Anwendungen aktivieren und deaktivieren.....	14
Löschen einer Anwendung.....	14
Hinzufügen einer Anwendung im Spritzplan.....	15
Produkt zu einer Anwendung hinzufügen.....	16
Ein eigenes Produkt erstellen.....	17
Arbeitsschritt zu einer Anwendung hinzufügen.....	19
Einen eigenen Arbeitsschritt hinzufügen	20
Wie kann ich eine bereits durchgeführte Anwendung abschließen und dokumentieren?	21
Gibt es die Möglichkeit, meine Spritzplandokumentation im KX Planner einzusehen?.....	23
Gespeicherte Bilder herunterladen.....	23
Gibt es die Möglichkeit, meine Spritzplandokumentation im KX Planner zu exportieren?.....	24
Gibt es die Möglichkeit, den Produktbedarf für meine geplanten Anwendungen abzurufen?	25
Kann der KX Planner zur Kostenplanung verwendet werden?	26
Habe ich die Möglichkeit, Hilfe und persönliche Beratung bei der Planung meiner Spritzungen zu erhalten?	26
Gibt es die Möglichkeit, Support bei Fragen zu den Produkten von Kwizda Agro und technischen Problemen mit der App zu erhalten?.....	27

Was ist KX Planner?

Mit dem KX Planner von Kwizda Experience (KX) können Sie einfach und schnell den optimalen Spritzplan für Ihre Weingärten und Kulturen erstellen. Diese innovative und benutzerfreundliche App unterstützt Winzer und Landwirte dabei, Pflanzenschutzmaßnahmen effizient zu planen. Das Tool enthält von Experten entworfene Spritzpläne, die speziell auf Ihre regionalen Bedingungen, Feldgrößen und Kulturen abgestimmt sind. Sie können diese Pläne zusätzlich an Ihre individuellen Bedürfnisse anpassen. Abschließend erhalten Sie eine klare Übersicht darüber, welche Produkte Sie benötigen und in welchen Mengen diese für die jeweiligen Spritzungen gebraucht werden.

Was sind die Vorteile des KX Planners?

Maßgeschneiderte Pläne

Der KX Planner erstellt von Experten entworfene Spritzpläne, die auf die Bedürfnisse Ihrer Kulturen abgestimmt sind und die gesetzlichen Anforderungen hinsichtlich der maximal zulässigen Mengen berücksichtigen. Dabei werden Faktoren wie Region, Feldgröße und Kultur/Sorte berücksichtigt, um die bestmögliche Effizienz und Wirksamkeit zu gewährleisten.

Intuitive Bedienung

Die Benutzerfreundlichkeit steht im Vordergrund. So kann jeder Nutzer ohne Anleitung bereits innerhalb von Minuten einen vollständigen Spritzplan erstellen. Dies spart wertvolle Zeit und reduziert die Notwendigkeit umfangreicher Schulungen.

Plattformübergreifende Verfügbarkeit

Als Web-App benötigt der KX Planner keine Installation und ist auf Handy, Tablet und PC nutzbar. Dies ermöglicht flexibles Arbeiten und einfachen Zugriff, unabhängig vom Standort.

Bio und konventionell

Der KX Planner bietet die Möglichkeit, Spritzpläne sowohl für biologischen als auch für konventionellen Anbau zu erstellen. Dies gibt den Winzern und Landwirten die Flexibilität, die für ihre spezifischen Anbaubedingungen und Marktanforderungen beste Methode zu wählen.

Wie hängen KX Planner mit KX Vine zusammen?

KX Vine ist ein weiteres digitales Service von Kwizda Experience (KX). Es handelt sich um eine virtuelle Wetter- und Prognosestation, die direkt im Weingarten oder auf einem Feld verortet werden kann. Diese Station zeigt das aktuell prognostizierte Krankheitsrisiko, die Wettervorhersage und den idealen Spritzzeitpunkt für Ihre Reben oder Kulturen an. Dadurch wird eine genaue und vorausschauende Planung ermöglicht.

KX Vine ist mit dem KX Planner verknüpft, sodass Sie mit einem Klick auf die Prognosedaten Ihres Feldes zugreifen können, für das Sie einen Spritzplan erstellt haben.

Wo kann ich die App finden?

Als Web-App benötigt der KX Planner keine Installation und ist auf Handy, Tablet und PC nutzbar. Dies ermöglicht flexibles Arbeiten und einfachen Zugriff, unabhängig vom Standort.

Sie können den KX Planner über folgende Adresse aufrufen: <https://planner.kx-digital.com>

Oder durch Scannen des folgenden QR-Codes:



Wie kann ich mich in der App anmelden?

Für die Nutzung des KX Planners ist eine vorherige Registrierung erforderlich. Ausführliche Informationen zur Registrierung und zur Verwaltung des Benutzerprofils finden Sie unter folgendem Link. <https://www.kx-digital.com/faq-user-de>

Wie kann ich den KX Planner auf meinem Smartphone speichern?

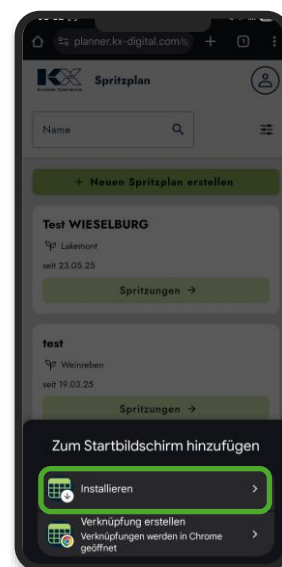
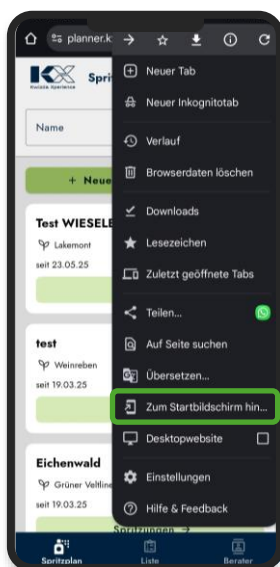
Sie können, die Web-App auf dem Startbildschirm Ihres mobilen Endgeräts hinzufügen und so einfach und schnell auf den KX Planner zugreifen.

Android z.B.: Samsung

01. Öffnen Sie eine Browser App wie Google Chrome, geben Sie die App-Adresse des KX-Services in der Adressleiste des Browsers ein und melden sich im Browser für Ihren KX-User an.
02. Tippen Sie auf die drei Punkte rechts oben.



03. Wählen Sie die Option "Zum Startbildschirm hinzufügen".
04. Tippen Sie auf "Hinzufügen", damit das Symbol für die Webseite automatisch an einer freien Stelle auf dem Home-Screen platziert wird



05. Die Verknüpfung zur Webseite ist nun genauso wie Ihre installierten Apps auf dem Startbildschirm angeordnet.

iOS

01. Öffnen Sie den Safari Browser Ihres iPhones oder iPads, geben Sie die App-Adresse des KX-Services in der Adressleiste des Browsers ein und melden sich für Ihren KX-User an.



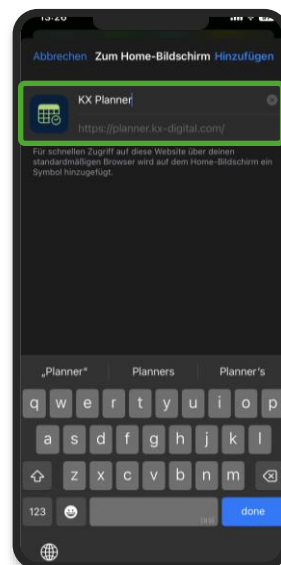
02. Drücken Sie auf den "Teilen-Button". (Kleines Viereck mit dem Pfeil nach oben).



03. Erweitern Sie das Menü. Hier finden Sie die Option "Zum Home-Bildschirm".



04. Geben Sie einen aussagekräftigen Titel ein, damit Sie das Symbol auf dem Startbildschirm zukünftig leicht zuordnen können.



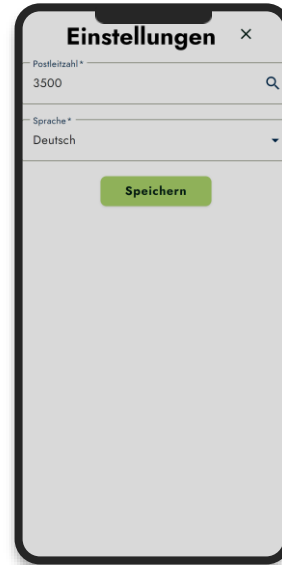
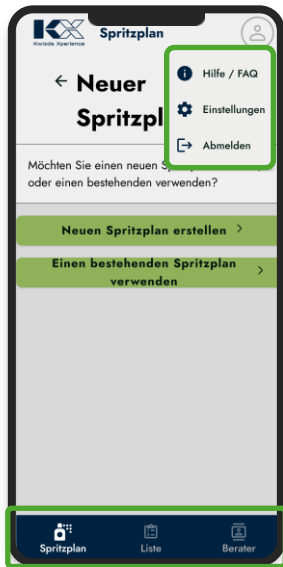
05. Bestätigen Sie die Eingabe, damit das App-Symbol für die Webseite automatisch an einer freien Stelle auf dem Home-Screen platziert wird. Die Verknüpfung zur Webseite ist nun genauso wie Ihre installierten Apps auf dem Startbildschirm angeordnet.

Wie ist der KX Planner aufgebaut?

Der KX Planner ist in die Bereiche Spritzplan, Liste und Berater untergliedert und bietet über das Benutzerprofil die Möglichkeit, den Standort sowie die Sprache anzupassen.

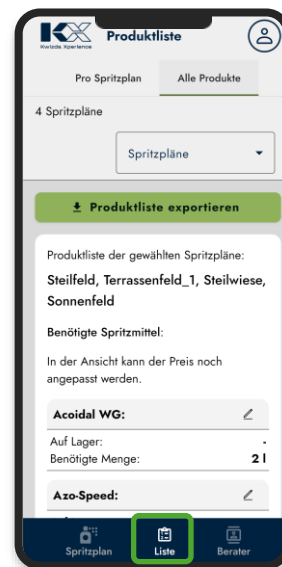
Im Benutzerprofil, das Sie über das User-Icon in der rechten oberen Ecke finden, gelangen Sie zu den Profileinstellungen und haben die Möglichkeit, sich abzumelden.

In den Einstellungen kann die Sprache der App und die Postleitzahl Ihres Betriebs eingestellt werden. Die Postleitzahl ist dabei relevant, um die für Ihre Region zuständigen Fachberater in der Beraterübersicht anzeigen zu können.



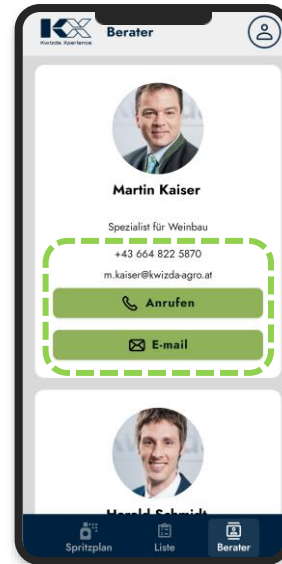
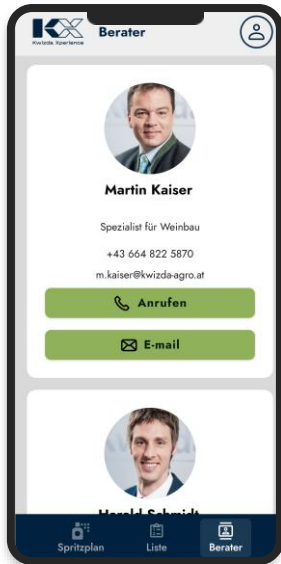
Der Menüpunkt Spritzplan zeigt alle Spritzpläne an, die für das aktuelle Jahr angelegt wurden.

Unter dem Menüpunkt Liste können Produktlisten von einzelnen oder von allen Spritzplänen angezeigt und heruntergeladen werden.



Der Menüpunkt Berater zeigt die für Ihre Region zuständigen Fachberater von Kwizda Agro für die Bereiche Wein- und Feldbau sowie für biologische Landwirtschaft an.

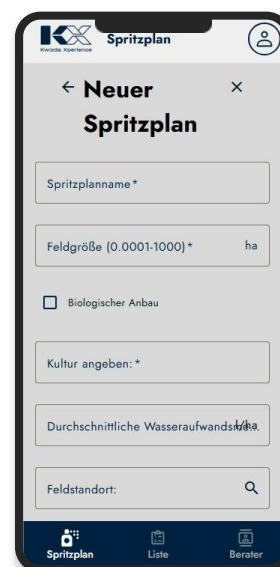
Über die Auswahlfelder können Sie die FachberaterInnen direkt über Ihr Smartphone anrufen oder eine E-Mail verfassen. Zusätzlich finden Sie hier die Kontaktdaten der BeraterInnen.



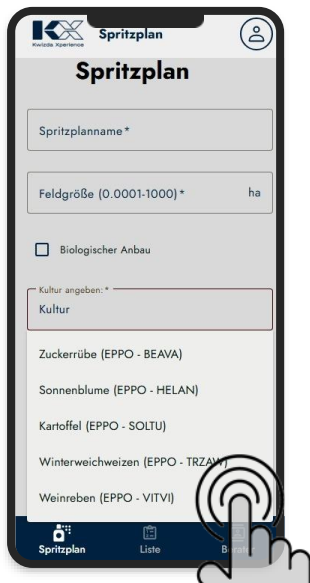
Wie kann ich einen Spritzplan mit dem KX Planner erstellen?

Die Anlage neuer Spritzpläne basiert auf den von Kwizda Agro definierten und auf die Kulturen sowie die Region abgestimmten Spritzempfehlungen. Der KX Planner bietet die Flexibilität, diese Spritzpläne nachträglich anzupassen und auf individuelle Bedürfnisse abzustimmen.

01. Mit „Neuen Spritzplan erstellen“ startet der Ablauf für die Spritzplanerstellung.
02. Zuerst muss dem Spritzplan ein Name zugewiesen werden. Anschließend ist die Feldgröße anzugeben und ob es sich um einen biologischen oder konventionellen Plan handelt.



03. Danach ist die gewünschte Kultur auszuwählen. In dieser Auswahl werden nur Kulturen angezeigt, für die Kwizda Agro eine Spritzplanempfehlung bereitstellt. *

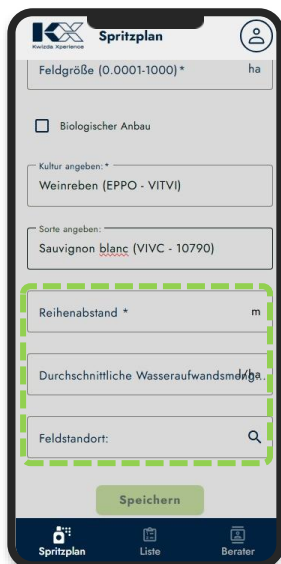


04. Für Weinreben, kann zusätzlich eine Sorte für den Spritzplan festgelegt werden. Dies ist relevant für die Zuweisung einer Prognosestation in KX Vine.



*Auswahl kann je nach Land und Region unterschiedlich sein.

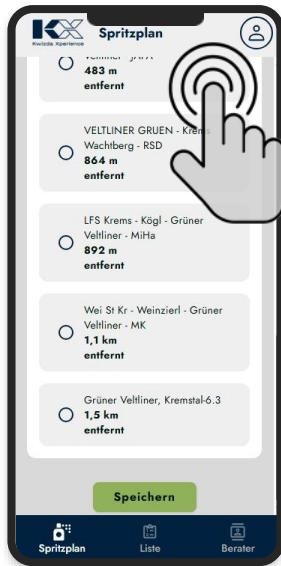
05. Für Kulturen, bei welchen der Reihenabstand relevant ist, muss dieser angegeben werden. Zusätzlich muss die Durchschnittliche Wasseraufwandsmenge eingetragen und der Feldstandort festgelegt werden.



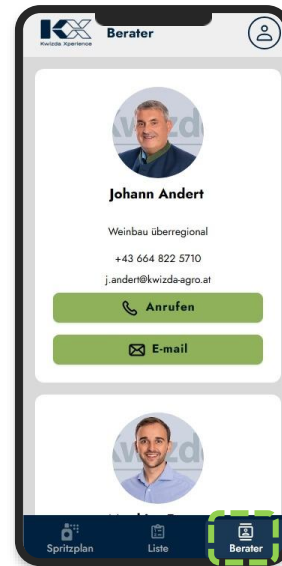
06. Der Feldstandort ist in der Karte als Koordinatenpunkt anzuwählen. Mit der Orts- bzw. PLZ-Suche kann der gewünschte Standort einfach gefunden und mit einem Klick auf das entsprechende Feld festgelegt werden. Mit „Standort festlegen“ wird der Standort übernommen.



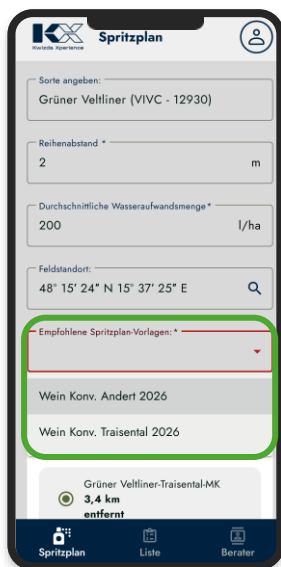
07. Wenn für die festgelegte Sorte Prognosestationen in KX Vine verfügbar sind, werden die nächsten fünf Stationen, nach dem Festlegen des Standorts angezeigt. Durch Auswahl der gewünschten Station wird der Spritzplan damit verknüpft.



08. Ist in unmittelbarer Nähe des Feldes keine Prognosestation angelegt, kann über den Kwizda Agro Fachberater eine Station für den Standort angefordert werden. Dieser ist in der Berateransicht im KX Planner zu finden.



09. Je nach Region können mehrere Spritzplanvorlagen zu Verfügung stehen. Ist dies der Fall, muss eine der Vorlagen ausgewählt werden.



10. Nach dem der Spritzplan gespeichert wurde, öffnet sich direkt der Spritzplan, in dem die einzelnen Anwendungen aufgelistet werden. Hier können Anwendungen gelöscht, abgewählt und bei Bedarf wieder aktiviert werden. Es können aber auch neue Anwendungen hinzugefügt werden.



11. Der erstellte Spritzplan wird im Hauptmenü des KX Planners aufgelistet. Über Anwendungen können die Details zu den einzelnen Anwendungen des jeweiligen Spritzplans aufgerufen werden.



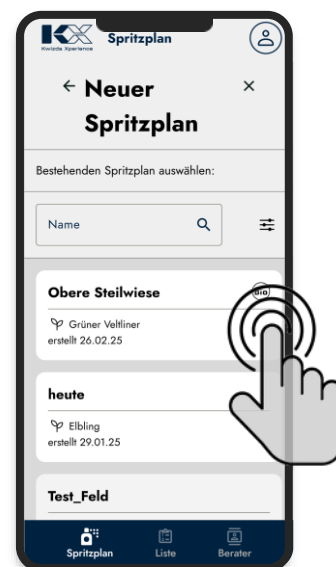
Wie kann ich einen bestehenden Spritzplan als Vorlage verwenden?

Neue Spritzpläne lassen sich schnell aus bestehenden Plänen erstellen. So können optimierte Pläne einfach übernommen und als Grundlage für andere Felder oder kommende Saisonen genutzt werden.

01. „Einen bestehenden Spritzplan verwenden“ für die Spritzplanerstellung auswählen.



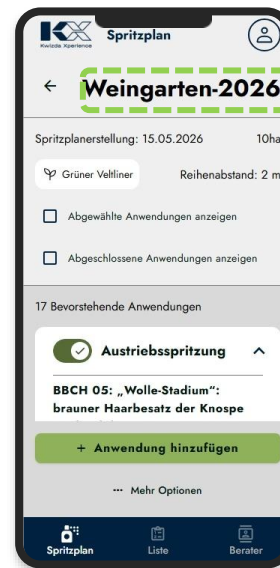
02. Im ersten Schritt muss der Spritzplan ausgewählt werden, auf welchem der neue Spritzplan basieren soll.



03. Nun wird der Spritzplan dupliziert. In dem Duplikat, kann dann der Spritzplan angepasst werden.



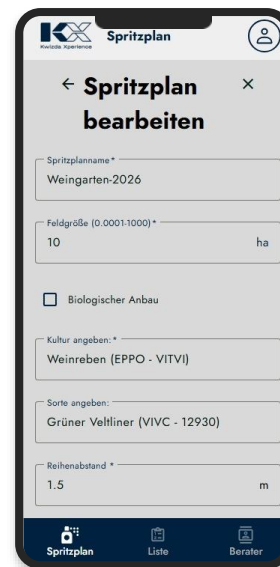
04. Wenn der Spritzplan dupliziert worden ist, ist dies daran zu erkennen, dass die aktuelle Jahreszahl dem Spritzplannamen angehängt wird.



05. Änderungen können über die Funktion „Spritzplan bearbeiten“ vorgenommen werden. In der mobilen Ansicht ist diese unter „mehr Optionen“ zu finden.



06. In der Eingabemaske können die Parameter des Spritzplans geändert werden.



Wie kann ich die Spritzpläne individuell anpassen?

Die vorgeschlagenen Produkte in den Spritzplänen können mit allen zugelassenen Produkten ausgetauscht oder ergänzt werden, was zusätzliche Flexibilität bietet. Anwendungen im Spritzplan können bearbeitet, hinzugefügt oder entfernt werden.

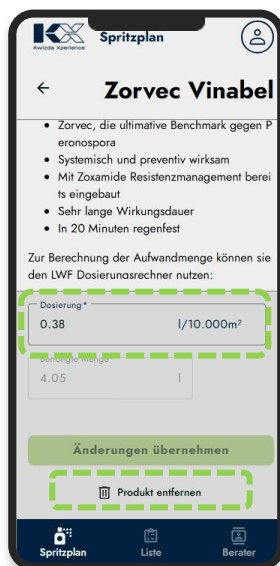
Bearbeiten einer Anwendung

Um ein Produkt und deren Dosierung zu ändern, muss die Anwendung über „Zur Anwendung“ geöffnet werden.

Über das Bearbeiten-Symbol kann ein Produkt der ausgewählten Anwendung bearbeitet werden.



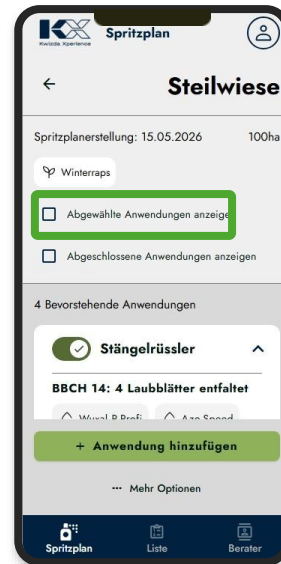
Im Bearbeitungsmodus kann die Dosierung eines Produkts geändert oder das Produkt entfernt werden.



Einzelne Anwendungen aktivieren und deaktivieren

In der Spritzplanübersicht können einzelne Anwendungen deaktiviert und bei Bedarf jederzeit wieder aktiviert werden. Dies erfolgt über den grünen Regler direkt neben dem Namen der Anwendung.

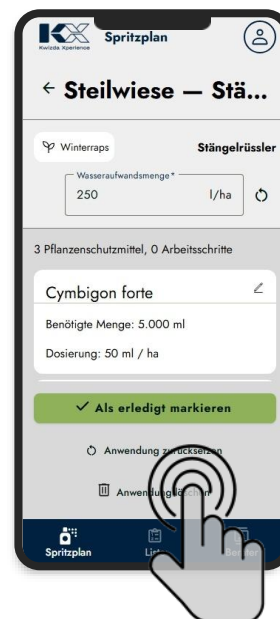
Diese Funktion wird insbesondere bei der Erstellung von Spritzplanvorlagen genutzt, um optionale Anwendungen zunächst deaktiviert hinzuzufügen. Über „Abgewählte Anwendungen anzeigen“ können deaktivierte Anwendungen wieder angezeigt werden.



Löschen einer Anwendung

Um eine bestehende Anwendung im Spritzplan zu löschen, muss die Produktübersicht der Anwendung über „Zur Anwendung“ geöffnet werden.

Über „Anwendung löschen“ kann die gesamte Anwendung entfernt werden.

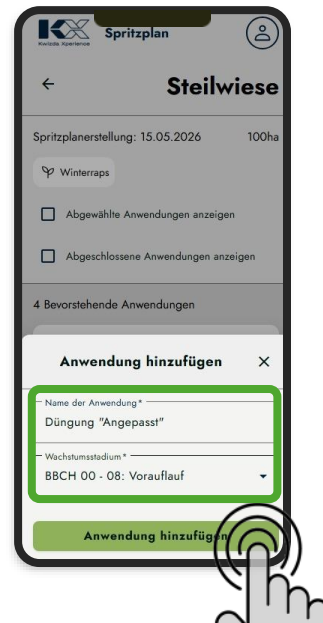


Hinzufügen einer Anwendung im Spritzplan

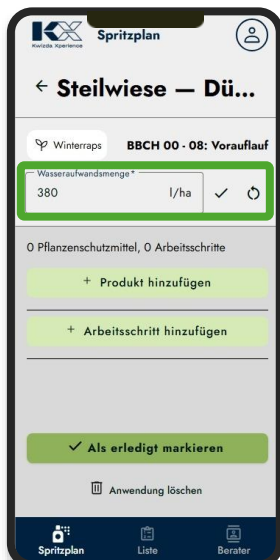
01. In einem Spritzplan kann eine neue Anwendung über „Anwendung hinzufügen“ erstellt werden.



02. Nach der Benennung der Anwendung muss das Wachstumsstadium bzw. der Stadium-Bereich ausgewählt werden, bei dem die Anwendung erfolgen soll. Um zu den BBCH- Bereichen zu gelangen, muss man an das Ende der Auflistung scrollen. Mit „Anwendung hinzufügen“ wird die Anwendung dem Plan hinzugefügt.



03. Je nach Wachstumsstadium können die Wasseraufwandsmenge sowie die Laubaufwandshöhe angepasst werden. Nach der Eingabe müssen die Angaben mit dem Häkchen bestätigt werden. Über das Kreissymbol lassen sich die Werte direkt aus den Basisparametern des Spritzplans übernehmen



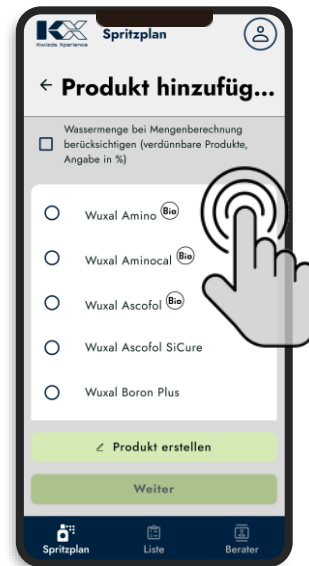
04. Über den dem Pfeil links oben gelangt man zur Anwendungsübersicht zurück. Die hinzugefügte Anwendung wird nach dem BBCH-Stadium aufsteigend im Spritzplan angezeigt.



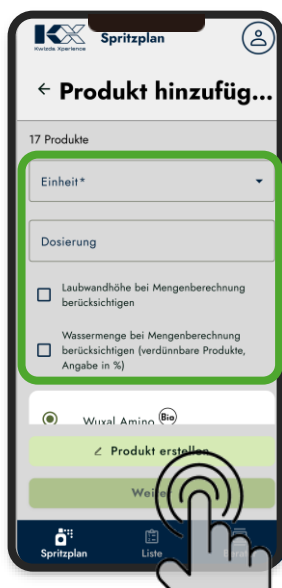
Produkt zu einer Anwendung hinzufügen

Im KX Planner können einfach Produkte zu einer bestehenden bzw. neu angelegten Anwendung hinzugefügt werden.

- Über „Produkt hinzufügen“ gelangt man zum Produktkatalog. Über die Suchleiste und den Kategorien können Produkte gezielt gesucht werden. In der mobilen Ansicht wird die Produktliste durch Hinunterscrollen sichtbar.
- Wird das gesuchte Produkt angezeigt, kann dieses durch einen Klick ausgewählt werden.



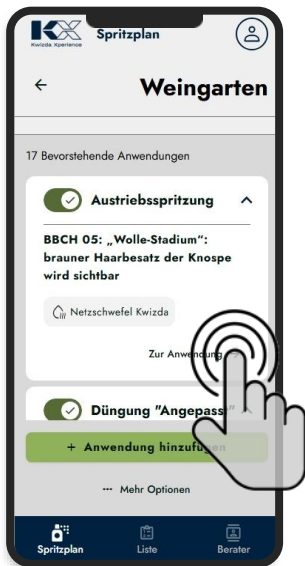
- Bevor das Produkt mit „Weiter“ übernommen werden kann, müssen Einheit und Dosierung eingetragen werden. Je nach erforderlicher Dosierung muss die Wassermenge für % und Laubwandhöhe für die korrekte Berechnung aktiviert werden.
- Je nach Produkt und erforderlicher Dosierung wird über die vordefinierte Bewirtschaftungsfläche die benötigte Menge des jeweiligen Produkts berechnet.



Ein eigenes Produkt erstellen

Der KX Planner bietet ein breites Spektrum an Pflanzenschutzprodukten und Düngemitteln für den Wein- und Feldbau an. Dies beinhaltet das Produktportfolio der Kwizda Agro sowie alle zugelassenen Produkte der AGES. Sollte dennoch das gewünschte Produkt nicht zur Verfügung stehen, können Sie dieses manuell im Planner hinzufügen.

01. Um ein Produkt manuell hinzuzufügen, müssen Sie die Anwendung des Spritzplans öffnen, zu der das Produkt hinzugefügt werden soll.



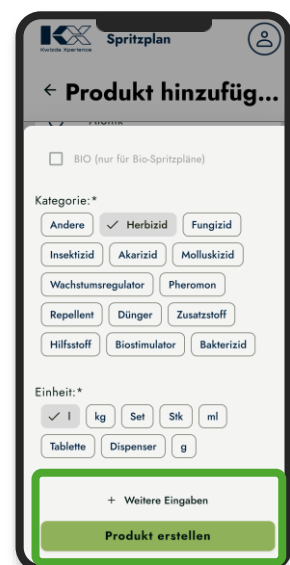
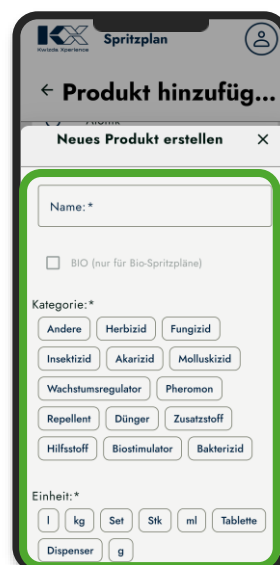
02. In der Anwendung gelangen Sie über „Produkt hinzufügen“ zur Produktübersicht.



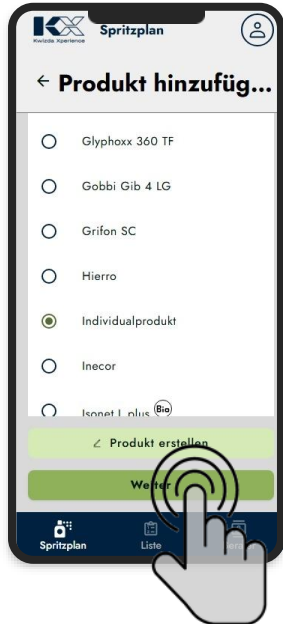
03. Hier gibt es die Möglichkeit, ein eigenes Produkt zu erstellen. Dies ist möglich in dem Sie auf „Produkt erstellen“ drücken.



04. Für das erstellte Produkt müssen Name, Kategorie und Einheit festgelegt werden. Über „Weitere Eingaben“ können zusätzlich Lagermenge und Preis eingegeben werden. Über „Produkt erstellen“ wird das Produkt der Produktliste hinzugefügt.



05. Nach dem Auswählen des eigens angelegten Produkts; muss die Einheit und Dosierung zur Anwendung hinzugefügt werden. Dieses Produkt kann nun auch bei anderen Anwendungen verwendet werden und muss nicht jedes Mal neu angelegt werden.



06. Beim Hinzufügen des manuell angelegten Produkts zur Anwendung wird ein Hinweis angezeigt, dass bei Fremdprodukten keine Aussage hinsichtlich Zulassung und rechtlicher Bestimmungen getroffen werden kann und der Einsatz auf eigene Verantwortung erfolgt.



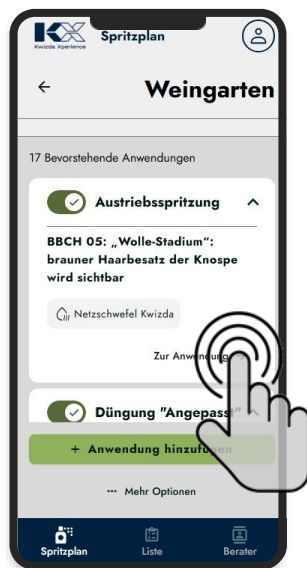
07. Nachdem die Warnung bestätigt wurde, wird das Produkt in der Anwendung angezeigt.



Arbeitsschritt zu einer Anwendung hinzufügen

Der KX Planner bietet die Möglichkeit zu einer Anwendung auch Arbeitsschritte zur Bewirtschaftung des Feldes bzw. des Weingartens hinzuzufügen.

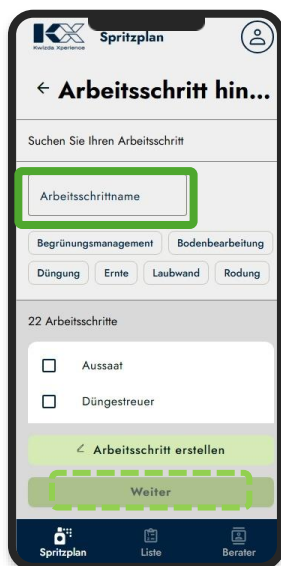
01. Um einen Arbeitsschritt manuell hinzuzufügen, müssen Sie die Anwendung des Spritzplans öffnen, zu der dieser hinzugefügt werden soll.



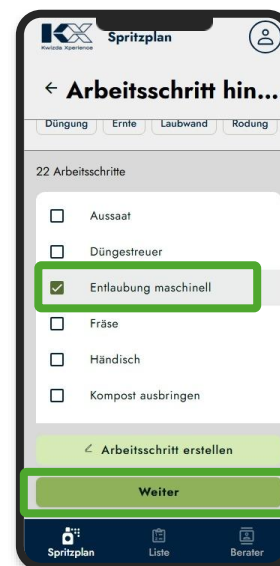
02. In der Anwendung gelangen Sie über „Arbeitsschritt hinzufügen“ zu einer Auswahl von Standard-Arbeitsschritten, für die Kultur des Spritzplans. Werden für die Kultur keine Arbeitsschritte angezeigt, können diese manuell angelegt werden, was im nächsten Schritt beschrieben wird.



03. Über die Suchleiste und den Kategorien können Arbeitsschritte gezielt gesucht werden. In der mobilen Ansicht wird die Liste an Arbeitsschritten durch Hinunterscrollen sichtbar.



04. Wird der gesuchte Arbeitsschritt angezeigt, kann dieser durch einen Klick ausgewählt werden. Und mit weiter wird der Arbeitsschritt zur Anwendung hinzugefügt.



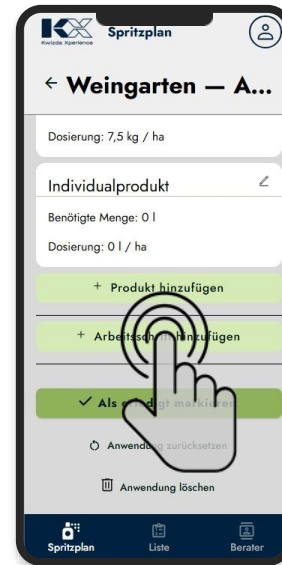
Einen eigenen Arbeitsschritt hinzufügen

Der KX Planner bietet eine Auswahl an Arbeitsschritten für bestimmte Kulturen an. Sollte der benötigte Arbeitsschritt nicht zur Verfügung stehen, kann dieser im Planner manuell hinzugefügt werden.

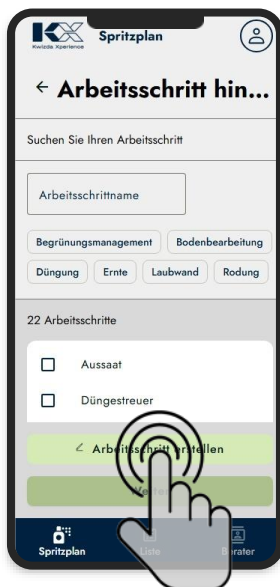
01. Damit ein Arbeitsschritt manuell angelegt werden kann, muss die betreffende Anwendung im Spritzplan geöffnet werden.



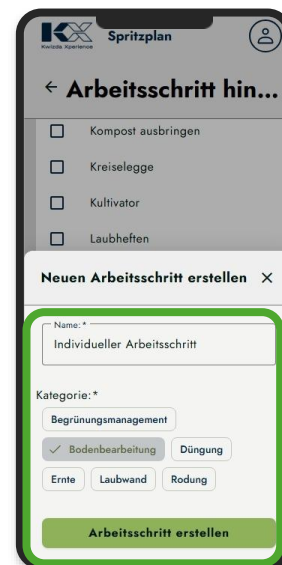
02. In der Anwendung können Sie unter „Arbeitsschritt hinzufügen“ entweder vorgeschlagene oder eigene Arbeitsschritte auswählen und hinzufügen.



03. Über die Schaltfläche „Arbeitsschritt erstellen“ gibt es die Möglichkeit, einen eigenen Arbeitsschritt anzulegen.



04. Nach Eingabe von Name und Kategorie können Sie mit „Arbeitsschritt erstellen“ einen neuen Schritt zur Liste hinzufügen.



05. Der hinzugefügte Arbeitsschritt kann nun ausgewählt, und mit der Schaltfläche „Weiter“ zur Anwendung hinzugefügt werden.

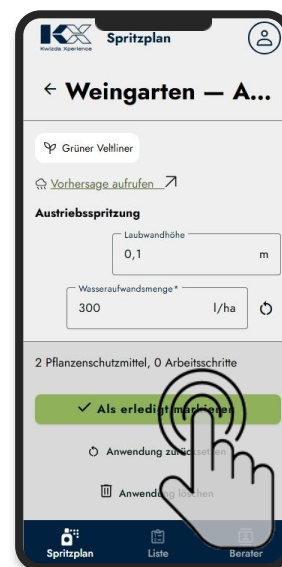


Wie kann ich eine bereits durchgeführte Anwendung abschließen und dokumentieren?

Um einen Überblick zu erhalten, welche Anwendungen bereits vorgenommen wurden, gibt es die Möglichkeit, eine Anwendung als „erledigt“ zu markieren.

01. Um eine Anwendung als erledigt zu markieren, muss diese über „Zur Anwendung“ geöffnet werden.

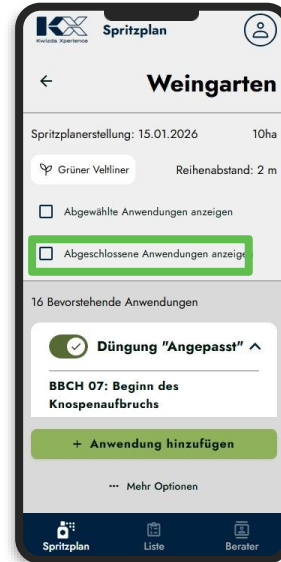
02. Über die Schaltfläche „Als erledigt markieren“ kann die Anwendung als durchgeführt gekennzeichnet werden.



03. Mit dem Eintrag des Erledigungsdatums kann der Vorgang durch Klick auf „Speichern“ abgeschlossen werden. Zusätzlich können Notizen und Bilder hinterlegt werden. Wird die Option „Notiz im Export anzeigen“ aktiviert, erscheint die Notiz auch im heruntergeladenen Spritzplan.



04. Abgeschlossene Anwendungen werden in der Gesamtübersicht der Anwendungen nicht mehr angezeigt. Mit der Funktion „Abgeschlossene Anwendungen anzeigen“ können diese wieder angezeigt werden.

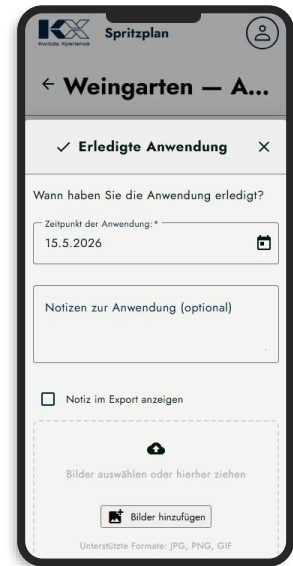
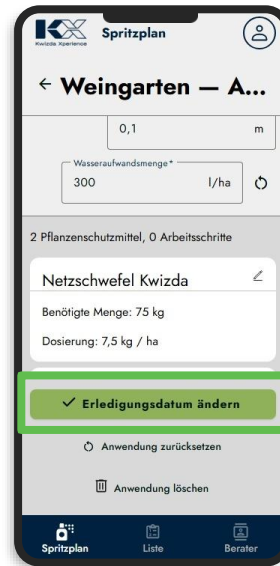
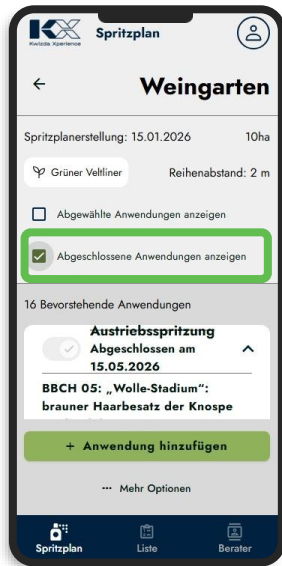


Gibt es die Möglichkeit, meine Spritzplandokumentation im KX Planner einzusehen?

Um Aufzeichnungen, wie Anwendungszeitpunkt, Bilder und Notizen einzusehen, muss der Spritzplan geöffnet werden.

01. Danach muss das Häkchen bei „Abgeschlossenen Anwendungen anzeigen“ gesetzt und die entsprechende Anwendung geöffnet werden.

02. In der Anwendungsansicht kann mit „Erledigungsdatum ändern“ die Dokumentation geöffnet werden. Dann werden Anwendungszeitpunkt, Notizen und Bilder angezeigt.



Gespeicherte Bilder herunterladen

Dokumentierte Bilder kann man am PC und Handy ganz einfach speichern:

Am PC:

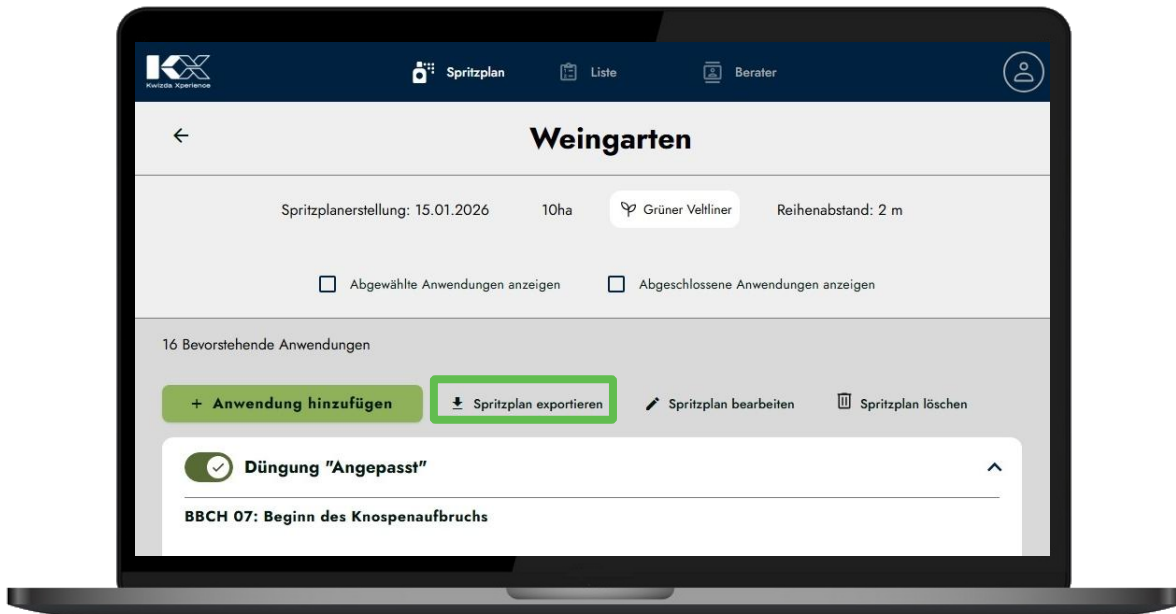
- Bild per Rechtsklick auswählen → „Bild speichern unter...“

Am Handy:


- Bild lange gedrückt halten, bis das Menü erscheint → „Bild herunterladen“

Gibt es die Möglichkeit, meine Spritzplandokumentation im KX Planner zu exportieren?

Spritzpläne können über die Funktion „**Spritzplan exportieren**“ den als PDF gespeichert werden. Dabei werden alle relevanten Daten der Anwendungen inklusive Anwendungszeitpunkt, Feldinformationen wie Kultur, Flächengröße sowie Standortdaten automatisch übernommen. Bei Bedarf können auch die Anmerkungen aus dem Notizfeld in der Dokumentation angezeigt werden. Mit nur wenigen Klicks kann eine vollständige, übersichtliche und rechtssichere Dokumentation Ihrer Maßnahmen erstellt werden.



Damit erhält man eine maschinenlesbare Aufzeichnung des Pflanzenschutzmitteleinsatzes als PDF-Dokument. Dieses entspricht den gesetzlichen Anforderungen.

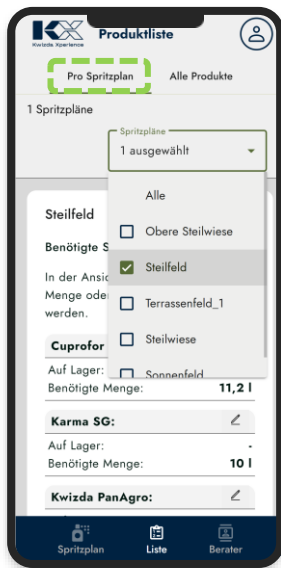


Applikationsdatum	EC Stadium	Wasseraufwandsmenge in l/ha	Produkt	Registernummer	Produkttyp	Empfohlene Aufwandsmenge laut Stadium	Aufwandsmenge Änderung	Erforderliche Menge	Anmerkungen
Austriebespritzung									
	BBCH 05: „Wolke-Stadium“: brauner Haarbesatz der Knospe wird sichtbar	300,00	Netzschwefel Kwizda	1941-0	Fungizid	7,50 kg / ha	7,50 kg / ha	15,00 kg	
Verwirrung aushängen									
	BBCH 09: Knospenaufbruch: die grüne Triebspitze die sich aus der Knospe entwickelt ist gut sichtbar	300,00	Weintec	4270-0	Pheromon	350,00 Slik / ha	350,00 Slik / ha	700,00 Slik	
3 - 5 Blatt									
	BBCH 15: 5 Blätter entfaltet	300,00	Anteva	4470-0	Fungizid	0,40 kg / ha	0,40 kg / ha	0,80 kg	
		300,00	Spirox Duo	3863-901	Fungizid	0,30 l / 10.000 m ²	0,30 l / 10.000 m ²	0,10 l	
		300,00	Netzschwefel Kwizda	1941-0	Fungizid	2,00 kg / ha	2,00 kg / ha	4,00 kg	
Triebe ca. 40 cm									

Gibt es die Möglichkeit, den Produktbedarf für meine geplanten Anwendungen abzurufen?

Der KX Planner generiert für die erstellten Spritzpläne die passenden Bedarfslisten, entweder für ein einzelnes Feld oder für mehrere Felder zusammengefasst. Dabei können auch Ihre aktuellen Lagermengen berücksichtigt werden.

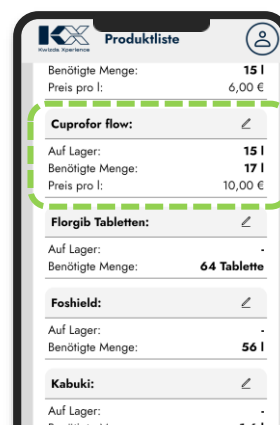
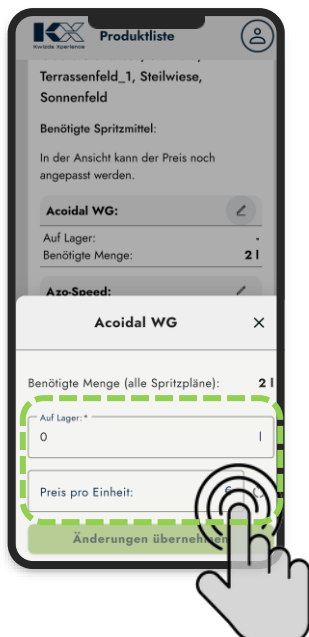
01. Über die Funktion „Liste“ im Hauptmenü kann über „Pro Spritzplan“ die Bedarfsmenge je Spritzplan angezeigt werden. Über das Auswahlfeld kann festgelegt werden, welche Spritzpläne angezeigt werden sollen.



02. Eine Zusammenfassung der Bedarfsmengen über einen, mehrere oder alle Spritzpläne ist über die Auswahl „Alle Produkte“ möglich. Diese Listen können auch im PDF-Format als Bedarfsliste exportiert und abgespeichert werden.



03. Über das Bearbeitungssymbol der aufgelisteten Produkte können bestehende Lagermengen eingetragen werden, die bei der Berechnung der Bedarfsmengen abgezogen werden. Durch die Möglichkeit, Preise von Produkten einzutragen, bietet der KX Planner eine ideale Möglichkeit, die Wirtschaftlichkeit von Spritzplänen miteinander zu vergleichen.



Inventur / Lagerbestand des Produktes	Bedarf	Anmerkungen	Preis pro Einheit	Gesamtpreis
15,00 l	17,00 l		€ 10,00	€ 170,00

Kann der KX Planner zur Kostenplanung verwendet werden?

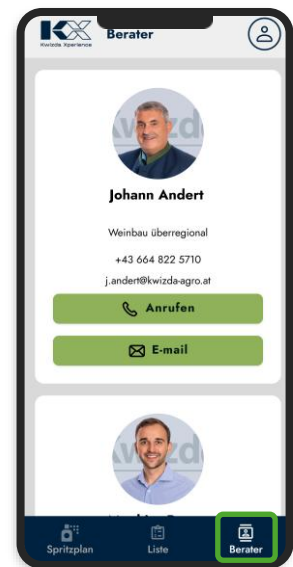
Ja, der KX Planner bietet die Möglichkeit, Kosten pro Produkt zu hinterlegen und damit die Gesamtkosten pro Feld oder aller Felder gegenüberzustellen. So können Sie Fragen wie:

- Was kostet ein Umstieg von einer konventionellen Spritzung auf eine Biologische?
- Wie verändern sich die Kosten, wenn andere Produkte eingesetzt werden?
- Wieviel kostet ein Feld im Vergleich zu einem anderen?

beantworten.

Habe ich die Möglichkeit, Hilfe und persönliche Beratung bei der Planung meiner Spritzungen zu erhalten?

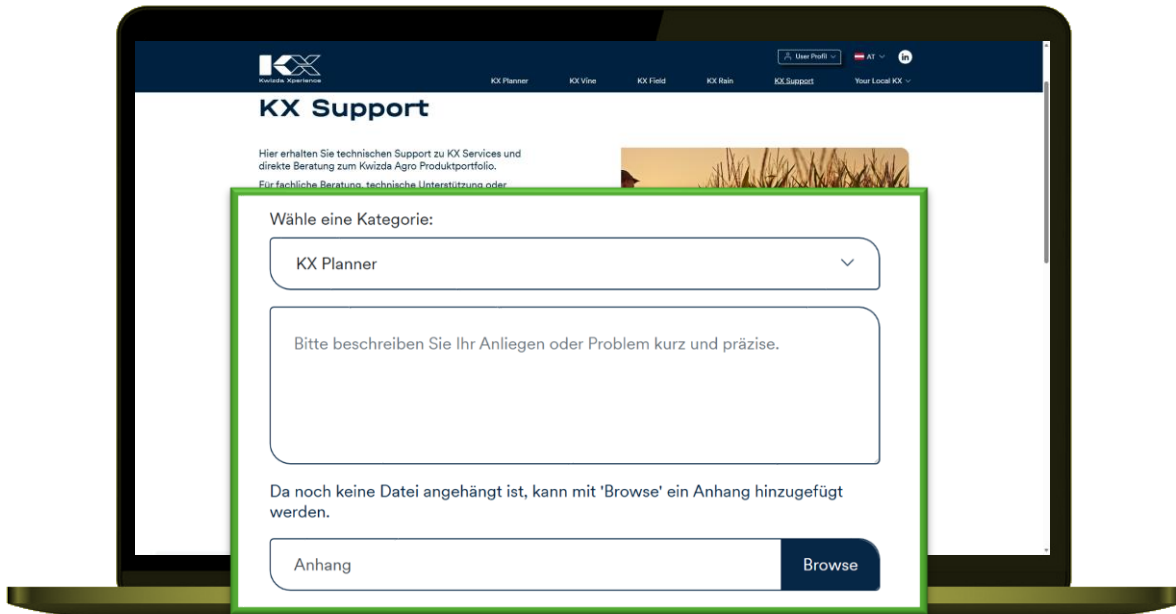
Ja, bei Fragen zur Planung Ihrer Pflanzenschutzmaßnahmen stehen Ihnen die FachberaterInnen von Kwizda Agro gerne zur Verfügung. Die Kontaktdaten finden Sie auf der Kwizda Agro Homepage, <https://www.kwizda-agro.at/berater> bzw. in der KX Planner App über die Berater Funktion.



Gibt es die Möglichkeit, Support bei Fragen zu den Produkten von Kwizda Agro und technischen Problemen mit der App zu erhalten?

Bei Fragen zu den Produkten von Kwizda Agro oder zu den Services von KX, können Sie rund um die Uhr eine Anfrage unter https://www.kx-digital.com/de_AT/support stellen. Das Support-Team von Kwizda Agro wird sich dann um Ihr Anliegen kümmern.

Bei der Erstellung einer Anfrage können Sie die Kategorie Ihres Anliegens auswählen und eine kurze Erklärung hinzufügen.



The image shows a laptop displaying the 'KX Support' web interface. The page has a dark blue header with the KX logo and navigation links for 'KX Planner', 'KX Vine', 'KX Field', 'KX Rain', 'KX Support', and 'Your Local KX'. The main content area is white and features the title 'KX Support'. Below the title, there is a short introductory text and a small image of a field. A green rectangular box highlights the main form area, which includes a dropdown menu labeled 'Wähle eine Kategorie:' with 'KX Planner' selected. Below the dropdown is a large text input field with the placeholder text 'Bitte beschreiben Sie Ihr Anliegen oder Problem kurz und präzise.'. At the bottom of the form, there is a section for file uploads with the text 'Da noch keine Datei angehängt ist, kann mit 'Browse' ein Anhang hinzugefügt werden.' and a 'Browse' button next to an 'Anhang' label.