

1 iOS Anleitungen

1.1 Starten der App und Übersicht

1.1.1 Nutzungsbedingungen

Um unsere App nutzen zu können, müssen Sie zunächst unsere [Nutzungsbedingungen](#) lesen und akzeptieren. Sie stimmen u.a. zu, dass Daten, welche Sie in der App eingetragen haben, auf einen Server der Universität Bern übertragen und in anonymisierter Form zu Forschungszwecken verwendet werden können.

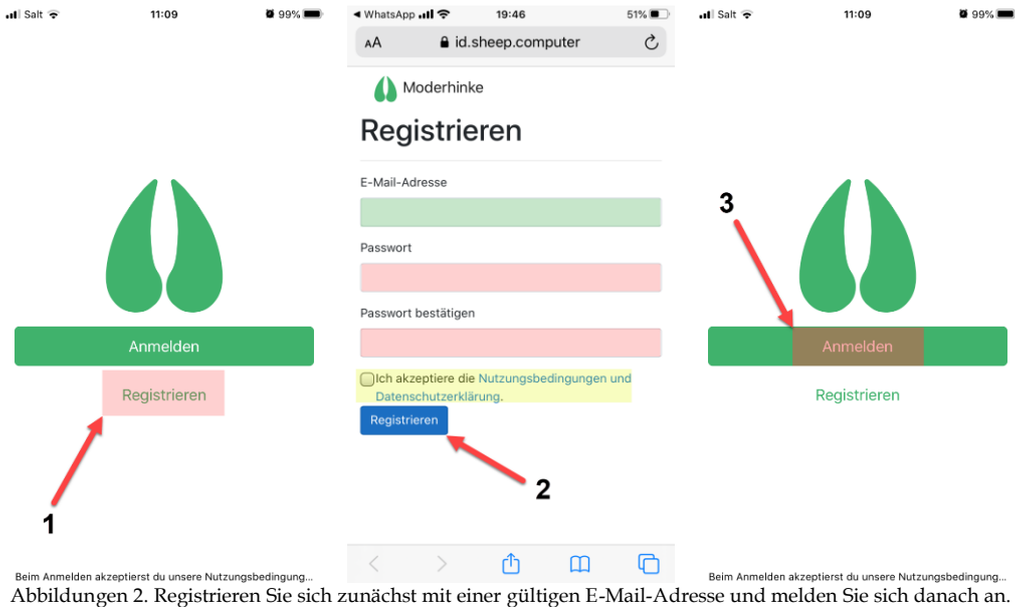


Abbildung 1. Lesen Sie unsere Nutzungsbedingungen und stimmen Sie diesen zu.

1.1.2 Login

Damit die Daten der App auf den Server der Universität Bern übertragen werden können, müssen Sie sich mit einer gültigen E-Mail-Adresse und einem Passwort registrieren.

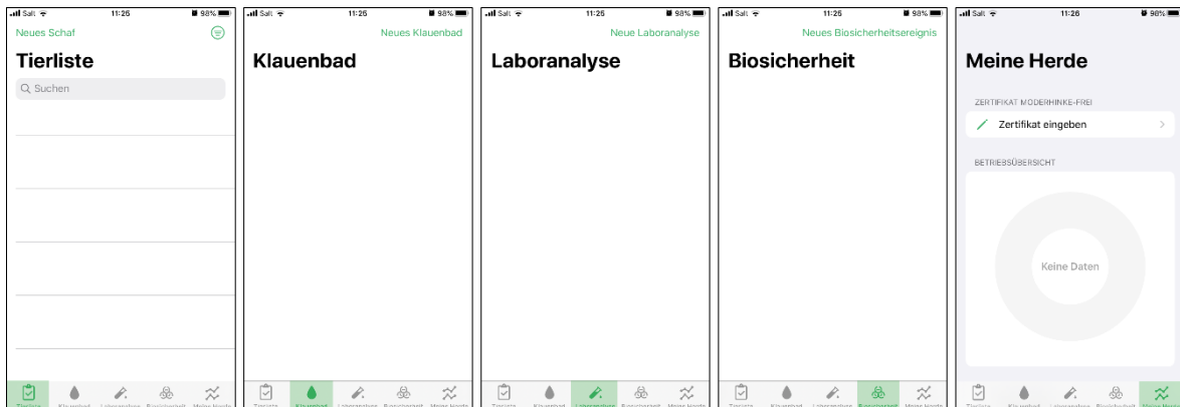
Klicken Sie zuerst auf «Registrieren», geben Sie eine gültige E-Mail-Adresse ein und wählen Sie ein Passwort. Anschliessend können Sie die App durch einen Klick auf «Anmelden» starten.



Abbildungen 2. Registrieren Sie sich zunächst mit einer gültigen E-Mail-Adresse und melden Sie sich danach an.

1.1.3 Übersicht

Die App besteht aus fünf Elementen: «Tierliste», «Klauenbad», «Laboranalyse», «Biosicherheit» und «Meine Herde». Diese können über die fünf Symbole am unteren Bildschirmrand aufgerufen werden. Die Funktion jedes Elementes wird in den folgenden Kapiteln separat und ausführlich erklärt.



Abbildungen 3. Die fünf Elemente der App.

1.2 Tierliste

Die erste Seite der App heisst «Tierliste». Hier werden alle Tiere Ihrer Herde aufgelistet und die Ohrmarkennummer, der Name sowie das Moderhinkestadium beim entsprechenden Tier angezeigt. Das Moderhinkestadium wird als «unbekannt» angegeben, solange keine Klauenpflege oder Klauenkontrolle durchgeführt wurde (siehe Kapitel 1.3.1).

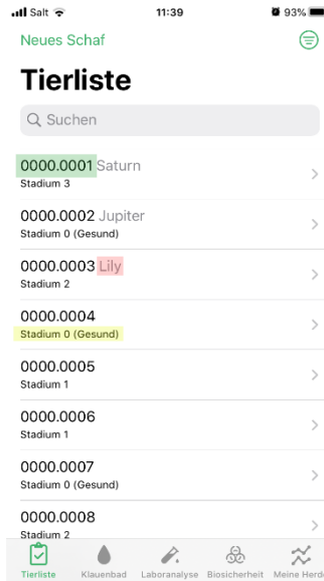


Abbildung 4. Tierliste. Alle Tiere werden mit Ohrmarkennummer (grün), Namen (rosa) und Moderhinkestadium (gelb) gelistet.

1.2.1 Hinzufügen von Tieren

Zu Beginn müssen Sie Ihre Tiere in der App hinzufügen. Dafür stehen zwei Möglichkeiten zur Verfügung: Import der Herde aus SheepOnline oder die Tiere können manuell hinzugefügt werden. Um Tiere hinzufügen zu können, klicken Sie zuerst auf « Neues Schaf » und wählen Sie die gewünschte Möglichkeit aus.

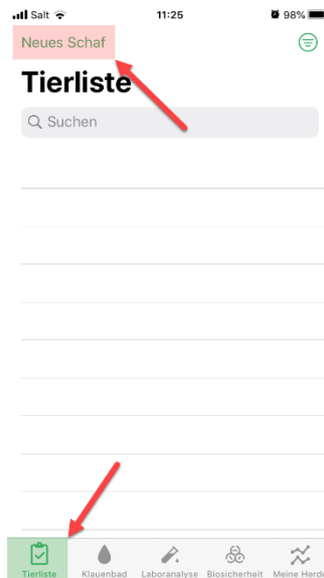


Abbildung 5. Klicken Sie auf « Neues Schaf » und wählen Sie zwischen einem Import aus SheepOnline und manueller Tierererfassung aus.

Wenn Sie ein Sheep-Online Konto besitzen, können Sie sich mit diesem in der App anmelden. Ihre Herde wird dann automatisch in die App importiert. Es ist wichtig, dass Sie die Tierliste regelmässig aktualisieren. Dafür reicht ein erneuter Import bereits aus. Nach einem automatischen Vergleich zwischen den Tieren auf SheepOnline und in der App werden neue Tiere importiert und nicht mehr vorhandene Tiere in der App ebenfalls abgemeldet.

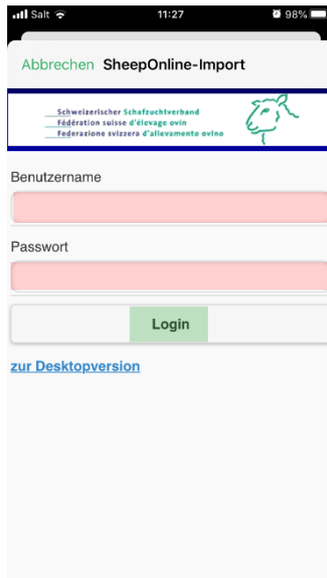


Abbildung 6. Tragen Sie den Benutzername und das Passwort Ihres SheepOnline Kontos ein. Wiederholen Sie den Vorgang für eine Aktualisierung Ihrer Tierliste. Zur Erinnerung wird Ihnen eine wöchentliche Benachrichtigung gesendet.

Um ein Tier manuell hinzuzufügen, sind folgende Angaben notwendig: Ohrmarkennummer, Name (optional), Geburtsdatum, Rasse, Geschlecht und Zugangsdatum. Eine Rassenliste mit den häufigsten Rassen in der Schweiz wird Ihnen vorgeschlagen, es kann jedoch auch eine andere Rasse eingetragen werden.



Abbildung 7. Manuelles Hinzufügen eines Tieres. Eingabe von Ohrmarkennummer, Name (optional), Geburtsdatum, Rasse, Geschlecht und Zugangsdatum.

1.2.2 Tierdetails, Bearbeiten und Abmelden

Um die Detailansicht eines Schafes zu öffnen, kann dieses in der Tierliste angeklickt werden. Falls es sich um ein manuell hinzugefügtes Tier handelt, können Sie seine Informationen bearbeiten, indem Sie auf «Bearbeiten» klicken. Bei Schafen aus SheepOnline kann nur das Zugangsdatum bearbeitet werden. Beim ersten Import aus SheepOnline wird für das Zugangsdatum automatisch das Geburtsdatum übernommen.

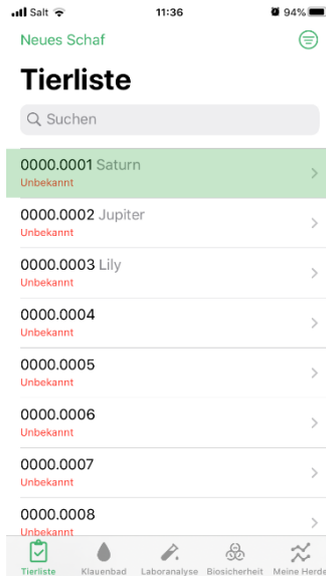


Abbildung 8. Klicken Sie auf ein Tier, um seine individuellen Informationen zu sehen, diese zu bearbeiten, neue Behandlungen einzutragen (siehe Punkt 1.3), die Tiergeschichte anzuschauen (siehe Punkt 1.3.5) und das Tier abzumelden.

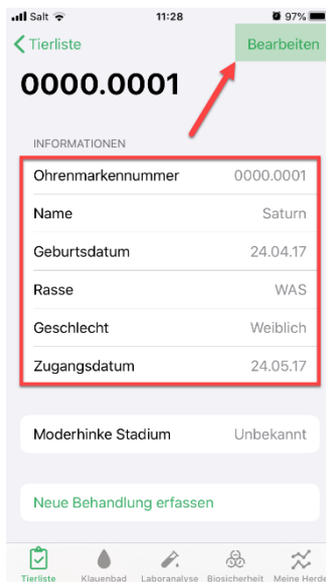
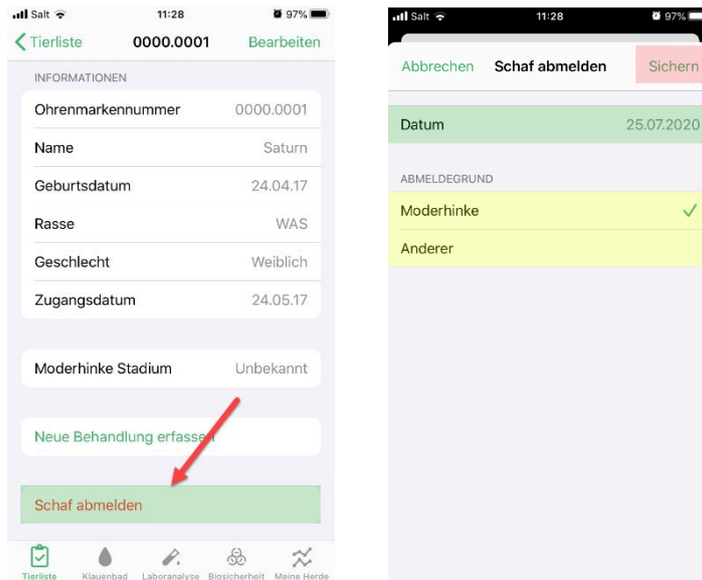


Abbildung 9. Tierdetails. « Bearbeiten » anklicken, um die Informationen zu ändern (bei importierten Schafen aus SheepOnline kann nur das Zugangsdatum korrigiert werden).

Nachdem ein Schaf den Betrieb verlassen hat, kann dieses über das Feld «Schaf abmelden» ganz unten in der Detailansicht aus der App abgemeldet werden. Dazu müssen das Datum und der Abmeldegrund angegeben werden. Wie oben bereits erwähnt, ist ein automatisches Abmelden durch einen erneuten Import aus SheepOnline möglich. Hier wird für das Abgangsdatum automatisch das Datum des Imports übernommen und beim Abmeldegrund wird die Option «Anderer» gewählt, solange dies nicht bearbeitet wird. Sobald ein Tier wegen Moderhinke ausgemerzt wurde, muss der Abgangsgrund entsprechend angepasst werden.

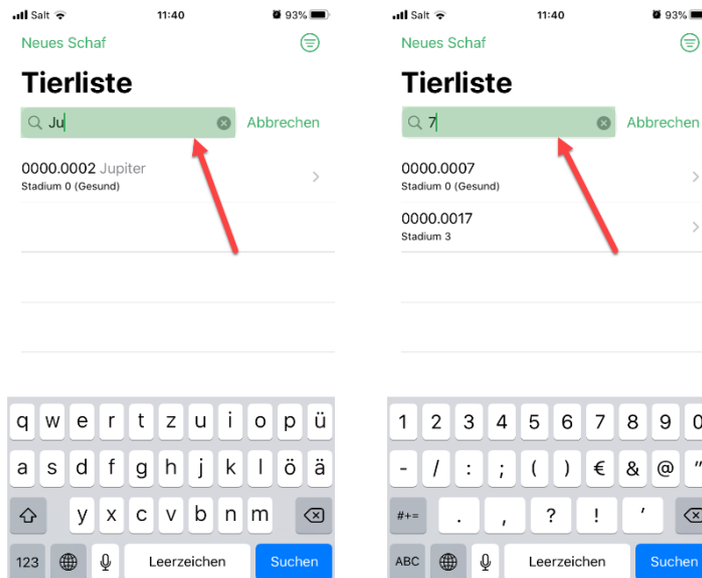
Ein abgemeldetes Schaf kann nicht wieder angemeldet werden. Seine Daten bleiben aber weiterhin in der App gespeichert, können aber nicht mehr bearbeitet werden. Einzig das Abgangsdatum und der Abmeldegrund können im Nachhinein noch angepasst werden. Eine Abmeldung ist **unwiderruflich**.



Abbildungen 10. Abmelden eines Tieres. Abgangsdatum und Abmeldegrund müssen eingegeben werden. **Achtung, der Abmeldevorgang ist unwiderruflich.** Nur das Abgangsdatum und der Abmeldegrund können im Nachhinein bearbeitet werden.

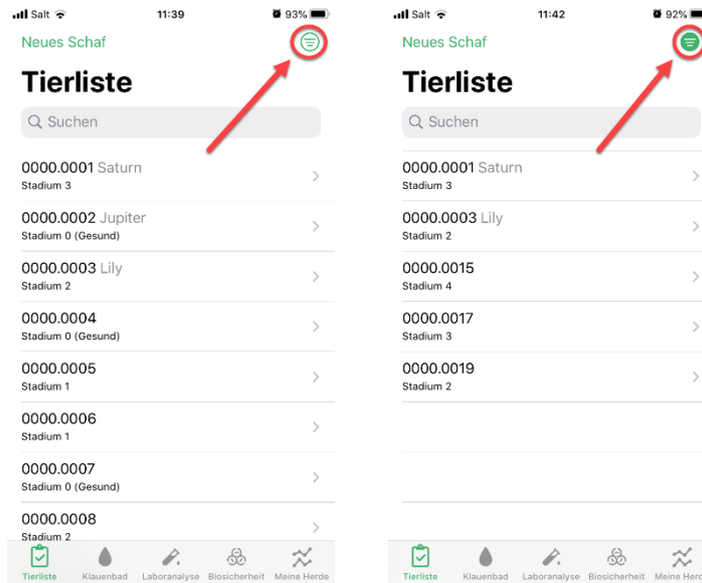
1.2.3 Such- und Filterfunktion

Zu Oberst in der Tierliste ist eine Suchfunktion vorhanden. Damit können Sie ein Tier anhand der Ohrmarkennummer oder des Namens schnell finden.

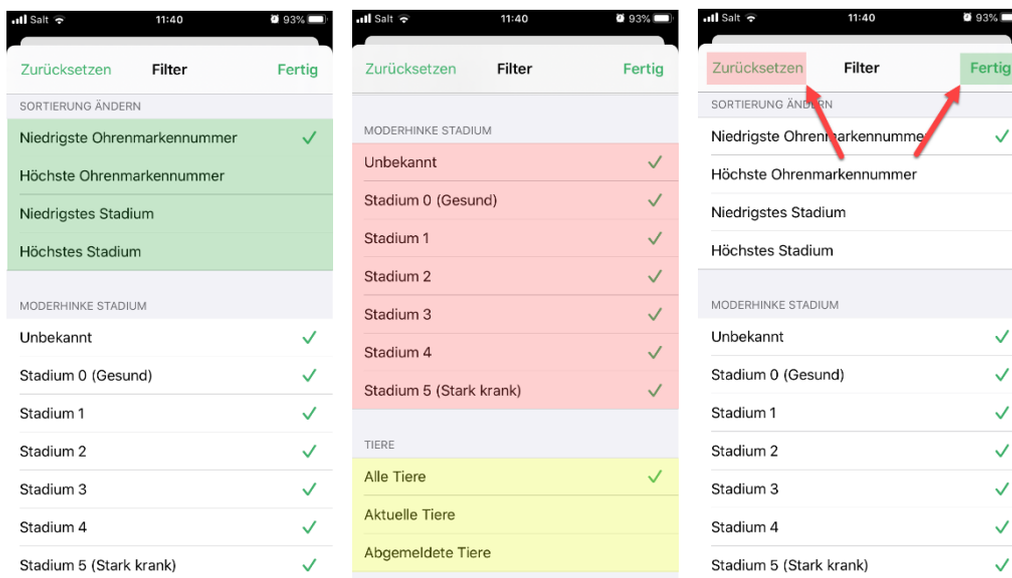


Abbildungen 11. Suchfunktion nach Nummer oder Name.

Zusätzlich ist eine Filterfunktion verfügbar, wenn Sie auf das Zeichen ☹ oben rechts in der Ecke klicken. Wählen Sie die entsprechenden Filter und klicken Sie auf «Fertig», um die Auswahl zu bestätigen oder auf «Zurücksetzen», um wieder zur ursprünglichen Einstellung zurückzukehren (alle Tiere, aufsteigende Nummerierung, alle Moderhinkestadien).



Abbildungen 12. Filterfunktion. Das Symbol wird grün gefärbt, solange ein Filter aktiv ist.



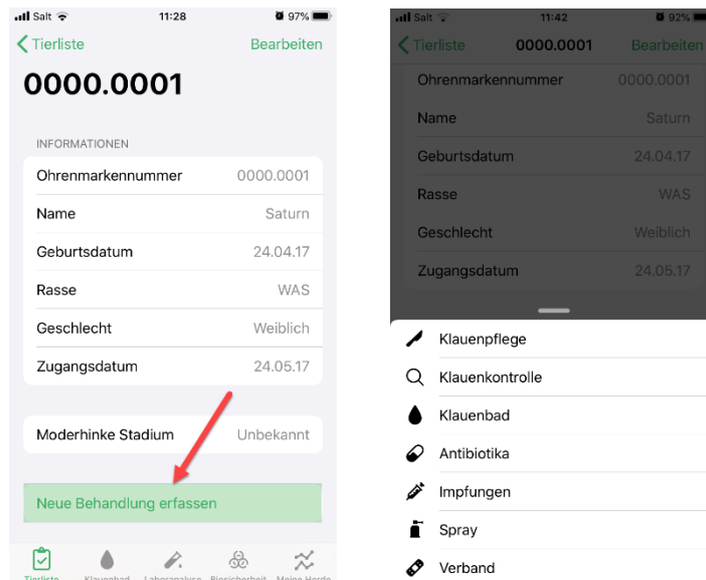
Abbildungen 13. Verschiedene Filter. Vergessen Sie nicht, auf « Zurücksetzen » zu klicken, um wieder die ganze Herde zu sehen.

1.3 Einzeltierbehandlungen

Eine wichtige Funktion der App ist die Erfassung von Behandlungen und die Einteilung der Schafe in die verschiedenen Krankheitsstadien.

In diesem Kapitel werden die Einzeltierbehandlungen beschrieben. Die Klauenbäder auf Herdenebene werden in Punkt 1.4 detailliert erläutert.

Klicken Sie zunächst auf das Tier (siehe Abbildung 8) und auf «Neue Behandlung erfassen». So werden Ihnen sieben verschiedenen Behandlungen vorgeschlagen: Klauenpflege, Klauenkontrolle, Klauenbad, Antibiotika Injektion, Impfung, Spray und Verband.

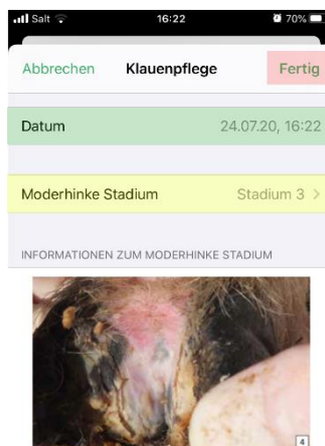


Abbildungen 14. Gehen Sie auf « Neue Behandlung erfassen » in der Tierseite und wählen Sie eine Behandlung.

1.3.1 Klauenpflege und Klauenkontrolle

Solange bei einem Tier keine Klauenpflege oder Klauenkontrolle durchgeführt wurde, bleiben Ihre Tiere in dem Stadium «unbekannt». Sobald Sie eine Klauenpflege oder Klauenkontrolle eintragen, teilen Sie Ihre Tiere den verschiedenen Moderhinkestadien zu. Ein kurzer Text und Bilder zu jedem Stadium helfen Ihnen, das richtige Stadium zu bestimmen.

Um eine Klauenpflege zu erfassen, wird zuerst das Datum und anschliessend das entsprechende Moderhinkestadium ausgewählt. Die Eingabe wird über «Fertig» in der rechten Ecke gespeichert.



Ablösung der inneren Klauenwand im Zwischenklauenspalt und verändertes Gewebe unterhalb der inneren Wand und des Sohlenhorns.

Abbildung 15. Klauenpflege. Eingabe des Datums und des Moderhinkestadiums. Das Vorgehen für eine Klauenkontrolle ist gleich.

Eine Klauenpflege ist nicht immer nötig und manchmal genügt eine Klauenkontrolle. Auch hier müssen das Datum der Behandlung und das Stadium eingetragen werden.

Nachdem Sie eine Klauenpflege oder Klauenkontrolle erfasst haben, wird das Tier anhand seines Moderhinkestadiums eingeteilt. Dieses Stadium wird in der Tierliste unter dem Tiernamen (siehe Abbildung 4) und in der Detailansicht des Tieres erscheinen (siehe Abbildung 9).

1.3.2 Klauenbad

Im Kapitel 1.4 werden die Klauenbäder auf Herdenebene genauer erklärt. Ein Klauenbad kann jedoch auch als Einzeltierbehandlung erfasst werden, zum Beispiel, wenn ein Tier zugekauft und vor der Integration in die Herde gebadet wurde. Beim Erfassen werden das Datum, das verwendete Produkt und der Anwendungsgrund (Vorbeuge oder Sanierung) eingegeben.

Klauenbad	
Datum	24.07.20, 11:45
Produkt	Zinksulfat (10%) >
ANWENDUNGSGRUND	
Vorbeuge	<input type="radio"/>
Sanierung	<input checked="" type="radio"/>

Abbildung 16. Klauenbad. Tragen Sie das Behandlungsdatum, das verwendete Produkt und den Anwendungsgrund (Vorbeuge oder Sanierung) ein.

1.3.3 Antibiotika

Bei der Eingabe einer Antibiotika-Behandlung fragt Sie die App ebenfalls nach dem Datum und dem verwendeten Produkt. Ihnen werden dazu alle Präparate vorgeschlagen, welche in der Schweiz beim Schaf zur Behandlung von Moderhinke zugelassen sind. Sie können jedoch auch andere Produkte eintragen.

Antibiotika	
Datum	24.07.20, 11:43
Produkt	Duphacycline® L.A. >

Abbildung 17. Antibiotika Injektion. Geben Sie das Behandlungsdatum und das Präparat ein.

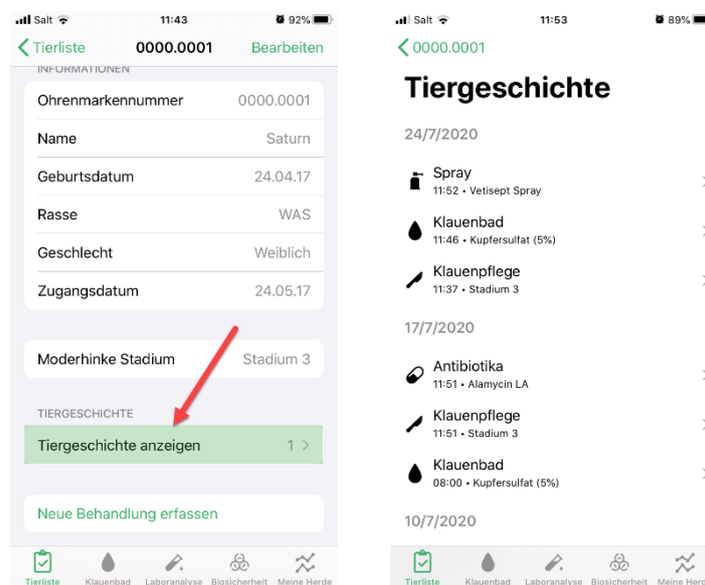
1.3.4 Andere Behandlungen

Für die restlichen Behandlungen (Impfung, Spray, Verband) können Sie genau gleich vorgehen. Nach der Eingabe des Behandlungsdatums und des Präparats kann die Behandlung gespeichert werden. Alle von der App vorgeschlagenen Produkte sind in der Schweiz zur Behandlung von Moderhinke beim Schaf zugelassen. Es können jedoch immer auch andere Präparate erfasst werden.

1.3.5 Tiergeschichte

Für jedes Tier erstellt die App eine Tiergeschichte, in welcher alle Behandlungen aufgelistet werden. Diese ermöglicht Ihnen eine gute Übersicht über bereits durchgeführte Behandlungen und hilft dabei, den Behandlungserfolg einzuschätzen und unnötige Wiederholungen zu vermeiden.

Um auf die Tiergeschichte zuzugreifen, klicken Sie zuerst auf das gewünschte Tier. In der Detailseite des Tieres (siehe Abbildung 9) gehen Sie dann auf «Tiergeschichte anzeigen».



Abbildungen 18. Tiergeschichte. Alle Behandlungen des Tieres sind chronologisch aufgelistet. Je nach Behandlung wird auch das Stadium oder das Produkt angezeigt.

1.3.6 Bearbeiten oder Löschen einer Behandlung

Sobald Sie auf eine schon durchgeführte Behandlung klicken, werden Ihnen die Details angezeigt. Dort haben Sie die Möglichkeit, die erfasste Behandlung zu bearbeiten oder ganz zu löschen. Das Löschen einer Behandlung ist definitiv und kann nicht rückgängig gemacht werden.

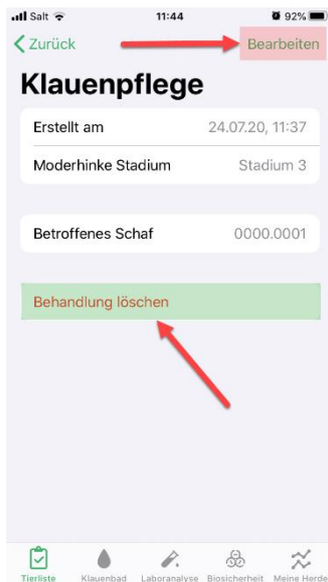


Abbildung 19. Bearbeiten oder Löschen einer Behandlung. Achtung, das Löschen ist definitiv.

1.4 Klauenbad

Der zweite wichtige Teil der App ist das Erfassen von Klauenbädern auf Herdenebene. Hier haben Sie die Möglichkeit, ein Klauenbad für grosse Tiergruppen zu erfassen, ohne dass das Klauenbad bei jedem Tier einzeln eingetragen werden muss. Wählen Sie hierzu am unteren Rand das Element «Klauenbad» aus und klicken Sie auf «Neues Klauenbad». Bereits durchgeführte Klauenbäder werden aufgelistet und nach Datum sortiert.

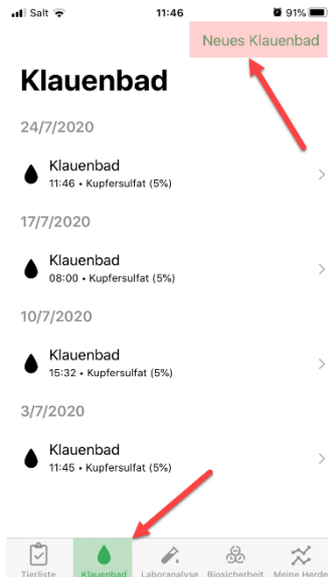


Abbildung 20. Klauenbad. Bereits durchgeführte Klauenbäder werden nach Datum aufgelistet und neue Klauenbäder können über die Schaltfläche «Neues Klauenbad» hinzugefügt werden.

1.4.1 Produkte, Behandlungsgruppen und Anwendungsgrund

Die App stellt Ihnen vier Klauenbadprodukte zur Auswahl: Zinksulfat (10%), Formalin (4%), DESINTEC® Hoofcare Special D (6%) und Kupfersulfat (5%). Alternativ können Sie durch die Auswahl «Andere» weitere Produkte oder auch andere Konzentrationen eintragen.

Zudem muss die Behandlungsgruppe definiert werden. Neben der ganzen Herde, gesunden oder leicht betroffenen Tieren (Stadien 0 und 1) sowie kranken Tieren (Stadien 2 bis 5) können auch individuelle

Behandlungsgruppen erstellt werden. Hierzu klicken Sie auf «Andere» und wählen die gewünschten Tiere aus.

Nach der Eingabe des Anwendungsgrunds (Vorbeuge oder Sanierung) kann das Klauenbad gespeichert werden.

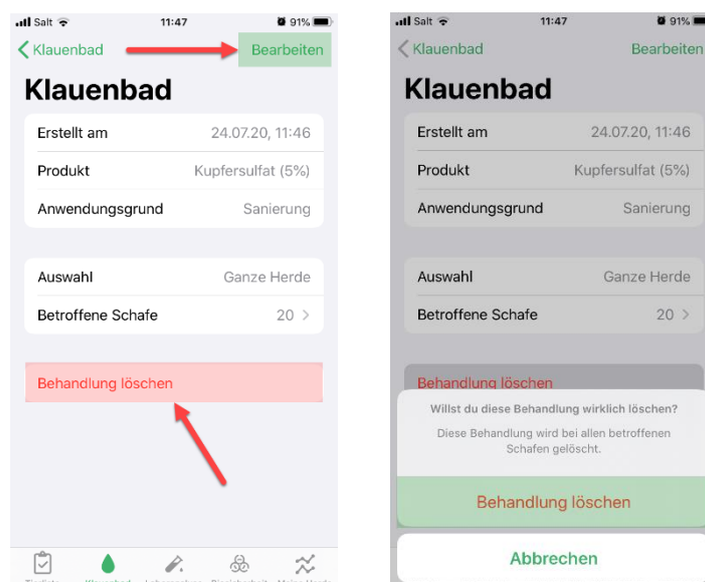


Abbildung 21. Klauenbad. Eingabe des Behandlungsdatums, des verwendeten Produkts, der Behandlungsgruppe und des Anwendungsgrunds.

1.4.2 Bearbeiten oder Löschen

Jedes Klauenbad wird im Raster «Klauenbad» sowie in der Tiergeschichte betroffener Tiere angezeigt. Wenn Sie auf die Behandlung klicken, können Sie das Klauenbad wie die anderen Behandlungen bearbeiten oder löschen. Einzig die Behandlungsgruppen können im Nachhinein nicht mehr angepasst werden.

Wichtig: Wenn Sie ein Klauenbad bei einem Tier löschen, gilt dies für die gesamte Behandlung und so wird das Klauenbad auch bei den restlichen Schafen gelöscht.



Abbildungen 22. Bearbeiten oder Löschen eines Klauenbades. Die Behandlungsgruppen können im Nachhinein nicht mehr bearbeitet werden. Achtung, beim Löschen eines Klauenbades wird die Behandlung bei allen betroffenen Schafen gelöscht.

1.5 Laboranalyse

Der dritte Teil der App ermöglicht Ihnen, durchgeführte Laboranalysen sowie deren Ergebnisse einzutragen. In der Seite «Laboranalyse» klicken Sie auf «Neue Laboranalyse». Die verschiedenen Laboranalysen werden dort nach Datum gelistet und das Resultat wird auch dort direkt angezeigt. Mögliche Resultate sind: unbekannt, **positiv** oder **negativ**.

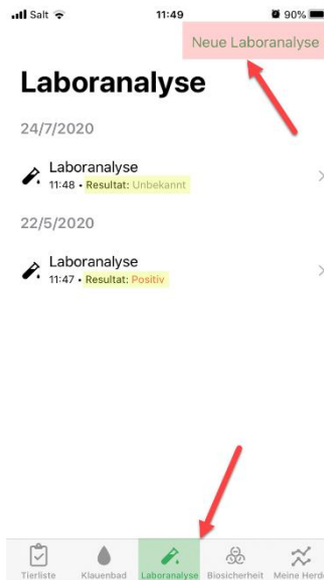
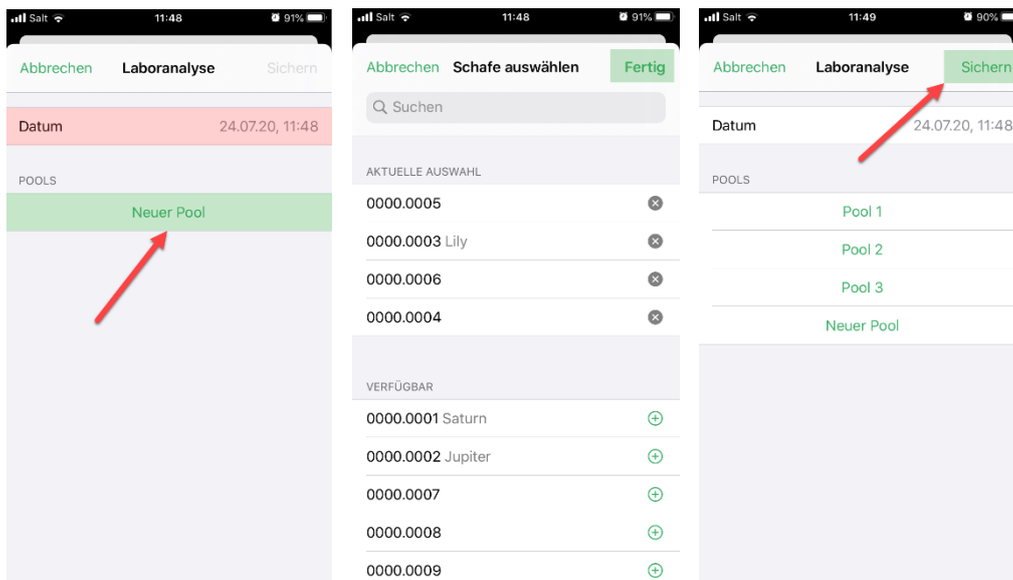


Abbildung 23. Laboranalyse. «Neue Laboranalyse» anklicken, um eine Laboranalyse zu erfassen. Durchgeführte Analysen mit dem Gesamtergebnis (unbekannt, **positiv**, **negativ**) werden dort nach Datum gelistet.

1.5.1 Neue Laboranalyse: Pools erstellen

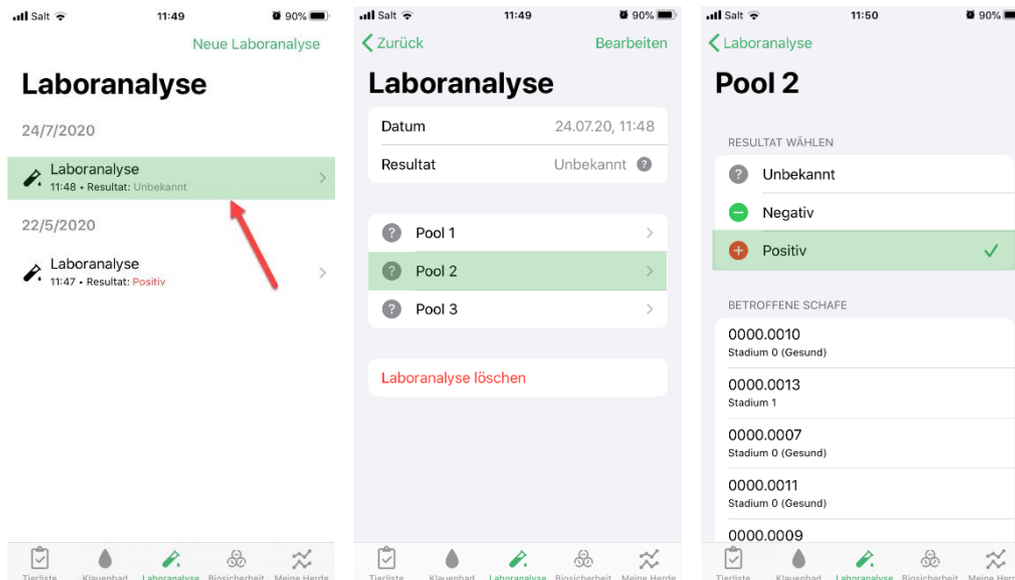
Geben Sie zuerst das Datum der Probenentnahme ein. Klicken Sie anschliessend auf «Neuer Pool» und wählen Sie die beprobten Tiere aus. Pools sind auf maximal 10 Tiere begrenzt und ein Tier darf sich nur in *einem* Pool einer Laboranalyse befinden. Bei einer Einzeltieruntersuchung können Sie einfach einen Einzelpool mit nur diesem Tier erstellen. Nachdem Sie alle Pools erstellt haben, klicken Sie auf «Sichern». Achtung, die Pools sind definitiv und können im Nachhinein nicht mehr bearbeitet werden.



Abbildungen 24. Neue Laboranalyse. Eingabe des Datums der Probenentnahme und «Neuer Pool» anklicken. Wählen Sie die Tiere aus. Sobald alle Pools erstellt wurden, klicken Sie auf «Sichern». Achtung, die Pools können im Nachhinein nicht mehr bearbeitet werden.

1.5.2 Ergebnis eingeben

Sobald Sie das Ergebnis einer Laboranalyse erhalten haben, können Sie es in der App eintragen. Wählen Sie zuerst die entsprechende Laboranalyse aus und die Details der Laboranalyse werden angezeigt: Datum, Ergebnis sowie die verschiedenen Pools inkl. der betroffenen Tiere. Für die Eingabe des Resultats klicken Sie auf den gewünschten Pool und tragen das Ergebnis ein, indem Sie auf positiv oder negativ klicken. Sobald einer der Pools positiv ist, wird auch das Gesamtergebnis der Laboranalyse automatisch mit positiv angegeben. Damit eine Laboranalyse als negativ angezeigt wird, müssen alle Pools negativ sein.



Abbildungen 25. Klicken Sie eine Laboranalyse an, um die Details anzuzeigen. Wählen Sie einen Pool aus und klicken Sie auf ein Resultat, um dies zu speichern.

1.5.3 Tiergeschichte, Bearbeiten und Löschen

Laboranalysen werden wie Behandlungen in der Tiergeschichte angezeigt.

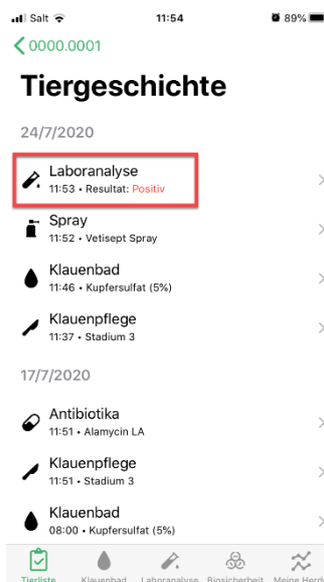


Abbildung 26. Laboranalyse in der Tiergeschichte.

Bei der Laboranalyse können im Nachhinein nur das Datum und das Ergebnis bearbeitet werden oder sie können komplett gelöscht werden. Wie bereits erwähnt, kann das Löschen nicht mehr rückgängig gemacht werden.

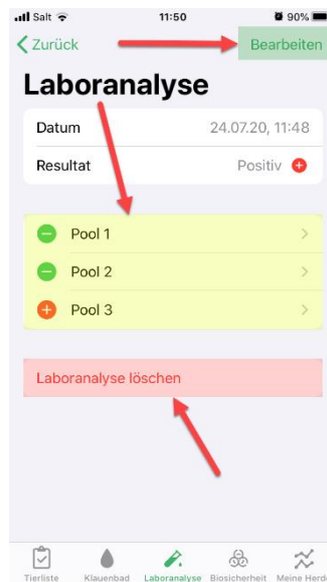
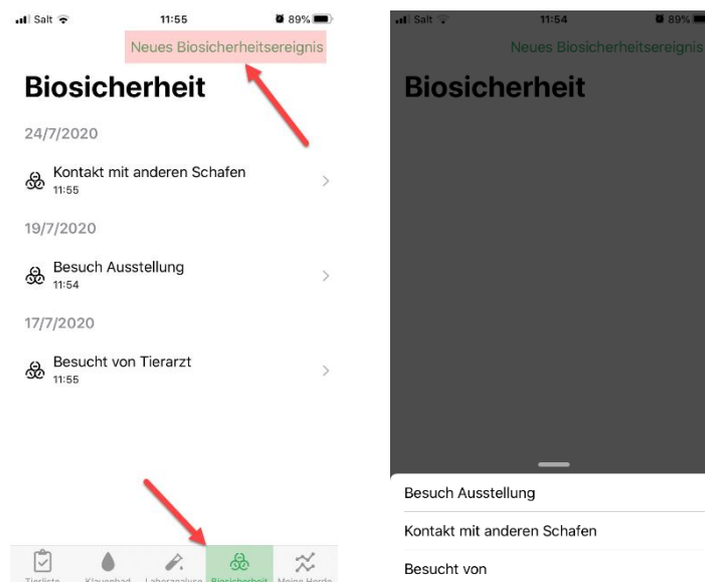


Abbildung 27. Details einer Laboranalyse: Durch Bearbeiten kann das Datum geändert werden. Darunter können die Resultate der Pools eingetragen oder geändert werden. Ebenfalls kann die Analyse komplett gelöscht werden.

1.6 Biosicherheit

Der vierte Teil der App ist für die Biosicherheit vorgesehen. Hier können Ereignisse erfasst werden, welche eine Infektionsquelle für Ihre Herde sein könnten. So kann das Moderhinkebakterium beispielsweise von anderen Schafhaltenden, bei einem Ausstellungsbesuch oder durch Kontakt mit anderen Schafen (z.B. auf der Alp) in die Herde gelangen. Solche Ereignisse können auf der Seite «Biosicherheit» erfasst werden und bereits erfasste Biosicherheitsereignisse werden auf dieser Seite gelistet und nach Datum sortiert.

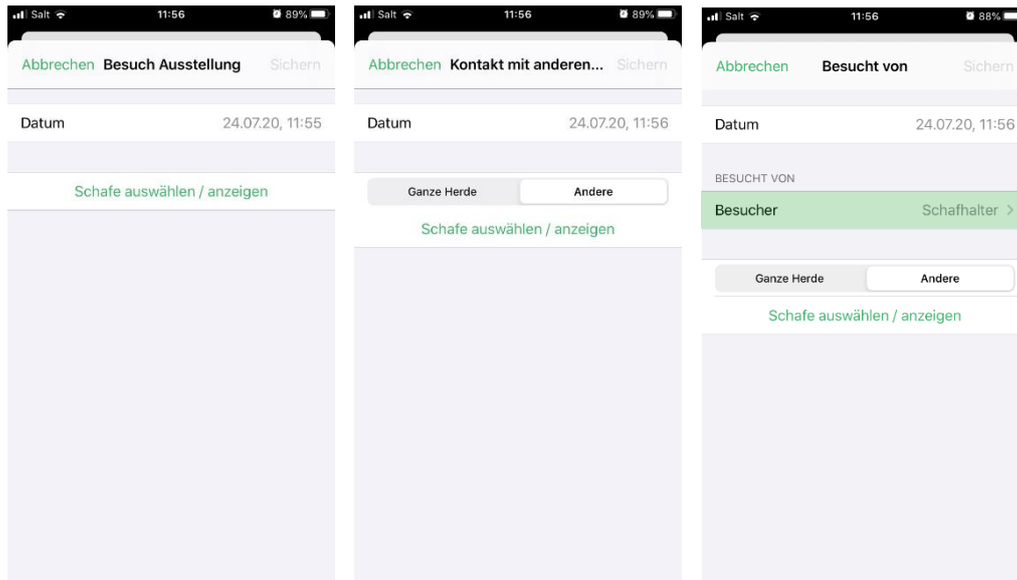


Abbildungen 28. Alle erfassten Biosicherheitsereignisse werden chronologisch aufgelistet. Durch Anklicken von «Neues Biosicherheitsereignis» kann ein neuer Eintrag erstellt werden.

1.6.1 Neues Biosicherheitsereignis

Für die Erfassung eines Biosicherheitsereignisses stehen drei Möglichkeiten zur Auswahl: Ausstellungsbesuch, Kontakt mit anderen Schafen und Besucht von....

Nach einem Ausstellungsbesuch können nach der Eingabe des Datums die betroffenen Tiere ausgewählt und das Ereignis gespeichert werden. Bei «Kontakt mit anderen Schafen» haben Sie zusätzlich die Möglichkeit, das Ereignis für die ganze Herde zu erfassen. Bei der Auswahl «Besucht von...» wird der Besucher im Anschluss genauer definiert. Neben Schafhalter, Tierarzt, Klauenpfleger oder Scherer können Sie auch einen anderen Besucher eintragen.



Abbildungen 29. Biosicherheitsereignisse. Geben Sie das Datum ein, wählen Sie die betroffenen Tiere aus und geben Sie den Besucher an.

1.6.2 Tiergeschichte, Bearbeiten und Löschen

Jedes Biosicherheitsereignis wird wie Behandlungen und Laboranalysen in der Tiergeschichte von betroffenen Tieren erscheinen.

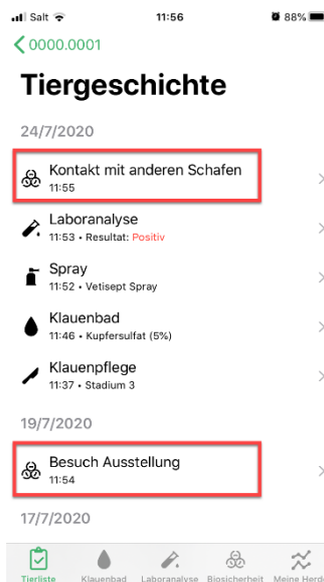


Abbildung 30. Biosicherheitsereignisse in der Tiergeschichte.

Ebenfalls können Biosicherheitsereignisse bearbeitet oder gelöscht werden. Hierzu wird das Ereignis in der Liste oder der Tiergeschichte angeklickt. So erscheinen die Details und mit Hilfe des Feldes «Bearbeiten» kann das Datum des Ereignisses bearbeitet werden. Das Löschen eines Ereignisses kann nicht rückgängig gemacht werden und wie beim Klauenbad wird das Biosicherheitsereignis nach dem Löschen bei allen betroffenen Tieren aus der Tiergeschichte entfernt.

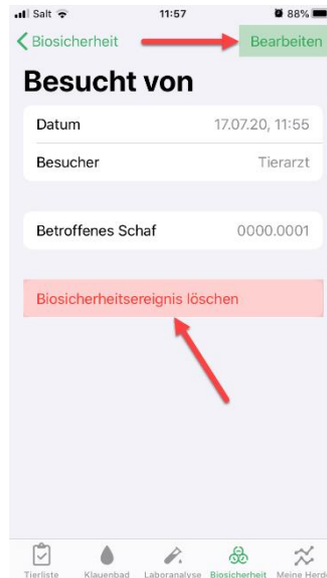


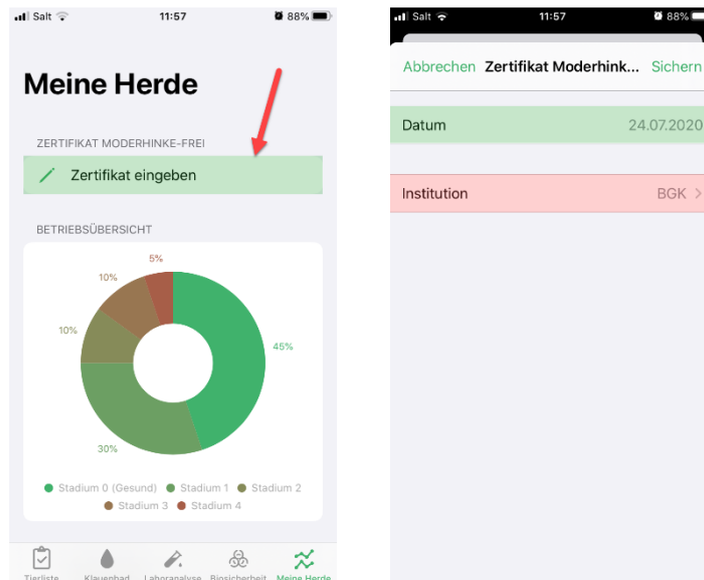
Abbildung 31. Details eines Biosicherheitsereignisses. Hier kann dieses bearbeitet oder gelöscht werden. Achtung, das Ereignis wird nach dem Löschen bei allen betroffenen Schafen entfernt.

1.7 Meine Herde

Der letzte Teil der App heisst «Meine Herde». Auf dieser Seite haben Sie anhand von Grafiken einen gesamten Überblick über die Moderhinkesituation in Ihrer Herde. Neben der Möglichkeit, ein Zertifikat für die Moderhinke-Freiheit einzugeben, finden Sie dort auch ein Behandlungsjournal, in welchem alle durchgeführten Behandlungen aufgelistet werden.

1.7.1 Moderhinke-Freiheit Zertifikat

Falls Ihre Herde zertifiziert Moderhinke-Frei ist, kann dies in der App eingetragen werden. Hierzu werden das Erstellungsdatum und die Institution erfasst. Das Zertifikat kann im Nachhinein bearbeitet oder gelöscht werden.



Abbildungen 32. Zertifizierte Moderhinke-Freiheit. Eingabe des Datums und der Institution. Im Nachhinein kann das Zertifikat bearbeitet oder gelöscht werden.

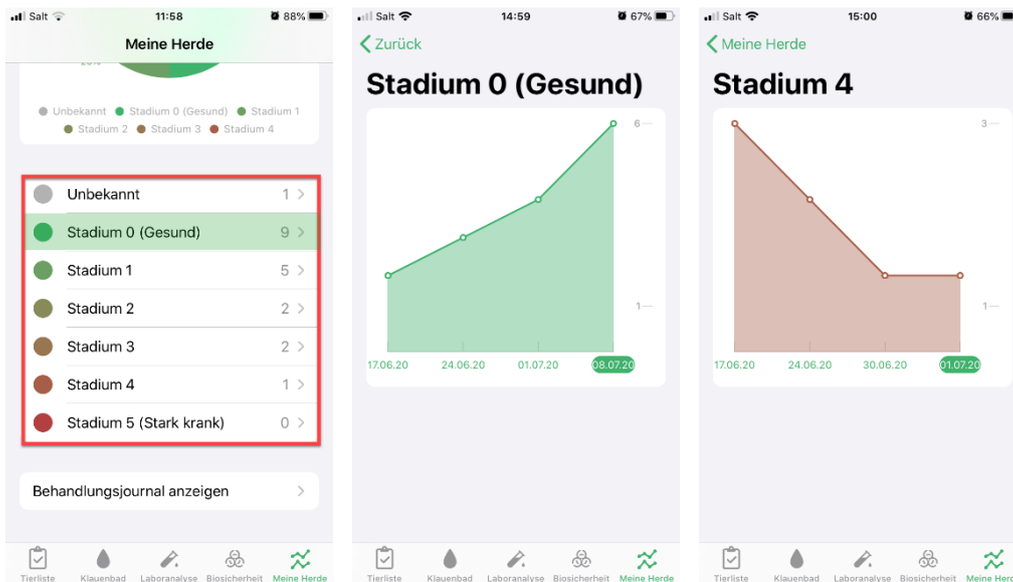
1.7.2 Grafiken

In einem Kuchendiagramm wird die aktuelle Moderhinkesituation graphisch dargestellt. In der darunter angebrachten Legende geben die Zahlen an, wie viele Tiere sich in den jeweiligen Moderhinkestadien befinden.



Abbildung 33. Meine Herde. Kuchendiagramm mit der aktuellen prozentualen Verteilung der Tiere in den verschiedenen Krankheitsstadien.

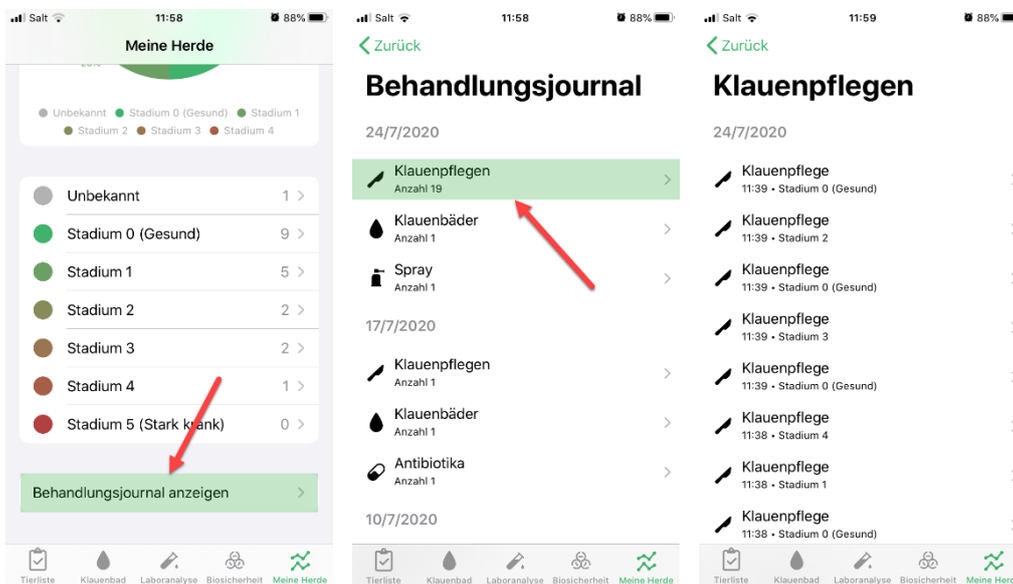
Wenn Sie auf ein Stadium klicken, öffnet sich ein neues Diagramm, welches den Verlauf für das ausgewählte Stadium widerspiegelt. Wenn die Sanierung erfolgreich verläuft, nimmt die Anzahl Tiere mit einem hohen Stadium ab und die Anzahl Tiere mit dem Stadium 0 wird ansteigen. Die Verlaufsgrafiken funktionieren am besten, wenn an einem Behandlungstag jeweils alle Tiere kontrolliert werden und das Stadium überall eingetragen wird. Ansonsten kann es zu fehlerhaften Grafiken kommen.



Abbildungen 34. Absolute Schafanzahl für jedes Moderhinekstadium. Nach Anklicken eines Stadiums öffnen sich Verlaufsgrafiken, welche die Entwicklung der Tieranzahl innerhalb eines Stadiums aufzeigt.

1.7.3 Behandlungsjournal

Am Ende der Seite können Sie auf das Behandlungsjournal zugreifen. Dort werden alle in Ihrer Herde durchgeführten Behandlungen anhand des Datums aufgelistet. Zur besseren Übersicht werden die Behandlungen in Ordnern zusammengefasst. Diese öffnen sich durch Anklicken und die Details einer Behandlung können aufgerufen werden.



Abbildungen 35. Behandlungsjournal. Behandlungen werden in Ordnern gruppiert und chronologisch aufgelistet.