LKV Niederösterreich für Leistungsprüfung und Qualitätssicherung bei Zucht- und Nutztieren Pater Werner Deibl-Straße 4, 3910 Zwettl Tel: 050 259 491 50, Fax: 050 259 491 93 www.lky-service.at lky@lky-service.at



Anleitung zur Erfassung einer Schutzimpfung z.B. Blauzungenimpfung per RDVmobil App bzw. LKV Herdenmanager im RDV

1) Erfassung per RDVmobil App

In der App in die TIERAUSWAHL hineinklicken. Es können gleich alle behandelten Tiere auf einmal ausgewählt werden. Dies geht entweder durch längeres anklicken des Tieres - somit wird dieses gewählt, danach mit dem nächsten Tier fortfahren, usw. oder nachdem das erste Tier gewählt wurde, erscheint rechts oben Kästchen für "Mehrfachauswahl". Durch anhaken dieses Kästchens werden alle Tiere ausgewählt und man kann einzelne Tiere durch Anklicken wieder abwählen. Sind alle entsprechenden Tiere gewählt ist auf "AKTIONEN/BEOBACHTUNG erfassen" zu klicken.



Man kann die Impfung entweder als "Tierärztl. Beleg" oder als NOTIZ erfassen. Wählt man "Tierärztl. Beleg" wird dies als Diagnose erfasst und somit wird die Impfung auch auf Berichten wie z.B. Tages- oder Jahresbericht angedruckt. Erfolgt die Erfassung als "NOTIZ" scheint sie nur beim Tier in den "Aktionen und Beobachtungen" auf. In den Screenshots sehen sie beide Möglichkeiten wie die Impfung erfasst werden kann.



Bei der Erfassung als "Tierärztl. Beleg" muss die Diagnose "Schutzimpfung" gewählt werden. Im Feld "Bemerkung" kann noch eine beliebige Information vermerkt werden.

Bei Erfassung als "NOTIZ" kann ein beliebiger Text z.B. Blauzungenimpfung im Textfeld eingegeben werden. Zuletzt auf "Speichern" Klicken.



In der Tierübersicht unter "Details" ist somit der Impfeintrag bei jedem Tier auffindbar. Bei Klick auf den Stift, rechts neben dem Eintrag, könnten falsch erfasste Einträge wieder gelöscht werden.

| ← 1 | LUNA | alis | | | T |
|-----------------------------|----------------|-----------------|---------------|------|---------|
| DETAILS | INF | 0 | KÄLB | ER | ZUCHTWI |
| HEUTE | | | | | ~ |
| 21.02.25 heute | NOTIZ Blauz | 1, (i ungen: | net) İmpfu | ng | ľ |
| 21.02.25 heute | trock | enste | llen | | |
| 2. LAKTAT | 10N | | | | ~ |
| 18.02.25 vor 3 Ta | PM | 12,8 | | | |
| 13.01.25 vor 39 T | PM 23,0 | 16,2 | 5,85 | 4,33 | 84 |
| 11.12.24 vor 72 T | PM 29,0 | 18,2 | 5,20 | 4,24 | 48 |

2) Erfassung im LKV Herdenmanager am PC

Im Herdenmanager im Menü "DATENEINGABE" – "BEOBACHTUNGEN" kann die Erfassung von Tierärztlichen Belegen oder auch Notizen durchgeführt werden. Dazu zuerst die betroffenen Tiere, durch Klick auf das Kästchen in der ersten Spalte, auswählen. Mit Klick auf das Kästchen im Tabellenheader werden automatisch alle Tiere ausgewählt. Danach als Beobachtungstyp entweder "Tierärztlicher Beleg" oder "Notiz" auswählen und das entsprechende Datum setzen. Zuletzt auf das Feld "Beobachtung erfassen" klicken.

| (LKV) | Datmengabe > Beobachtungen | | | | | | | | | 🛱 \star 📀 | [→ | |
|--|----------------------------|---------------------|---------------------|-------------------|---------------------------|-----------|----|---------|--------------|-------------------|------------------|-----|
| A state of the | | | | | | | | | | ☆ Fave | orit 🛱 Drucken 📓 | CSV |
| [.III Probemelkungen I≣ Tierlisten | Beoba Sticht | achtungstyp lag: | p: TIERARZTLICHER B | ELEG Anzei | gen obachtung erfassen | P | | | | | | |
| Tiere | | | | | (1 - 50 vor | 1 88) < < | 12 | > | 50 ~ | | | |
| Dateneingabe | | SNR V | Name | Lebensnummer V | Geb-Dat | Rasse | G | NA V | Itz-Beob-Dat | Itz-Beob/Diag-Erg | ltz-Beob-Bem | 0 |
| Eigenbestandsbesamung | | 1 | LUNA | AT AT | 03.02.2021 | FL | w | к | | | | D |
| Eigenbestandsbesamung El | | | NORA | AL | 20.10.2020 | | | К | | | | D |
| Reobachtungen | | | GABI | At | 28.04.2020 | | w | К | | | | D |
| Fehlende Geburtsverläufe | | 4 | DROLLI | A r 9 | 10.03.2020 | FL | w | К | | | | D |
| Fehlende | | 5 | MANDALA | AT | 22.11.2022 | FL | w | К | | | | D |
| Geburtsbeobachtungen | - 52' | 6 | LUZINDE | An second second | 20.01.2022 | | W | K | | | | D |
| Aktionslisten | - | | BONNIE | A | 28.08.2021 | FL | W | К | | | | D |
| 🖽 Auswertungen | . | 8 | GISA | | 16.11.2018 | FL | w | К | | | | D |
| A Zuchtwerte | | 9 | BALMIA | AT-CONTRACTOR | 08.12.2021 | FL | w | К | | | | D |
| C Zuchtwerte | | 10 | ANETTE | A) | 18.10.2016 | FL | W | K | | | | C |
| Herdentypisierung | | 11 | BELINDA | AT 11 .28 | 19.08.2017 | FL | W | К | | | | ٥ |
| Le Eutergesundheit | | 12 | LUISA | AT 3 | 15.01.2022 | FL | W | К | | | | ٥ |

Wurde "Tierärztlicher Beleg" gewählt muss im Feld "Wert der Beobachtung" noch "Schutzimpfung" ausgewählt werden. Wurde alternativ in der vorigen Maske als Beobachtungstyp "Notiz" ausgesucht, sollte im Bemerkungsfeld "Blauzungenimpfung" eingetragen werden. Zuletzt auf "Speichern" klicken.

| 8 × | | | _ | | 🕸 Favorit 🖨 Drucken 🚯 CSV | NOTIZ | V Anzeigen |
|--------------------------|-----------|-----------|-------------------|-------------------------------------|----------------------------------|-------------|-----------------------------------|
| | Beobacht | tungstyp: | TIERÄRZTLICHER BE | ELEG 🗸 Arzeigen | | | |
| [.hl Probemelkungen | Stichtag: | | 21.02.2025 | Besbachtung erfassen | | 21.02.2025 | Beobachtung erfassen |
| i Tierlisten | | | | 1 march 4 4 1 2 N N 50 m | | | (1 - 50 von 88) 《 < 1 2 > » |
| Tiere | | | | (1-30 Von 8a) (1 2 7 // 50 V | | Normo Lub | |
| Dateneingabe | | SNR | Name V | Reporting | Itz-Beob/Diag-Erg Itz-Beob-Bem 🕒 | T City | Beobachtung |
| Eigenbestandsbesamung | | 1 | LUNA | beobacitoing | 0 | | |
| Eigenbestandsbesamung ET | - | | NORA | Anzahl ausgewählter Tiere: 47 | 0 | NODA AT | Anzahl ausgewählter Tiere: 47 |
| Beobachtungen | | | GABI | | D | CARL AT | D |
| Fehlende Geburtsverläufe | <u></u> | | DROLLI | Datum der Beobachtung. 21.02.2025 | D | GADI AU | Datum der Beobachtung: 21.02.2025 |
| Fehlende | 5 | | MANDALA | Wert der Beobachtung: Schutzimpfung | | DROLLI AT | • 1. |
| | 3 | | LUZINDE | | | MANDALA AT | Wert der Beobachtung: O 2 |
| Aktionsiisten | | | BUNNIE | Bemerkung: | | LUZINDE AT- | 03 |
| (QE) Auswertungen | | | DALMIA | Anpinnen | | BONNIE | 0.4 |
| Zuchtwerte | | 10 | ANETTE | 🛱 Speichern 🗙 Abbrechen | | GISA AT 🔊 | Bemerkung: Blauzungenimpfung |
| Herdentypisierung | | 11 | BELINDA | | 0 | BALMIA AT | Annionen |
| Eutergesundheit | | 12 | LUISA | AT C | 0 | ANETTE AT ' | |
| *** Eruchtharkeit | | 13 | DORNROESCH | A 23.02.2021 FL W K | 0 | BELINDA | 🛱 Speichern 🗡 Abbrechen |
| A Chefforenhand | | | | A 09.06.2020 FL W K | 0 | | |

| 1000 | - | | seberatent | | | | |
|------------------------|-------|----------------|------------------------------------|--------------------|----------------------------|--|---------------------------|
| e · | 1 | | | | | | රු Favont ම Unicken 🕲 (SV |
| III Probernelkungen | D | num vorc 2 | 11.2024 🔳 Datum bis | | a Anatom | | |
| Tietlisten | | | | | | | |
|) Tiere | | obactitungsty | x N0107 | ~ | | | |
| III Dateneingabe | at | e anzeigen | 67 | | | | |
| Aktionslisten | | | | | (1-1 mm 1) 🚿 | < 1 2 8 50 × | |
| 11 Auswertungen | | SNR | Lebenshummer | Name | Deturn | Bethschungsergebers | Semericipit |
| Jahresauswertungen * | | ¥ | ¥. | ¥. | | | |
| Robsterübersichlen | | 1 | F | i LINA | 21 82 2825 | 1 | Bausageninphag |
| Übersichten ~ | | | | | | | |
| » Belogungsliste | | | | | | | |
| > Abkalbeiste | Eci 1 | ehlern in Tier | bestand setzen Sie sich mit Arem z | ustandigen Kontrol | verband in Verbindung. Bea | chten Sie den Meldeverzug von bis zu 14 Tagen. | |
| » Jungvielnegister | | | | | | | |
| · Fodachtungsübersicht | 1 C | | | | | | |
| * Homeonia | | | | | | | |

Will man später die erfassten Daten suchen, findet man den Eintrag entweder in der "Beobachungsübersicht", wo der erfasste Beobachtungstyp (Notiz oder tierärztl. Beleg) ausgewählt werden muss. Es werden dann alle Tiere mit Eintrag aufgelistet. Oder beim einzelnen Tier unter "Aktionen und Beobachtungen" wird ebenfalls die Erfassung angezeigt.

| (LKV) | Ausweitungen - Ubesichten - Beobachtungsübersicht | ⊟ ★ ② [→ |
|---|---|--|
| e * | | ☆ Favorit 🗇 Drucken 🗟 CSV |
| [.iii Probemelkungen i≣ Tierlisten | Datum von: 21.11.2024 🗖 Datum bis: 🗂 Aktualisieren | |
| Tiere | Beobachtungstyp: NUTIZ | |
| 📖 Dateneingabe | alle anzeigen: 😴 | |
| 🛗 Aktionslisten | (1-1 von 1) ≪ < 1 > ≫ 50 ~ | |
| Jahresauswertungen | SNR Lebensnummer Name Datum Beol | obachtungsergebnis Bemerkung |
| Roboterübersichten 💙 | 1 ** | Blauzungenimpfung |
| » Belegungsliste » Abkalbeliste » Jungviehregister » Beobachtungsübersicht » Homstatus » Formstatus | Bei Fehlern im Tierbestand setzen Sie sich mit Ihrem zuständigen Kontrollverband in Verbindung. Beachten Sie den Meldeverzu | zug von bis zu 14 Tagen. |
| Image: Constraint of the second sec | Aktionen und Beobachtungen | FL geb.: 03.02.2021 ♥ → |
| Tierlisten | C Aktualisieren + Neue Aktion/Beobachtung erfassen Tierdaten ändern | |
| Tier Suche | (1 - 38 von 38) ≪ < 1 > ≫ 50 ~ | Auswahl anzeigen: |
| Abstammung | Datum ITaa Taat | 🖅 Kalbungen |
| Kalbungen/Belegungen | Datum Lidy iext | 🖌 🖓 🖓 🖓 🖓 |
| Laktationen | 21.02.2025 361 NOTIZ 1. (net) Blauzungenimpfung | 🥙 🔟 🚮 PM-Ergebnisse |
| Stalltafel | 18.02.2025 358 | Starse Stars |
| Ahnentafel | 11 12 2024 289 DM 18 2 5 20 4 20 | 48 29 0 |
| Fleischleistung | 11.11.2024 259 PM 16,2 5,20 4,24 | 11 62 23.0 Sefunde |
| Aktionen und | 09.10.2024 226 | 20 24.0 |
| Beobachtungen | 07.09.2024 194 PM 31.4 3.45 3.89 | 39 226 17,0 |
| Ausdrucke | 05.08.2024 161 PM 31,0 4,12 3,81 | 1 103 22,0 |
| Zuchtwerte | 05.08.2024 161 PAG TU positiv 2,341 | Filter zurücksetzen |
| Dateneingabe | 12.07.2024 137 Klauengeschwür TA (lkv) | |
| and Alatan distant | 03.07.2024 128 PM 31,6 3,94 3,75 | 75 15 22,0 |
| | 26.06.2024 121 2. Belegung GS HASHBEST (EBB) | |

Sämtliche erfasste Diagnosen oder Notizen sind nur für den Betrieb, wo die Erfassung stattgefunden hat, sichtbar. Verlässt das Tier den Betrieb, werden am Folgebetrieb diese Erfassungen nicht angezeigt.