

Leitfaden für die Erstellung von Untersuchungsanträgen aus der HI-Tier-Datenbank (HIT)

– Hinweise für praktizierende Tierärzte und Tierbesitzer –

Stand Oktober 2014

Allgemeine Hinweise	2
Grundlagen für praktizierende Tierärzte	2
Erstellung maschinenlesbarer Anträge durch den Hoftierarzt	3
Erstellung maschinenlesbarer Anträge durch den Tierbesitzer	7

Ansprechpartner:

LGL Erlangen
Dr. Jürgen Christian
09131/6808 -2638

Allgemeine Hinweise

Für die Dokumentation der Ergebnisse von Blutuntersuchungen von Rindern im Rahmen von staatlichen Bekämpfungsprogrammen in der HI-Tier-Datenbank (HIT) ist die korrekte Erfassung von Ohrmarkennummern zwingende Voraussetzung. Nur mit vollständigen und richtigen Ohrmarkennummern können Untersuchungsergebnisse für jedes einzelne Tier automatisiert in HIT eingetragen werden. Die bayerischen Untersuchungslabore können diese Aufgabe nur mit maschinenlesbaren HIT-Untersuchungsanträgen erfüllen, mit handschriftlich ausgefüllten Formularen ist dies hingegen nicht möglich.

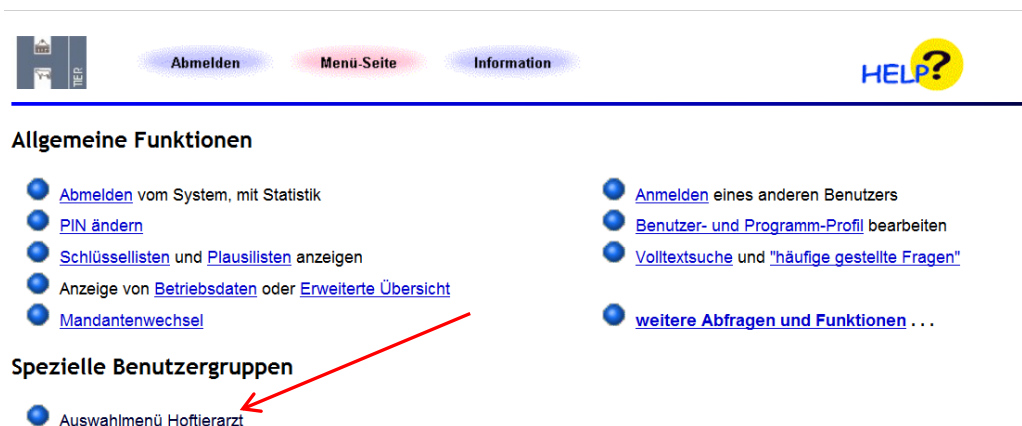
Mit der Erfassung der Untersuchungsergebnisse in HIT hat sowohl der Hoftierarzt als auch der Tierhalter die Möglichkeit, sich einen Überblick über die zuletzt durchgeführten Untersuchungen zu verschaffen und evtl. noch vorhandene BHV1-Impftiere zu erkennen. Da in HIT die gesetzlichen Vorgaben hinterlegt sind, kann eine korrekte Auswahl der untersuchungspflichtigen Tiere (und bei BHV1 auch der richtigen Testmethode [→ gB- oder gE-Test]) erfolgen und so durch Vermeidung unnötiger Untersuchungen Kosten gespart werden.

Damit auf einem Untersuchungsantrag auch wirklich alle untersuchungspflichtigen Tiere aufgeführt sind, ist es wichtig, dass der Tierhalter seine Bestandsmeldungen aktuell an die HIT-Datenbank gemeldet hat, bevor der Untersuchungsantrag auf Basis des Bestandsregisters erstellt wird.

Grundlagen für praktizierende Tierärzte

Um mit der HIT-Datenbank arbeiten zu können, wird Folgendes benötigt:

1. Eine Registriernummer nach ViehVerkVO (mit zugehöriger PIN).
Diese kann beim zuständigen Landwirtschaftsamt beantragt werden. Mit dieser Nummer erhalten Sie Zugang zur Datenbank unter www.hi-tier.de
2. Eine Vollmacht des Tierhalters (der Tierarzt hat nur Zugriff auf Bestandsregister und Tiergesundheitsdaten, wenn der Tierhalter eine Hoftierarztvollmacht erteilt hat).
Einen Vordruck für die Hoftierarztvollmacht können Sie direkt in HIT erstellen und ausdrucken:
 - Nach Anmeldung unter www.hi-tier.de mit Eingabe Ihrer Betriebsnummer und der PIN gelangen Sie zum Menü: Hier klicken Sie bei „spezielle Benutzergruppen“ das „Auswahlmenü Hoftierarzt“ an:



The screenshot shows the HIT user interface. At the top, there is a navigation bar with the HIT logo on the left and three buttons: 'Abmelden', 'Menü-Seite', and 'Information'. On the right side of the navigation bar is a 'HELP?' icon. Below the navigation bar, the main content area is titled 'Allgemeine Funktionen' and lists several options with blue circular icons: 'Abmelden vom System, mit Statistik', 'PIN ändern', 'Schlüssellisten und Plausillisten anzeigen', 'Anzeige von Betriebsdaten oder Erweiterte Übersicht', 'Mandantenwechsel', 'Anmelden eines anderen Benutzers', 'Benutzer- und Programm-Profil bearbeiten', 'Volltextsuche und "häufige gestellte Fragen"', and 'weitere Abfragen und Funktionen ...'. Below this, there is a section titled 'Spezielle Benutzergruppen' with one option: 'Auswahlmenü Hoftierarzt'. A red arrow points to this option.

- Im nächsten Fenster gelangen Sie unter „Allgemeine Funktionen für den Hoftierarzt“ zum Vollmachtvordruck (anklicken):

The screenshot shows the top navigation bar with 'Abmelden', 'Menü-Seite', 'Information', and 'HELP?' (with a question mark icon). Below the header, the section 'Allgemeine Funktionen für Hoftierarzt' is displayed. It contains two columns of links, each preceded by a blue circular icon. A red arrow points from the 'HELP?' icon to the 'Vollmachtvordrucke' link in the right column.

Allgemeine Funktionen für Hoftierarzt

- Liste erhaltener **Hoftierarzt-Vollmachten**
- Einzeltierstatus BVD (frei zugänglich)**
- Untersuchungsanträge** aus Bestandsregister oder **Erweitert**
- Untersuchungsanträge** per Einzeltier-/ Massenabfrage
- Untersuchungsanträge** Monitoring / FES für sonstige Tierarten
- Massenmeldungen per Datei**
- Vollmachtvordrucke**
- Anzeige der eigenen **Betriebsdaten**
- Bestandsregister **mit Gesundheitsdaten**
- Massenabfragen von Gesundheitsdaten**
- Einzeltierverfolgung**
- Allgemeine Betriebs-Tier-Übersicht** und Alters/ Geschl

BHV1 - Bovines Herpes Virus

- Meldungsübersicht** Bestandsergebnisse
- Untersuchungsanträge** per Massenabfrage für Auktion
- BHV1-Betriebs-Statistik**

Die vom Tierhalter ausgefüllte und unterschriebene Vollmacht muss beim **LKV Bayern** eingereicht werden.

Sollte Ihnen der Tierhalter keine Vollmacht erteilen wollen, so kann dieser auch selbst in HIT Untersuchungsanträge erstellen ([siehe Erstellung maschinenlesbarer Anträge durch den Tierbesitzer](#)).

Erstellung maschinenlesbarer Anträge durch den Hoftierarzt

Der komfortabelste Weg für den Hoftierarzt, einen HIT-Untersuchungsantrag zu erstellen, erfolgt über das Anklicken von „Liste erhaltener Hoftierarzt-Vollmachten“ in der Rubrik „Allgemeine Funktionen für den Hoftierarzt“ (wie gelangen Sie dort hin? → [siehe oben](#)):

The screenshot shows the top navigation bar with 'Abmelden', 'Menü-Seite', 'Information', and 'HELP?' (with a question mark icon). Below the header, the section 'Allgemeine Funktionen für Hoftierarzt' is displayed. It contains two columns of links, each preceded by a blue circular icon. A red arrow points from the 'HELP?' icon to the 'Liste erhaltener Hoftierarzt-Vollmachten' link in the left column.

Allgemeine Funktionen für Hoftierarzt

- Liste erhaltener **Hoftierarzt-Vollmachten**
- Einzeltierstatus BVD (frei zugänglich)**
- Untersuchungsanträge** aus Bestandsregister oder **Erweitert**
- Untersuchungsanträge** per Einzeltier-/ Massenabfrage
- Untersuchungsanträge** Monitoring / FES für sonstige Tierarten
- Massenmeldungen per Datei**
- Vollmachtvordrucke**
- Anzeige der eigenen **Betriebsdaten**
- Bestandsregister **mit Gesundheitsdaten**
- Massenabfragen von Gesundheitsdaten**
- Einzeltierverfolgung**
- Allgemeine Betriebs-Tier-Übersicht** und Alters/ Ge

Sie gelangen so in eine Maske, in der Sie sich „Ihre“ Betriebe in unterschiedlicher Sortierung anzeigen lassen können (Empfehlung: Sortierung nach Name):

Liste erhaltener/vergebener Hof-tierarzt-Vollmachten

Tierarzt : 09 131 140 0085 (Bevollmächtigter) (12stellige Betriebsnummer des Tierarztes, ggf. von - bis oder Land und K)

Halter : (Vollmachtgeber) (12stellige Betriebsnummer des Tierhalters, ggf. von - bis oder Land und K)

Name : (exakter Name, ggf. mit Joker ? bzw. * oder leer)

Ortsteil : (exakter Ortsteil, ggf. mit Joker ? bzw. * oder leer)

Straße : (exakte Straße, ggf. mit Joker ? bzw. * oder leer)

PLZ : (exakte Postleitzahl, ggf. mit Joker ? bzw. * oder leer)

Ort : (exakter Ort, ggf. mit Joker ? bzw. * oder leer)

Sortierung : Betriebsnummer Name Postleitzahl

Umfang : Adressen Adressen und Kontaktinformation

Zählen Anzeigen Download CSV-Format Standard Hinweise zum Download

Nach Drücken des „Anzeigen“-Buttons werden alle Betriebe, die Ihnen eine Vollmacht erteilt haben, angezeigt:

Liste der Tierhalter zum angegebenen Tierarzt 09 131 140 0085

Tierarzt	Halter	Name	Anschrift	Menüauswahl
09 131 140 0085	09 131 140 0001	Landwirt-1311400001	Str-1 12345 Ort-1	Untersuchungsantrag per Bestandsregister / per Einzeltier- oder Massenabfrage Impfliste mit Tierdaten / Impfblatt , Eingabe (Einzeltier) - Impfungen / Bestandsimpfungen , Bestandsregister mit Gesundheitsdaten BVD-LL: 01.01.2013 - 31.12.2100
	09 131 140 0002	Landwirt-1311400002	Str-2 12345 Ort-2	Untersuchungsantrag per Bestandsregister / per Einzeltier- oder Massenabfrage Impfliste mit Tierdaten / Impfblatt , Eingabe (Einzeltier) - Impfungen / Bestandsimpfungen , Bestandsregister mit Gesundheitsdaten BVD-LL: 01.01.2010 - 31.12.2100
	09 131 140 0003	Landwirt-1311400003	Str-2 12345 Ort-2	Untersuchungsantrag per Bestandsregister / per Einzeltier- oder Massenabfrage Impfliste mit Tierdaten / Impfblatt , Eingabe (Einzeltier) - Impfungen / Bestandsimpfungen , Bestandsregister mit Gesundheitsdaten BVD-LL: 01.02.2010 - 31.12.2100

Es gibt 1 Erfolgsmeldung:
3 Datensätze im Bereich

In dieser tabellarischen Auflistung werden u. a. Name und Anschrift der einzelnen Tierhalter angezeigt und Sie können von der jeweiligen letzten Spalte aus über ein Anklicken von „Untersuchungsantrag per Bestandsregister“ (oder bei Einzeltieren: per „Einzeltier- oder Massenabfrage“) direkt in die Maske zur Erstellung von Untersuchungsanträgen gelangen. Bei dieser Vorgehensweise werden Ihre eigene und die Betriebsnummer des Rinderhalters automatisch in die sich öffnende Maske übernommen:

Erstellung maschinenlesbarer Untersuchungsanträge, hier zur [erweiterten Form](#), hier zum [Untersuchungsauftrag](#)

Bitte beachten Sie, dass die Untersuchungsanträge von Ihnen auf Plausibilität zu überprüfen sind und in Ihrem Bereich nicht alle kostenfrei durchgeführt werden. Es handelt sich um eine bundesweit einheitliche Nutzeroberfläche, die teilweise landerspezifische Auswahloptionen anbietet.

Antragsart : Bayern: Antrag

Halter **Betrieb** : 09 131 140 0001 **Tierarzt BNR** : 09 131 140 0085

Probenahme : (bitte Labor auswählen)

Unters.labor : 09 562 000 0393 - LGL Erlangen

Sortierung : nach Ohrmarkennummer

BHV1 - Was : Keine Untersuchung durchführen automat. Auswahl nach Kuhanteil, nur für amtlich anerkannt BHV1-freien B

Hier „Bayern: Antrag“ auswählen

Tierhalter ist Pflichtangabe

Hier das gewünschte Labor auswählen (LGL Erlangen, LGL Oberschleißheim oder Tiergesundheitsdienst Bayern)

Probenahme: bis zu 7 Tage in der Zukunft; dann werden diejenigen Tiere, die am voraussichtlichen Tag der Blutprobenentnahme untersuchungspflichtig sind, ausgewählt

Unterhalb der Auswahlliste für das Untersuchungslabor können Sie sich entscheiden, wie die Tiere auf dem Untersuchungsantrag sortiert werden sollen, hier gibt es diverse Möglichkeiten (anklicken):

Antragsart : Bayern: Antrag ? (landesspezifisches Formular auswählen)

Halter Betrieb : 09 131 140 0001 **Tierarzt BNR** : 09 131 140 0085 ? (12stellig numerisch, hier zur [Liste Vollmacht-Betriebe](#))

Probenahme : ? (TT.MM.JJJJ, Datum der geplanten Probenahme)

Unters.labor : 09 562 000 0393 - LGL Erlangen ? (bitte Labor auswählen)

Sortierung : nach Ohrmarkennummer ?

BHV1 - Was : Keine Untersuchung durchführen ?
 automat. Auswahl nach Kuhanteil, nur für amt. anerkannt BHV1-freien Bestand Tiere älter 24 Monate
 Tiere älter 9 Monate nur weibliche Tiere älter 9 Monate
 alle Tiere im Bestand (60-Tage-Untersuchung gem. Anlage1, Abs1b BHV1-VO) abgekalbte Tiere
positive : positive grau markiert, nicht ausgewählt ohne positive Tiere [leer]
Wie : automatisch nach Status und Impfinformation alle mit gB/Vollvirus alle mit gE [leer]

BVD - Was : Keine Untersuchung durchführen
 Alle untersuchungspflichtigen Tiere (ohne / mit Status: O1-O8, U0-U3, U35, N21, N31+N32)
und : ab 31 Tage ab 41 Tage alle alle (außer U0-Tiere jünger 31 Tage)
und : ohne männliche Tiere älter 6 Monate männl. 2-9 Mon.
 ohne Tiere mit Nachkommen in diesem Unters.durchgang weibl. 2-9 Mon.
Wie : Vir / Ag Ser / Ak Vir + Ser [leer] ?

BTM - Was : Keine Untersuchung durchführen Manuelle Auswahl von Einzeltieren alle Tiere im Bestand ?

Leukose - Was : Keine Untersuchung durchführen Tiere älter 24 Monate abgekalbte Tiere ?

Brucellose - Was : Keine Untersuchung durchführen Tiere älter 24 Monate abgekalbte Tiere ?

Beim Punkt „Anzeigebumfang“ ist standardmäßig die Option „nur untersuchungspflichtige Tiere anzeigen“ voreingestellt. Will man evtl. zusätzliche Tiere, z. B. einen untersuchungspflichtigen Zuchtbullen mit anzeigen lassen und zur Untersuchung auswählen, so muss man den Auswahlpunkt „Alle Tiere im Bestand“ aktivieren:

Leukose - Was : Keine Untersuchung durchführen Tiere älter 24 Monate abgekalbte Tiere ?

Brucellose - Was : Keine Untersuchung durchführen Tiere älter 24 Monate abgekalbte Tiere ?

ParaTb - Was : Keine Untersuchung durchführen Tiere älter 24 Monate ?

TBC - Was : Keine Untersuchung durchführen nur weibliche Tiere älter 24 Monate Tiere älter 6 Wochen ?

Wie : Monotest Simultantest Gamma-Interferon-Freisetzungstest [leer]

sonstige - Was : Keine Untersuchung durchführen Manuelle Auswahl von Einzeltieren alle Tiere im Bestand ?

Seuchen : Schmallenberg Q-Fieber Chlamydien Neospora Aborterreger ?

Anzeigebumfang : Nur untersuchungspflichtige Tiere anzeigen Alle Tiere im Bestand anzeigen ?

Ausgabeumfang : Nur zu untersuchende Tiere in Antrag ausgeben Alle angezeigten Tiere in Antrag ausgeben ?

Wie gehts weiter:
 Bitte geben Sie die Daten zum Untersuchungsantrag ein und drücken dann die Schaltfläche zum Anzeigen

mit Häkchen Elektr. [Untersuchungsauftrag](#) speichern [Hinweise](#) zum PDF-Druck

© 1999-2012 Bay.SIMELF. Verantwortlich für Fachfragen: Dr. E.Keller <ellen.keller@hi-tier.de>, Technik: H.Hartmann <heimut.hartmann@hi-tier.de>
 Seite zuletzt bearbeitet: 29. Oktober 2013 16:38, Anbieterinformation siehe hier im [Impressum](#)

mailto:ellen.keller@hi-tier.de

Am unteren Ende der Seite haben Sie dann die Möglichkeit, sich über An klicken von „Anzeigen“ (mit Häkchen) die ausgewählten Tiere auflisten zu lassen:

HIT wertet die zu den Tieren hinterlegten Daten aus und wählt die dementsprechenden Untersuchungsarten für jedes Einzeltier aus (die grau markierten Untersuchungen sind durch das System als nicht zutreffend ermittelt worden). Durch Anklicken von „leeren“ Kästchen können Häkchen und somit bestimmte Untersuchungen hinzugefügt bzw. durch Löschen des Häkchens auch wieder entfernt werden.

The screenshot shows the HIT web interface. On the left, a list of animals is displayed with columns for 'Nr', 'BHV1', 'Leu', 'Bru', 'Ohrmarke', 'Geb./Gesch./Rasse', and 'Zugang'. A red box highlights the 'Anzeigen' button, and another red box highlights the 'Druckform (PDF)' button. A red arrow points from the 'Druckform (PDF)' button to the right-hand side of the image, which shows a detailed 'Untersuchungsantrag' form. The form includes fields for 'Auftraggeber', 'Auftragsnummer', 'Tierbesitzer', and 'Tierarzt', each with a barcode. It also has a section for 'Datum Bestandsregister' and a table for 'Alle Proben auf:' with checkboxes for various tests like 'BHV-1 gB', 'BHV-1 gE', 'BVD-Ag', 'Leukose Bruellose', and 'Parat.'. Below this is a table for 'IBR' (Infectious Bovine Rhinotracheitis) with columns for 'Nr', 'Barcode Ohrmarke', 'Alter', and 'Probe-ID'. The table contains four rows of data for different animals.

Für das Anzeigen und Ausdrucken der Untersuchungsanträge benötigen Sie das kostenlose Zusatzprogramm Adobe Reader; sollten Sie dieses noch nicht besitzen, können Sie [hier](#) klicken, um es sich herunterzuladen.

Durch Anklicken der Schaltfläche „Druckform (PDF)“ wird der maschinenlesbare HIT-Untersuchungsantrag für die ausgewählten Tiere erstellt und erscheint auf Ihrem Bildschirm bzw. es erscheint folgende Einblendung am unteren Fensterende Ihres Browsers:

The screenshot shows a browser window with a PDF download notification. The notification bar at the bottom of the browser window is orange and contains the text: 'Möchten Sie "untsantr09.pdf" (41,2 KB) von "www.hi-tier.bybnu.de" öffnen oder speichern?'. Below the text are three buttons: 'Öffnen', 'Speichern', and 'Abbrechen'. A red arrow points from the 'Öffnen' button to the right-hand side of the image, which shows a detailed view of the PDF document.

Nach dem Drücken der Schaltfläche „Öffnen“ erscheint bei installiertem Acrobat Reader der Untersuchungsantrag als PDF-Dokument. In Abhängigkeit von der Größe der Liste kann dieser Vorgang länger dauern.

Für den Ausdruck wählen Sie im Menü "Datei" die Option "Drucken", oder klicken auf das Druckersymbol in der Reader-Werkzeugleiste. Hierbei müssen die beiden letzten Seiten der Formulare zu den Tierstatus (Legenden) nicht mit ausgedruckt werden, um nicht unnötig Papier zu verschwenden.

Bei der Probenahme werden die abziehbaren Barcodedubletten der Blutröhrchen in die dafür vorgesehenen Felder des Formulars hinter die Ohrmarke des beprobten Tieres geklebt. Die in diesen Feldern als Suchhilfe eingedruckten Daten zum Tier werden dabei überklebt. Soll eines der gelisteten Tiere nicht untersucht werden, so reicht es aus, wenn kein Abrissbarcode vom Blutröhrchen eingeklebt wird (Datensätze ohne Probenbarcode werden nicht erfasst). Einzelne Tiere, die in der Datenbank noch nicht erfasst bzw. gemeldet sind, können notfalls per Hand in das Formular eingetragen werden.

Untersuchungsantrag

Auftraggeber: Auftragsnummer: Tierbesitzer: Tierarzt:

09 131 140 0085 39 09 131 140 0001 09 131 140 0085

Datum Bestandsregister 03.12.2013

Alle Proben auf: BHV-1 gB BHV-1 gE BVD-Ag Leukose Paratub. sonst.

Nr	Barcode Ohrmarke	IBR Markiert gemäß Alter	Probe-ID
1	DE 09 131 14006	05.07.2012 / W / SBT 16	16 M, 28 T
2	DE 09 131 14008	6725275 25	
3	DE 09 131 14009	05.05.2011 / W / SBT 30	30 M, 28 T
4	DE 09 131 14010	05.12.2010 / W / SBT 35	35 M, 28 T

Untersuchungsantrag mit eingeklebten Barcodeaufkleber

Erstellung maschinenlesbarer Anträge durch den Tierbesitzer

Nach Anmeldung unter www.hi-tier.de mit Eingabe Ihrer Betriebsnummer und Ihrer PIN gelangen Sie zum Menü.
Hier klicken Sie bei „Rinderdatenbank – Abfragen“ den Punkt „Allgemeine Funktionen zur Tiergesundheit“ an:

The screenshot shows the 'Rinderdatenbank - Abfragen' section of the web interface. A red arrow points to the link 'Allgemeine Funktionen zur Tiergesundheit' under the 'Abfragen' category.

Nach dem Anklicken gelangen Sie auf die unten angezeigte Seite und klicken „Untersuchungsanträge aus Bestandsregister“ an (oder für einzelne Tiere: Untersuchungsanträge per Einzeltier-/ Massenabfrage):

Abmelden Menü-Seite Information HELP? TEST! LKV

Allgemeine Funktionen zur Tiergesundheit für den Halter

- Liste vergebener **Hoftierarzt-Vollmachten**
- Einzel-tierstatus BVD (frei zugänglich)**
- Untersuchungsanträge** aus Bestandsregister oder **Erweitert**
- Untersuchungsanträge** per Einzel-tier-/ Massenabfrage
- Vollmachtsvordrucke und Formulare
- Bestandsregister mit **Gesundheitsdaten**
- Massenabfragen von Gesundheitsdaten**

BHV1 - Bovines Herpes Virus

- Untersuchungsanträge** per Massenabfrage für Auktionstiere

BVD - Bovine Virus Diarrhoe

- Übersicht **Beitritts-erklärungen** - Altes Verfahren bis 31.12.2010
- BVD-Verfahrens-Status **einzelner Betrieb** - Altes Verfahren bis 31.12.2010

Impfungen

- Impfliste** mit Tierdaten oder **Impfblatt** (betriebsbezogen)
- Übersicht **Elektronische Impfaufträge**
- Meldungsübersicht** Impfungen
- Meldungsübersicht** Bestandsimpfungen

Zum [Anfang der Seite](#), zur [Haupt-Menü-Seite](#) Erstellt am: 02.12.2013 15:41:30 (Webserverzeit)

Dadurch kommen Sie zur Maske für die Erstellung von Untersuchungsanträgen:

Abmelden Menü-Seite Tierges. HELP? TEST! LKV

Erstellung maschinenlesbarer Untersuchungsanträge, hier [zur erweiterten Form](#), hier [zum Untersuchungsantrag per Massenabfrage](#)

Bitte beachten Sie, dass die Untersuchungsanträge von Ihnen auf Plausibilität zu überprüfen sind und in Ihrem zuständigen Untersuchungsbereich kostenfrei durchgeführt werden. Es handelt sich um eine bundesweit einheitliche Nutzeroberfläche, die teilweise länderspezifische Auswahloptionen enthält.

Antragsart: Bayern: Antrag

Halter **Betrieb**: 09 131 140 0001 **Tierarzt BNR**: 09 XXX XXX XXXX

Probenahme: (lan) (12) (TT)

Unters.labor: (bitte Labor auswählen)

Sortierung: nach Ohrmarkennummer

BHV1 - Was: Keine Untersuchung durchführen automat. Auswahl nach Kuhanteil, nur für amtli. Tiere älter 9 Monate alle Tiere im Bestand (60-Tage Untersuchung gen...)

positive: positive grau markiert, nicht ausgewählt alle Tiere im Bestand

Wie: automatisch nach Status und Impfinformation

BVD - Was: Keine Untersuchung durchführen Alle untersuchungspflichtigen Tiere (ohne / mit Status: 01-08, U0-U3, U35, N21, N31+N32)

und: ab 31 Tage ab 41 Tage alle alle (außer U0-Tiere jünger 31 Tage)

und: ohne männliche Tiere älter 6 Monate männl. 2-9 Mon. weibl. 9-24 Mon. ohne Tiere mit Nachkommen in diesem Unters.durchgang weibl. 2-9 Mon. männl. 9-24 Mon.

Wie: Vir / Ag Ser / Ak Vir + Ser [leer]

BTV - Was: Keine Untersuchung durchführen Manuelle Auswahl von Einzeltieren alle Tiere im Bestand

Leukose - Was: Keine Untersuchung durchführen Tiere älter 24 Monate abgekalbte Tiere

Brucellose - Was: Keine Untersuchung durchführen Tiere älter 24 Monate abgekalbte Tiere

ParaTb - Was: Keine Untersuchung durchführen Tiere älter 24 Monate

Sofern Sie diese kennen, die Betriebsnummer Ihres Hoftierarztes eintragen (Ihre eigene Nummer wird bei Halter Betrieb vorbelegt).

Hier das gewünschte Labor auswählen (LGL Erlangen, LGL Oberschleißheim oder Tiergesundheitsdienst Bayern).

Die weiteren Schritte lesen Sie bitte [ab Seite 5](#) nach; hier ist das weitere Vorgehen bereits für Hoftierärzte beschrieben.