



Jagdkunde / Jagdausübung 3

Die WICHTIGSTEN Wildkrankheiten

KRANKHEIT	ANFÄLLIGE WILDTIER- UND HAUSTIERARTEN	KRANKHEITS- ERSCHEINUNG	ERKENNUNG, ORGAN- VERÄNDERUNG
PARASITÄRE Erkrankungen wir unterscheiden <i>Endoparasiten</i> (Innenparasiten) und <i>Ektoparasiten</i> (Aussenparasiten)			
MAGENWÜRMER (Endoparasiten)	Muffelwild, Hasen, Reh- und Rotwild	Verdauungsstörungen, Blutarmut, Abmagerung. die Wand des Magens und des Dünndarms zeigt Entzündungserscheinungen	Die Würmer kommen als feine weisse, selten rötliche Fäden im Magenschleim oder im Dünndarm vor.
RACHENBREMSE (Endoparasiten)	Muffelwild, Reh- und Rotwild	Kopfschütteln, Husten Schnarchen	Hummelähnliche Fliegen schleudern im Fluge larvenhaltige Tröpfchen in den Windfang der Rehe. Die Larven kriechen in den Nasenrachenraum
RÄUDE (Ektoparasiten)	Raubwildarten, Schalenwild und Haustiere. Die Gamsräude ist eine der gefährlichsten Wildkrankheiten.	Kopfschütteln, Kratzen, ferner krümeliges Ohrenschmalz vermischt mit Schuppen (trockene Form) und manchmal auch entzündete Pusteln (nasse Form).	Milbenarten (Grabmilben) die 1/2 mm gross sind, sie bohren sich in tiefe Hautschichten. Kahle grindige Stellen am ganzen Körper
BAKTERIELLE Erkrankungen			
SALMONELLOSE	Schalenwild und Haarraubwild	Schwäche Fieber, Brechdurchfall und Kreislaufkollaps.	Eine Darminfektion, die zwischen 8 und 48 Stunden nach Ansteckung zum Ausbruch kommt.
MILZBRAND (Meldepflichtig)	alle Wildarten, besonders Schalenwild	schneller Krankheitsverlauf, plötzliche Todesfälle	Teerartiges Blut, hochgradige Milzschwellung, Blutungen, starke Schwellung der Milz
TUBERKULOSE (Meldepflichtig)	alle Wildarten, auch Federwild und Haustiere	Atemnot, zunehmende Schwäche, Abmagerung	käsige Knoten in zahlreichen Organen, bevorzugt Lunge und Darmlymphknoten



Jagdkunde / Jagdausübung 3

BRUCELLOSE (Meldepflichtig)

Grundsätzlich Schalenwild, besonders bedeutsam bei Schwarzwild und Hasen

ein- oder beidseitig geschwollene Hoden, verringerte Äsungsaufnahme, klammer Gang

Entzündung der Brunftkugeln (Hoden), Milzschwellung

PAPILLOMATOSE (Meldepflichtig)

Schalenwild, Hasen und auch Menschen

Warzenbildung je nach Ausdehnung, keine bis hochgradige gesundheitliche Beeinträchtigungen, fehlende Äsungsaufnahmen

Warzen an der Deck, am und im Äser, im Schlund in den Innereien

YERINIOSE (Meldepflichtig)

Hasen, Nagetiere, gelegentlich Schalenwild

Fehlende Äsungsaufnahme, Durchfall, Atembeschwerden, Müdigkeit

Milz- und Leberschwellung, trockene Entzündungsherde in zahlreichen Organen, Darmentzündung

VIRUELLE Erkrankungen

TOLLWUT (Meldepflichtig)

Säugetiere, Schalenwild und Haarraubwildarten
Tollwut ist eine Viruserkrankung des Zentralnervensystems.

ungewöhnliches, artuntypisches Verhalten, Verlust der Scheu, Aggressivität, Beissucht, vermehrter Speichelfluss, Lähmungen

Anschwellen der Augenlider und Geschlechtsteilen, Bissverletzungen beim Schalen und Raubwild, Verlust von Gesicht und Gehör

MYXOMATOSE (Meldepflichtig)

Wild- und Hauskaninchen

Knotenbildung im Balg, Augenausfluss, fehlende Äsungsaufnahme, Schwäche

Sulzige Knoten im Balg, Lidbindehautentzündung, Entzündung am Windfang, Äser und am Weidloch Bereich

SCHWEINEPEST (Meldepflichtig)

Schwarzwild, Hausschwein

Jungtiere mit struppigen Fell, Durchfall, Abmagerung, Durst, fehlende Äsungsaufnahme, Müdigkeit

Flohstichartige Blutungen in allen Organen, blutige Darmentzündung, gelegentlich Lungenentzündung

AUJESZKYSCHES KRANKHEIT (Meldepflichtig)

Haarraubwild, Schwarzwild, Haustiere

Bewegungsstörungen, häufiges Kratzen, Benagen von Körperteilen, Schwäche

Verletzungen durch kratzen, Scheuern und Benagen

MAUL – und KLAUENSEUCHE (Meldepflichtig)

Schalenwild, Klautiere

Bewegungsunlust, lahrende Fortbewegung, Speichelfluss, fehlende Äsungsaufnahme

Blasen mit wässrigen Inhalt in der Schleimhaut vom Äser, Schlund und Pansen, Entzündungen an den Schalen mit Geschwulst



Jagdkunde / Jagdausübung 3

GEFLÜGELPEST (Meldepflichtig)

Hühnervogel

Müdigkeit,
Bewegungsstörungen,
Halsverdrehung,
Lähmungen, Durchfall,
Niesen

Darmentzündung mit
Blutungen, Leber und
Milzschwellung, trockene
Herde in Milz, Leber, Herz,
zäher Schleim an Augen und
Schnabel

VOGELPOCKEN (Meldepflichtig)

Hühnervogel

Je nach Ausdehnung
keine bis hochgradige
gesundheitliche
Störungen wie fehlende
Äsungsaufnahme,
Bewegungsstörungen

Pockenblasen an den
Schnabel und Ständern, oft
verschorft

GAMSBLINDHEIT (Meldepflichtig)

häufigste
Augenerkrankung der
Wiederkäuer, wie
Schaf Ziege, Gämse
und Steinbock.

Bewegungsstörungen,
fehlende
Äsungsaufnahme,
unsicheres Verhalten. Die
Krankheit tritt meistens
Seuchenhaft auf.

Entzündung der Bindehaut,
dann der Hornhaut.
Verkrusteter Ausfluss aus
den Augen.

Weiteres zählen wir zu den Wildkrankheiten die **GESCHWÜLSTE, VERGIFTUNGEN, ERNÄHRUNGSKRANKHEITEN** und **VERLETZUNGEN**