

A detailed black and white close-up of a wolf's face, showing its eyes, nose, and fur texture. The wolf is looking slightly to the left of the camera.

www. WEIDE ZAUN.info

informiert

2015/03

Schutz vor Wölfen



Der Wolf ist zurück – So schützen Sie Ihre Tiere!

Über 150 Jahre war er verschwunden. Jetzt ist er wieder da: der Wolf! Naturschützer freuen sich über die Rückkehr des einst fast völlig ausgestorbenen Raubtieres. Aber der Wolf trifft nicht nur auf Befürworter: Neben der Allgemeinbevölkerung schlagen vor allem Jäger, Landwirte sowie Hobby- und Nutztierhalter Alarm. Sie sehen sich und Ihre Tiere massiv durch die zunehmende Ausbreitung des Wolfes bedroht! Ganz unbegründet sind diese Sorgen nicht. Schafe und andere Paarhufer stellen für den Wolf leichte Beute dar.

Die Regierung hat die Rückkehr des Wolfs herbeigeführt und ihn unter rechtlichen Schutz gestellt.

Wir von weidezaun.info helfen Ihnen, Ihre Tiere zu schützen und machen so ein konfliktarmes Nebeneinander von Mensch und Wolf wieder möglich!

In enger Zusammenarbeit mit Naturschützern und Tierhaltern haben wir uns von weidezaun.info auf Herdenschutz-Elektrozaunsysteme spezialisiert, die extra für die Wolfsabwehr entwickelt wurden.

Je nach Situation bieten wir verschiedenes Zubehör an, mit dem Sie Ihre Tiere zuverlässig vor dem Wolf schützen können. Gerne stellen wir Ihnen auch Ihr ganz spezielles Zaunzubehör zusammen!



INHALT

Herdenschutz	4
Aufbau von Elektrozäunen zum Schutz vor Wölfen	5
Der elektrische Wolfszaun (Wolfsnetz), 120 cm	6-7
Aufrüstung eines vorhandenen 90cm-Netzes	8-9
Schutzmöglichkeiten mit Plus/Minus-Netzen	10-11
Absicherung eines Wassergrabens	12-13
Aufrüstung eines bereits bestehenden Zauns	14
Weitere Versuche den Wolf abzuwehren	15
Förderungsmöglichkeiten	15
Notfall-Sets zur Wolfabwehr für Schafhalter 500 m	16-17
Herdenschutz für Pferde, Kühe und Gatterwild	18
Weitere Produkte und Informationen	19

So schützen Sie Ihre Tiere vor dem Wolf

Mit den richtigen Schutzmaßnahmen machen Sie es dem Wolf nahezu unmöglich, Ihre Tiere zu erreichen.

Folgende Maßnahmen werden zum Herdenschutz von Schafen, Ziegen und Gatterwild empfohlen:

1. Einstellen der Tiere über Nacht
2. Einsatz von Herdenschutzhunden
3. Einsatz von Elektrozäunen

1. Einstellen der Tiere über Nacht

Da Wölfe überwiegend nachts auf Beutezug gehen, müssen Nutztiere unbedingt über Nacht in einem sicher verriegelbaren Stall untergebracht werden. Auf Dauer kann ein ausreichender Schutz allerdings nur durch die zusätzliche Installation eines Elektrozauns erreicht werden.

2. Einsatz von Herdenschutzhunden

Eine sehr alte, aber auch effektive Schutzmaßnahme ist der Einsatz von Herdenschutzhunden. Schon im Welpen-Alter werden die Hunde mit den Schafen zusammengebracht.



Die Ausbildung der Herdenschutzhunde ist zeitaufwändig und kostenintensiv. Frühestens nach 1,5 bis 2 Jahren Training kann der Schäfer seine Schafe von den Herdenschutzhunden bewachen lassen. Für einen optimalen Schutz wird in Europa der Einsatz von Herdenschutzhunden immer in Kombination mit Elektrozäunen empfohlen!

3. Einsatz von Elektrozäunen

Mit einem Elektrozaun lassen sich Schafe, Ziegen und andere Nutztiere besonders effektiv, einfach und kostengünstig gegen Wolfsangriffe schützen. Die Wölfe erhalten bei Berührung des Elektrozauns einen Strom-Impuls, der zwar ungefährlich, aber sehr unangenehm ist, sodass die Raubtiere sich auch in Zukunft von dem eingezäunten Gebiet fernhalten. Experten sind sich einig: Die Einzäunung der Tiere mit einem Elektrozaun bietet den sichersten Schutz vor Wölfen! Für eine optimale Abwehrwirkung gibt es beim Aufbau und bei der Wahl der Elektrozaunkomponenten einiges zu beachten. Wir von weidezaun.info möchten Ihnen im folgenden Abschnitt die wichtigsten Hinweise zum Aufbau eines elektrischen Wolfszauns geben.

Ein Elektrozaun zum Schutz vor Wölfen muss speziell an das Verhalten der Raubtiere angepasst werden.

Folgende Punkte sind dabei zu beachten:

1. Wölfe treten unbekanntem Hindernissen sehr vorsichtig gegenüber. So kommt es nur selten vor, dass Wölfe einen Zaun überspringen. In der Regel versuchen die Tiere einen Zaun eher zu untergraben. Aus diesem Grund ist bei einem Elektrozaun unbedingt auf einen sicheren Bodenabschluss zu achten. Für einen zuverlässigen Unterwühlenschutz sollte die unterste Stromleitung maximal 20cm über den Boden geführt werden.
2. Um die optische Abschreckung des elektrischen Wolfszauns zu verstärken, können auffällige Bänder, die sich im Wind bewegen, sogenannte Flatterbänder, mit in den Elektrozaun eingezogen werden.
3. Das Leitermaterial sollte straff gezogen sein und an allen Stellen im Zaun eine Hütespannung von mind. 4000V aufweisen! Wichtig ist, dass die erste Berührung mit

dem Elektrozaun in so starker Erinnerung bleibt, dass die Wölfe sich kein zweites Mal nähern!

4. Gräben sind immer mit einzuzäunen! (siehe auch S. 12-13 „Absicherung eines Wassergrabens“)

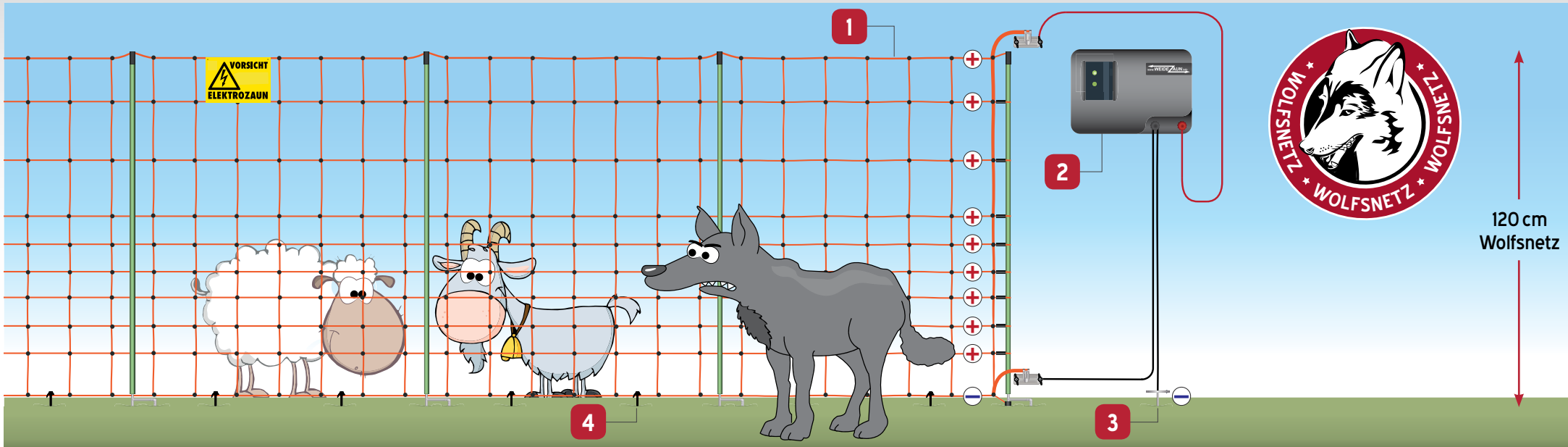
Im Wolfsschutz finden vor allem zwei Elektrozaunarten praktische Anwendung:

Zum einen werden spezielle Elektronetze eingesetzt, die neben der Stromwirkung auch noch eine optische Barriere darstellen. Die elektrischen Wolfsnetze sind sehr einfach auf- und abzubauen und zudem besonders preisgünstig.

Bereits bestehende stromlose Zäune können mit einem Elektrozaun sehr einfach und kostengünstig aufgerüstet werden. Häufig reicht schon eine zusätzlich installierte Elektrolitze vor dem Zaun aus, um die Abwehrfunktion des Zauns zu optimieren.



→ Der elektrische Wolfszaun (Wolfsnetz), 120 cm



Folgende Zaunkomponenten benötigen Sie für den elektrischen Wolfszaun:

Elektronetz

Im Zentrum der Zaunanlage steht natürlich das Elektronetz. Wir empfehlen Ihnen das 120cm hohe Euro-Wolfsnetz mit Wolfsschutzklammer und Wildverbiss-Schutz (Art. Nr.: 27280). Die Wolfsschutzklammer wird direkt an den Erdanschluss des Elektrozaungerätes angeschlossen und sichert so, unabhängig von der elektrischen Leitfähigkeit des Bodens, eine optimale Stromleitung im oberen Bereich des Wolfsnetzes! Auf diese Weise ist selbst auf trockenen oder mit Schnee bedeckten Böden immer die nötige Zaunspannung gewährleistet! Aufgrund der engen und bodennahen Maschen ist weder ein Hindurch- noch Unterschlüpfen des Elektrozauns möglich. Die orange Signalfarbe verstärkt die optische Abschreckung des Elektronetzes!

Übersprungschutz, Flutterband

In manchen Wolfsgebieten haben die Wölfe gelernt einen Elektronetzzaun zu überspringen. Das Euro-Wolfsnetz bietet aufgrund seiner Höhe von 1,20m einen ausreichenden Übersprungschutz. Als weitere optische Barriere können ca. alle 2 bis 5m rot-weiße Flutterbänder (Art.Nr.: 43429) in die obere Netzreihe des Zauns mit eingebunden werden. Im Wind bewegen sich diese Flutterbänder und halten den Wolf zusätzlich vom Überspringen des Elektronetzes ab!



Elektrozaungerät

Für eine sichere Abschreckwirkung ist eine hohe Zaunspannung von mind. 4000V nötig! Das 12V Elektrozaungerät AVi10.000 (Art.Nr.: 44687) erfüllt die nötigen Anforderungen zur Wolfsabwehr. Sogar sehr lange Zäune und Zäune mit Bewuchs werden durch dieses Batteriegerät optimal mit Strom versorgt! In Kombination mit einem Solarmodul betreiben Sie Ihr Weidezaungerät besonders umweltfreundlich, wartungsarm und kostengünstig (50W Solarsystem mit Tragekasten Art. Nr.: 44411).

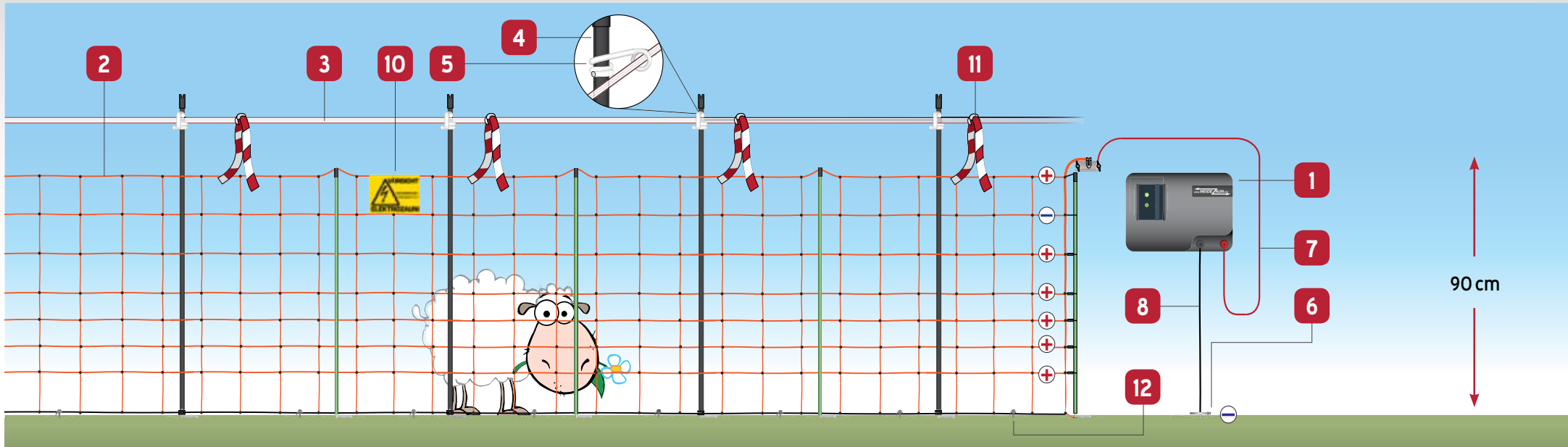
?! Unser Experte empfiehlt:

1. Nur mit starken Geräten ist der Schutz der zu hütenden Tiere gewährleistet!
2. Halten Sie den Elektrozaun möglichst frei von Bewuchs!
3. Mit unserer patentierten Elektronetzttür (27402 oder 27407) können Sie sich einfach einen Durchgang in Ihr Wolfsnetz verschaffen, ohne den Zaun stromlos zu schalten oder das Elektronetz zu versetzen (siehe Abbildung Seite 19).

- | | |
|----------|------------------------------------|
| 1 | 27280 Euro-Wolfsnetz |
| 2 | 44687 Elektrozaungerät (AVi10.000) |

- | | |
|----------|------------------------|
| 3 | 44375 Spezial-Erdstab |
| 4 | 27233 Hering für Netze |

➔ Aufrüstung eines vorhandenen 90 cm-Netzes



Niedrige Elektronetze wolfsicher machen

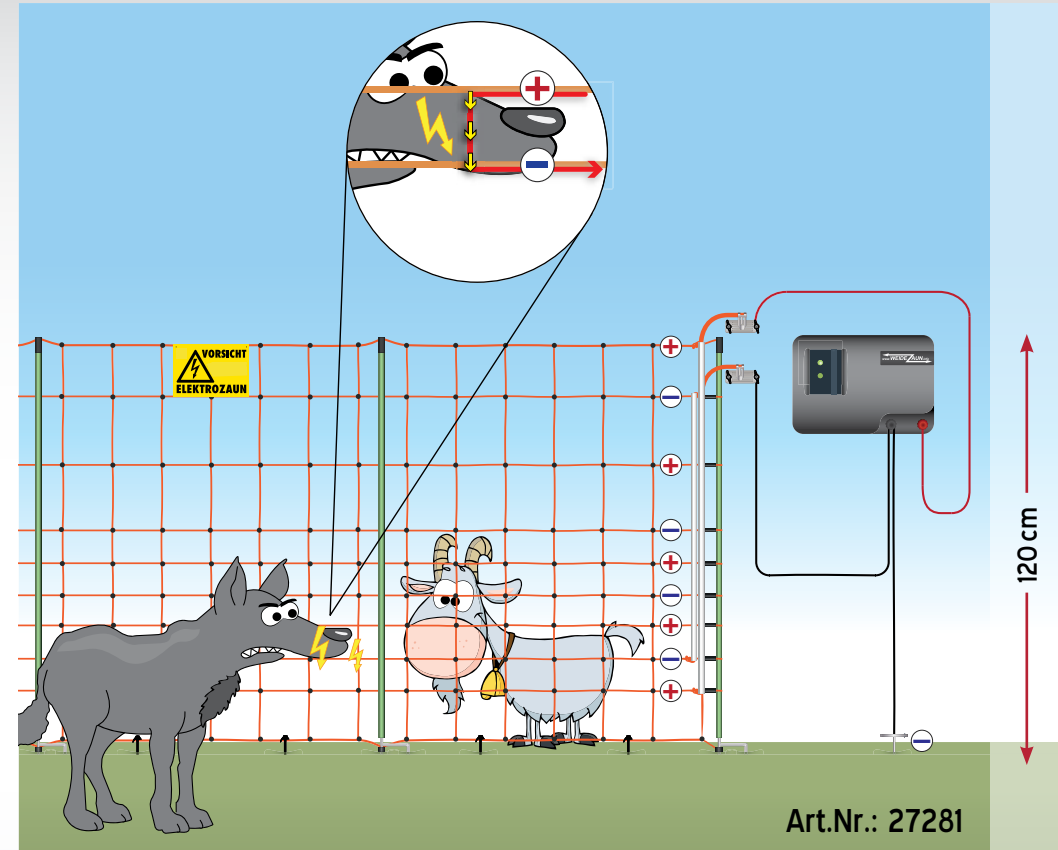
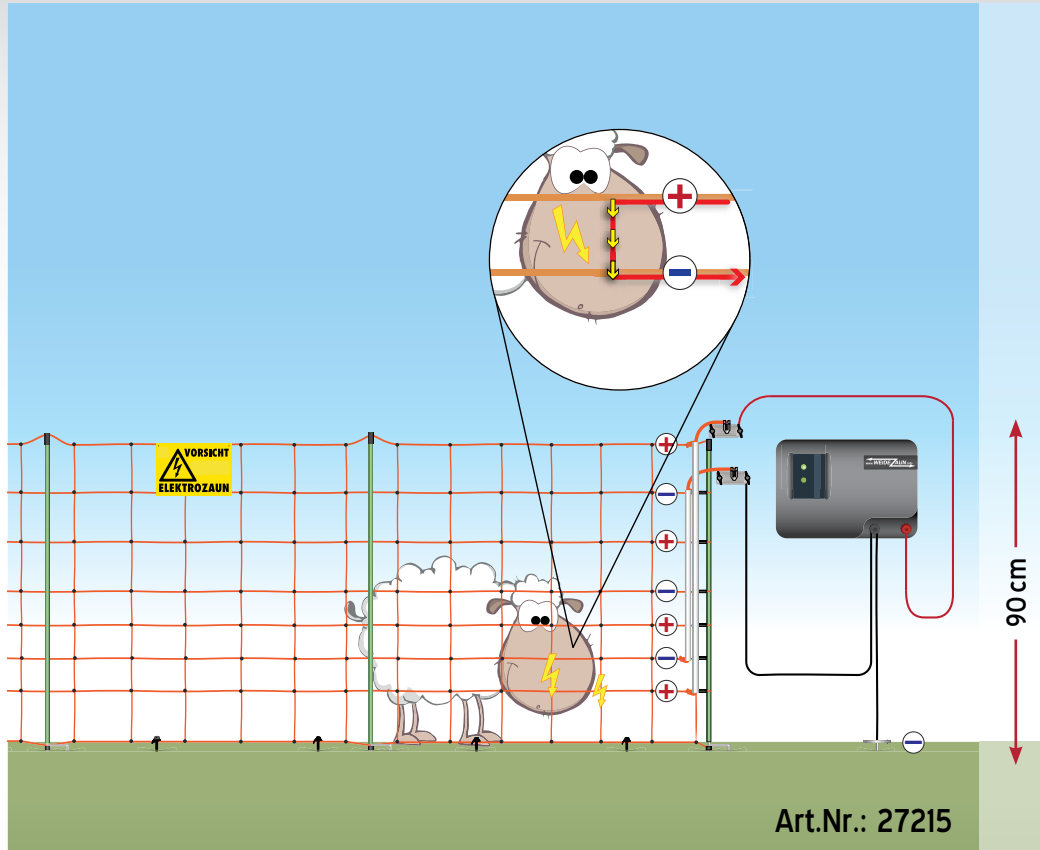
Wer bereits ein gängiges Elektronetz (z.B. in der Höhe 90cm) besitzt, kann dieses mittels weniger ergänzender Zaunkomponenten wolfsicher machen. Planen Sie hierfür einen Überbrungschutz in 1,20m Höhe mit ein. Unser kontrastreiches, weiß-schwarzes TLD-Band (Art. Nr.: 42420) wird von den Wölfen besonders gut erkannt. Zur Installation der Breitbandlitze setzen Sie alle 4-5m zusätzliche Kunststoffpfähle vor das Netz und bestücken diese mit

Isolatoren in 1,20m Höhe (Kunststoffpfähle Art.Nr.: 44478; Zweitisolator Art.Nr.: 44480). Als zusätzliche optische Barriere empfehlen wir alle 2 bis 5m rot-weiße Flatterbänder (Art.Nr.: 43429) im TLD-Band zu befestigen. Im Wind bewegen sich diese Flatterbänder und halten den Wolf in Verbindung mit dem TLD-Band zuverlässig vom Überspringen des Elektronetzes ab!

1.	1x	12V Batteriegerät „AVI10.000“	(Art.Nr. 44687)
2.	1x	Elektrozaun-Netz 90cm, 50m	(Art.Nr. 27202)
3.	1x	10mm, 200m, TLD-Breitbandlitze	(Art.Nr. 42420)
4.	1x	10x Kunststoffpfähle, 146cm, 2 Spitzen	(Art.Nr. 44478)
5.	10x	Zweitisolator für Band	(Art.Nr. 44480)
6.	1x	Spezialerdstab Rundprofil, 75cm	(Art.Nr. 44375)
7.	1x	Zaunleitungskabel für Breitbandlitze / Netze	(Art.Nr. 33614)
8.	5x	Erdanschlusskabel 3,00m	(Art.Nr. 33615)
9.	1x	Zaunprüfer mit Digitalanzeige (nicht abgebildet) (beim Elektrozaungerät AVI10.000 schon im Lieferumfang mit enthalten)	(Art.Nr. 44863)

10.	1x	Warnschild „VORSICHT ELEKTROZAUN“	(Art.Nr. 44735)
11.	1x	Rot-weißes Flatterband, 500m	(Art.Nr. 43429)
12.	1x	Hering für Netze	(Art.Nr. 27233)
13.	1x	12V/85Ah Spezialakku (nicht abgebildet)	(Art.Nr. 34461)
14.	1x	5l Batteriesäure für 12V Spezialakku (nicht abgebildet)	(Art.Nr. 34466)
15.	1x	50W Solarsystem mit Tragekasten (nicht abgebildet)	(Art. Nr. 44411)
16.	1x	Anti-Diebstahlpfahl für Metalltragekasten (nicht abgebildet)	(Art.Nr. 44872)
17.	1x	Tür für Elektrozaunnetze (nicht abgebildet)	(Art.Nr. 27402)

© 2015; Vervielfältigung und Weiterverwendung dieses Inhalts nur unter Angabe der Quelle: www.weidezaun.info



Plus/Minus-Netze weisen eine besonders hohe Schutzwirkung auf.

Die modernen Plus/Minus-Netze geben selbst dann einen Elektroimpuls ab, wenn der Wolf keinen direkten (elektrischen) Bodenkontakt hat oder die Bodenverhältnisse sehr ungünstig sind. Dies ist z.B. in Gebieten mit sehr trockenen, steinigen oder mit schneebedeckten Böden der Fall.

Details Plus/Minus-Netz:

Bei einem Plus/Minus-Netz sind die waagerechten Litzen im Elektronetz abwechselnd mit dem Zaunanschluss (Pluspol) und dem Erdanschluss (Minuspol) des Elektrozaungerätes verbunden.

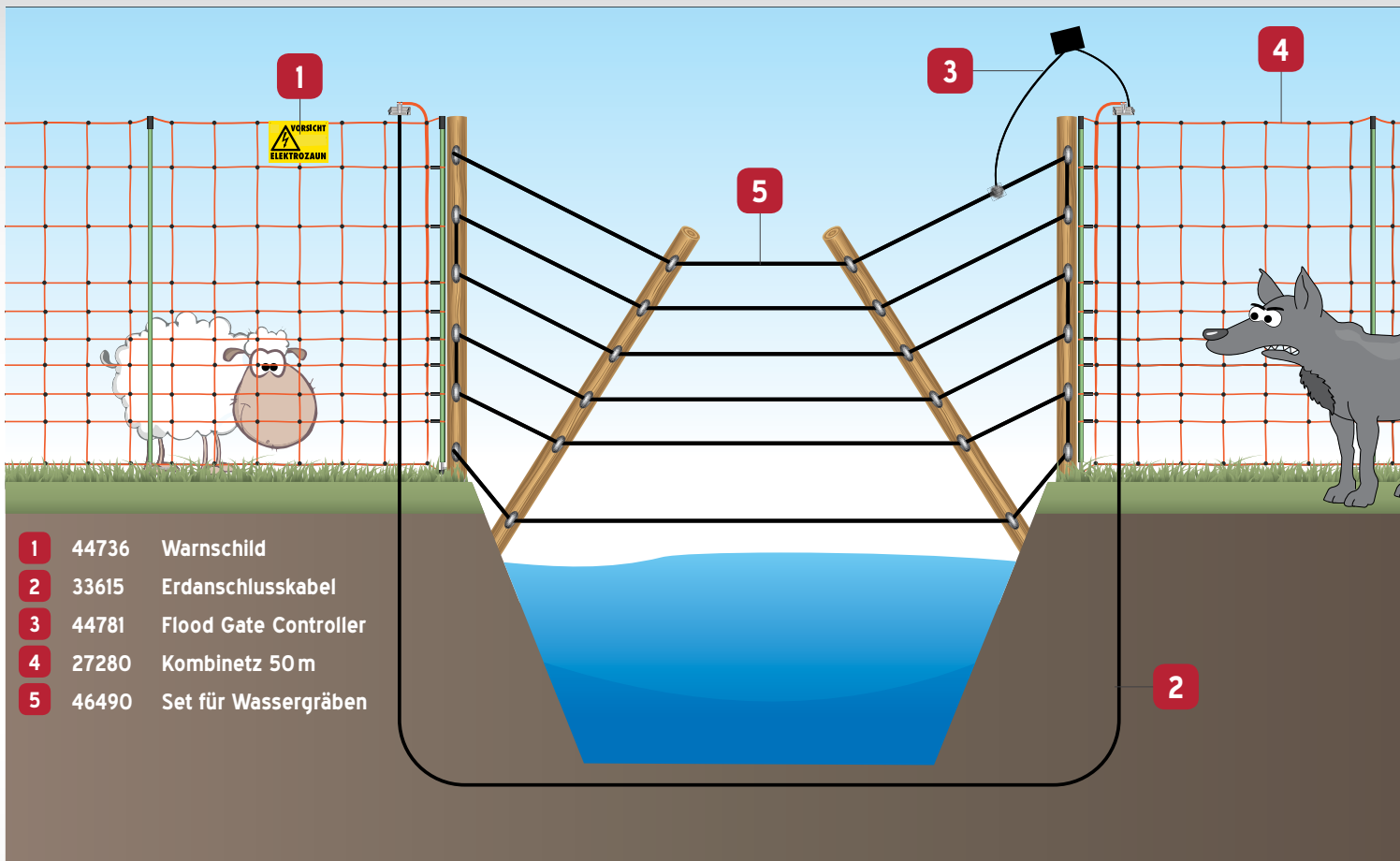
Berührt der Wolf zwei Litzen (+/-) gleichzeitig kommt es zu einem Stromschlag. Der Strom fließt hierbei direkt von der einen Litze durch den Körperteil, der die beiden Litzen berührt, zur anderen Litze.

Durch diesen direkten Weg ist der Stromschlag zum einen besonders intensiv, zum anderen aber auch schonender für das Tier, da nur ein kleiner Teil des Körpers vom Strom durchflossen wird.

Vergleich:

Bei einem herkömmlichen Elektrozaun fließt der Strom durch den ganzen Körper des Tieres.

→ Absicherung eines Wassergrabens (Entkoppel-Widerstand)



- 1 44736 Warnschild
- 2 33615 Erdanschlusskabel
- 3 44781 Flood Gate Controller
- 4 27280 Kombinetz 50 m
- 5 46490 Set für Wassergräben

Set zum Einzäunen von Gräben/Wasserläufen (46490)

Das Einzäunen von Wassergräben stellt für viele eine große Herausforderung dar. Durch die schwankenden Wasserpegel besteht zum einen die Gefahr des Kurzschlusses im Elektrozaun, zum anderen sind viele Zaunmaterialien nicht wasser-resistent und korrodieren sehr schnell. Mit dem Set zum Einzäunen von Gräben/Wasserläufen sind diese Probleme gelöst und ein sicherer Zaufbau wird ermöglicht. Das Set enthält zum einen den bereits im Text erwähnten Entkopplungswiderstand „Flood Gate Controller“, der verhindert, dass die Zaunspannung bei Wasserkontakt zusammenbricht. Des Weiteren sind in dem Set 25m „VossWaterFence“ enthalten. Dieses neuartige Leitermaterial besteht aus 7 hochwertigen, verzinnnten Kupferleitern und ist mit einer speziellen Kunststoffummantelung umgeben, die sowohl Weidezaunspannung durchlässt und gleichzeitig das Metall vor Süß- und Salzwasser-Korrosion schützt. Die 5 Elektrozaun-Verbinder und 25 Ringisolatoren mit Holzgewinde vervollständigen das Set und machen einen einfachen Zaufbau, wie in der Zeichnung abgebildet, möglich.

1x	41710	25 m VOSS Water Fence (VWF)
1x	44781	Entkopplungswiderstand
1x	44618	5 x Draht- & Seilverbinder
1x	44322.25	25 x Ringisolatoren

Einige Weidelandschaften werden gebietsweise durch einen Wassergraben unterteilt oder haben mit wechselnden Wasserständen zu tun. Auch hier müssen der Herdenschutz und die Wolfssicherheit dauerhaft gewährleistet sein.

Damit es bei Kontakt mit Wasser nicht zu einem Kurzschluss kommt und immer genügend Zaunspannung vorhanden ist, wird für Weidezäune an Wassergräben oder in Deichnähe der Einbau eines Entkopplungswiderstandes empfohlen. Dieser sogenannte „Flood Gate Controller“ (Art.Nr.: 44781) wurde für den Einsatz in Überflutungsbereichen entwickelt.

Der Entkopplungswiderstand wird einfach zwischen das Netz und den Litzenzaun verbaut. Durch den hohen elektrischen Widerstand dieses Bauteils bricht die Zaunspannung bei Wasserkontakt nicht mehr zusammen.

Der Entkopplungswiderstand funktioniert hierbei wie ein Ventil, das bei Kurzschluss nur eine geringe Energiemenge durchlässt und dafür sorgt, dass im restlichen Zaun genügend

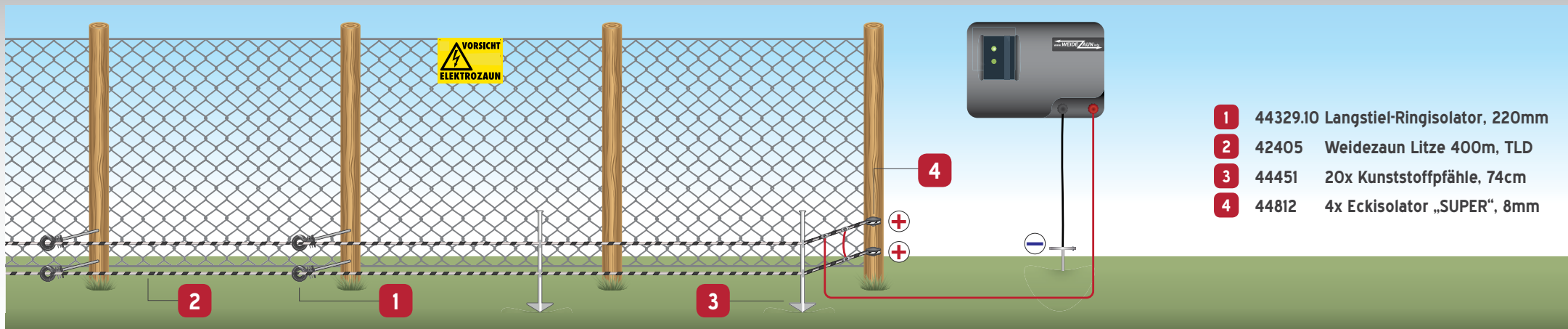
Spannung vorhanden ist.

Der Entkopplungswiderstand wirkt solange, bis der Wasserstand wieder sinkt und die notwendige Zaunspannung wieder hergestellt ist. Hierdurch gelingen die Wolfsabwehr und die Hütesicherheit auch in wassernahen Regionen

?! Unser Experte empfiehlt:

Der Entkopplungswiderstand eignet sich übrigens nicht nur für den Einsatz an Wassergräben oder in Deichregionen.

Er ist auch das optimale Bauteil für Herdenschutzzäune, die starkem Bewuchs ausgesetzt sind.



- 1 44329.10 Langstiel-Ringisolator, 220mm
- 2 42405 Weidezaun Litze 400m, TLD
- 3 44451 20x Kunststoffpfähle, 74cm
- 4 44812 4x Eckisolator „SUPER“, 8mm

➔ Aufrüstung eines bereits bestehenden Zauns mit einem Elektrozaun

Zur Wolfabwehr sollten stromlose Zäune wie Gatterzäune oder Knotengeflechtzäune mind. 1,20m hoch und mind. 30cm tief in den Boden eingegraben sein. Ansonsten werden diese Zäune von den Wölfen übersprungen oder untergraben.

Mit einem Elektrozaun lassen sich unzureichende, stromlose Zäune schnell, einfach und vor allem kostengünstig wolfsicher machen. Bei zu niedrigen Zäunen bietet ein Übersprungschutz aus Kunststoffpfählen (Art.Nr.: 44478) und TLD-Band (Art.Nr.: 42420) in 1,20m Höhe schnelle Abhilfe. (siehe Abbildung Seite 8)

Ein Unterwühlenschutz kann sehr einfach mit einem 20cm über den Boden gespannten Elektrodraht hergestellt werden.

Als Leitermaterial sollte hierfür eine kontrastreiche Litze mit hoher Leitfähigkeit gewählt werden. (TLD-Litze weiß-schwarz Art.Nr.: 42405; bevorzugt 10mm TLD-Breitbandlitze weiß-schwarz Art.Nr.: 42420)

Die weiß-schwarze Litze wird vom Wolf be-

sonders gut erkannt und bietet neben dem Unterwühlenschutz auch noch eine gute Abschreckwirkung!

Um die Litze zu befestigen, werden ca. 30cm vor dem bestehenden Zaun alle 4-5m Kunststoffpfähle (Art.Nr.:44451) aufgestellt und die Litze in 20cm Höhe gespannt. Um den Unterwühlenschutz zu erhöhen, kann zusätzlich eine zweite Litze in 40cm Höhe gespannt werden. Alternativ können Sie bei Holzpfählen Langstiel- und Eckisolatoren verwenden.

Wie beim elektrischen Wolfsnetz eignet sich auch hier als Elektrozaungerät ein Batteriegerät mit einer Mindestspannung von 4000V. (12V Batteriegerät AVi10.000 Art.Nr.: 44687)

Hinweis: Sollte der bestehende stromlose Zaun sowohl zu niedrig sein, als auch keinen Unterwühlenschutz bieten, ist der Aufbau eines Wolfsnetzes zu empfehlen!

➔ Weitere Versuche den Wolf abzuwehren

Unternehmen, Organisationen und Landwirte lassen sich verschiedene Dinge einfallen, um den Wolf fernzuhalten.

Sogenannte Wolfsschrecks arbeiten mit Geräuschen und Lichtsignalen, um den Wolf zu vertreiben. Versuche haben jedoch gezeigt, dass sich mit Blinklichtern und lauten Tönen die Wölfe – wenn überhaupt – nur kurzfristig abschrecken lassen.

Schnell merken die Tiere, dass von diesen Geräten keine wirkliche Gefahr ausgeht und

➔ Förderungsmöglichkeiten

Je nach Bundesland stehen verschiedene Förderungsmöglichkeiten für Herdenschutzmaßnahmen gegen Wolfsangriffe zur Verfügung. Finanziell gefördert werden in den meisten Fällen die Anschaffungskosten von Elektronetzäunen und Unterwühlenschutzmaßnahmen.

sie verlieren die Scheu.

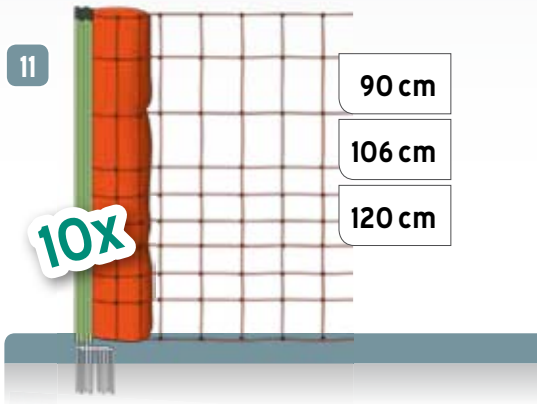
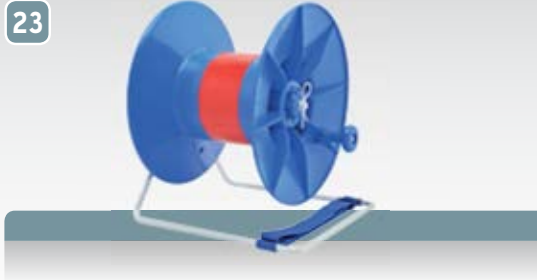
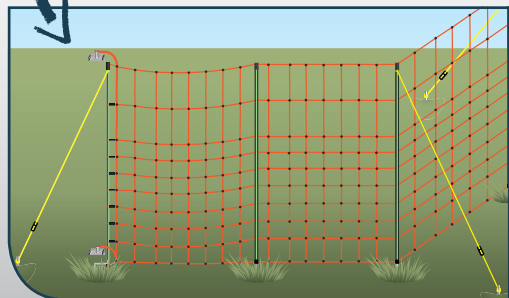
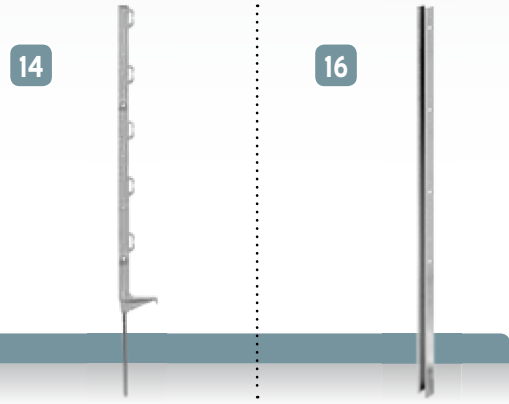
Neben Herdenschutzhunden werden neuerdings auch Esel als Beschützer mit auf die Weide gestellt. Diese sollen die Wölfe mit ihrem lauten Geschrei und ihrem großen Gebiss vertreiben.

Sollte der Esel selbst vom Wolf angegriffen werden, geht man davon aus, dass dieser den Angreifer mit heftigen Tritten abwehrt.

Ergebnisse dieser Esel-Versuche werden mit Spannung erwartet.

Informieren Sie sich hierfür bei dem für Sie zuständigen Naturschutz- und Umweltamt. Häufig werden in den Förderungsanträgen Angebote für die geplanten Schutzmaßnahmen verlangt. Gerne helfen wir Ihnen dabei und stellen Ihnen dafür Ihr ganz individuelles Angebot zusammen!

→ Notfall-Sets zur Wolfabwehr für Schafhalter 500 m (Art.Nr.: 46460)



?! Empfohlen für Behörden & Verbände zum schnellen Schutz bei Wolfsrissen

Weidezaun.info bietet Ihnen verschiedene Elektrozaun-Notfall-Wolfssets für den schnellen und zuverlässigen Herdenschutz, bei vorhandenen Zaunanlagen.

Unsere Elektrozaun-Notfall-Wolfssets sind je nach zu schützender Tierart mit allen nötigen Zaun-Komponenten ausgestattet, um Ihre Tiere zuverlässig vor dem Wolf zu schützen.

Energie-Set:

1.	1x	VOSS.farming „SIRUS 8“ - 12-V-Weidezaungerät	(Art.Nr. 43805)
2.	1x	VOSS.farming Metall-Tragekasten für 12-V-Akkugeräte inkl. Anti-Diebstahlpfahl	(Art.Nr. 44735)
3.	2x	12 V/110 Ah VOSS.farming Spezialakku für Weidezaungeräte	(Art.Nr. 34462)
4.	2x	6 L Batteriesäure	(Art.Nr. 34467)
5.	1x	Batterieladegerät für 12-V-Akku	(Art.Nr. 34463)
6.	3x	VOSS.farming Spezialerdstab - Rundprofil für mobilen Einsatz 75 cm	(Art.Nr. 44375)
7.	3x	3 m Erdanschluss-/Erdpfahlverbindungskabel	(Art.Nr. 33615)
8.	1x	3 m VOSS.farming Zaunzuleitungskabel Zaunanschlusskabel	(Art.Nr. 33614)
9.	5x	Warnschild „VORSICHT ELEKTROZAUN“	(Art.Nr. 44736)
10.	1x	VOSS.farming Zaunprüfer „Digital“	(Art.Nr. 44876)

Mobile Netze für 500 m:

11.	10x	50 m VOSS.farming Kombinetz	90 cm (27193), od. 106 cm (27218), od. 120 cm (27280)
12.	30x	VOSS.farming Hering	(Art.Nr. 27233)
13.	20x	VOSS.farming Abspannset für Weidezaunnetze (inkl. Heringen)	(Art.Nr. 27333)

Set für bestehende feste Zäune 500 m (1- oder 2-reihig):

14.	120x	VOSS.farming ECO Weidezaunpfahl 70 cm, weiß	(Art.Nr. 44445)
15.	20x	VOSS.farming Eckisolator „SUPER“, 8 mm Stütze, extra stabil	(Art.Nr. 44812)
16.	10x	VOSS.farming Z-Profil-Metallpfahl, 100 cm	(Art.Nr. 42220)
17.	1x	VOSS.farming Einschlaghülse Z-Profil	(Art.Nr. 42230)
18.	20x	Eckisolator „SUPER M6“ - mit metrischem Gewinde	(Art.Nr. 44813)
19.	50x	Langstiel-Ringisolator, 220 mm	(Art.Nr. 44329.10)
20.	1x	1000 m Weidezaun Litze (1x 0,25 Kupfer + 8x 0,2 Niro, weiß-rot 4****)	(Art.Nr. 44800)
21.	3x	VOSS.farming Verbindungskabel mit 2x Herzklemme, 60 cm	(Art.Nr. 44185)
22.	5x	VOSS.farming Elektrozaun Verbinder für Litze, 3 mm NIRO-EDELSTAHL	(Art.Nr. 44684)
23.	1x	Weidezaunhaspel auf Gestell „Max TURN 2000“	(Art.Nr. 44238)

➔ Herdenschutz für Pferde, Kühe und Gatterwild



So sind Ihre Kühe und Pferde sicher

Gebären Kühe ihre Kälber und Stuten ihre Fohlen auf einer Weide, werden sie für Raubtiere wie Füchse und Wölfe interessant. Das liegt besonders an der Nachgeburt, deren blutiger Geruch die Raubtiere anlockt. Aus diesem Grund fressen Wildtiere wie Reh- und Hirschkühe die Nachgeburt auf – Stuten und Kühe machen das jedoch nur sehr selten.

Auch wenn Angriffe auf Pferde und Kühe in Deutschland bislang eher selten vorkamen, sind Vorkehrungen wichtig. Damit die Mutter ihr Kalb oder ihr Fohlen jederzeit verteidigen kann, muss die Weide so gut geschützt sein, dass die Neugeborenen nicht von der Koppel entweichen können. Besonders in Regionen, die bereits zu Wolfsgebieten erklärt wurden, ist ein wolfsicherer Zaun für Rinder

und Pferde wichtig. Hierfür werden Weidezaunbänder oder -litzen in 20, 40, 60, 90, 120 cm Bodenabstand, bei einer Zaunspannung von 4.000 bis 5.000 Volt empfohlen. Besonders während der Abkalbzeit sind diese Herdenschutz-Maßnahmen sehr wichtig.

So ist Gatterwild sicher

Wildschutzzäune sollten über eine Höhe von 1,80 m bis 2 m verfügen.

Damit ihr Wildschutzzaun wolfsicher wird, empfehlen wir folgende zusätzlichen Schutzvorkehrungen:

- Verbinden Sie den Schutzzaun mit einem Knotengitter in 20-30 cm Höhe. Das Knotengitter sollte mindestens 1m breit um den Schutzzaun ausgelegt werden.
- Eine preis- und arbeitsgünstigere Schutzmöglichkeit bietet eine Elektrolitze, die in 20 cm Höhe (evtl. auch in 20 cm und 40 cm Höhe) von außen um den Zaun oder im Zaun mit eingezogen wird.

46450 - Notfall Wolfsset für Pferd 400 m mobiler Zaun:

1.	3x	10x Profi-Eck-Streckenisolator bis 40 mm Band	(Art.Nr. 44632)
2.	1x	Warnschild „VORSICHT ELEKTROZAUN“	(Art.Nr. 44735)
3.	6x	Elektrozaun-Band 200 m, 20 mm, 1x 0,20 Kupfer + 3x 0,20	(Art.Nr. 44925)
4.	2x	5x Band-Verbinder bis 20 mm EDELSTAHL (ohne Nase)	(Art.Nr. 44638)
5.	1x	Band-Verbindungskabel, schraubbar, 60 cm, NIRO-EDELSTAHL	(Art.Nr. 44213)
6.	1x	Band-Anschlusskabel, schraubbar, 130 cm, NIRO-EDELSTAHL	(Art.Nr. 44212)

46455 - Notfall Wolfsset für Pferd 400 m fester Zaun:

1.	3x	75x Bandisolator + 10x Profi-Isolator + Warnschild	(Art.Nr. 44762)
2.	6x	Elektrozaun-Band 200 m, 40 mm, 1x 0,20 Kupfer + 6x 0,20	(Art.Nr. 44926)
3.	2x	5x Band-Verbinder bis 40 mm EDELSTAHL (ohne Nase)	(Art.Nr. 44640)
4.	1x	Band-Verbindungskabel, schraubbar, 60 cm, NIRO-EDELSTAHL	(Art.Nr. 44213)
5.	1x	Band-Anschlusskabel, schraubbar, 130 cm, NIRO-EDELSTAHL	(Art.Nr. 44212)

➔ Mit diesen Wildkameras haben Sie alles im Blick



99,00 €

Wildkamera, Moultrie A-5 (530200)

Die Kamera ermöglicht es Ihnen, gestochen scharfe Bilder der heimischen Fauna zu machen. Sie kommen den Besuchern in ihrer Umgebung so nah wie nie zuvor.

- ✓ Blitz: Low Glow
- ✓ Blitzreichweite: ca. 15 m
- ✓ Verschlusszeit: 1,5 Sekunden
- ✓ Bildformat: 4:3 Bilder UND Video
- ✓ Erfassungsbereich: 50 Grad
- ✓ Maße: 17,8 / 14 / 5,6

5.0 MP 15m 30.000 IMAGES 1.5 sec



169,00 €

Moultrie Kamera M-880i (530221)

Für Garten, Haus, Wald & Wiese. Mit der Low-Glow und 8 MP Kamera können Sie sowohl Fotos, als auch Videos aufzeichnen.

- ✓ Blitz: Low Glow 850 nm Infrarotblitz
- ✓ Blitzreichweite: ca. 21 m
- ✓ Verschlusszeit: 1,0 Sekunden
- ✓ HD Video (720p)
- ✓ Zeitraffer-Funktion
- ✓ Maße: 13 / 10,7 / 7,3

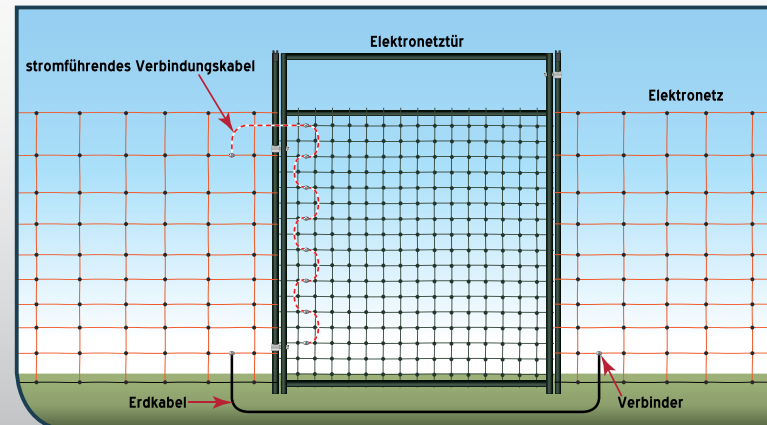
8.0 MP 21m 13.500 IMAGES 1.0 sec HD VIDEO



?! Wildschweine im Garten?
Marder auf dem Dach?



Auch für diese Probleme
haben wir Lösungen!



?! Praxis-Tipp:

Mit unserer patentierten Elektronetzgür (27402 oder 27407) können Sie sich einfach einen Durchgang in Ihr Wolfsnetz verschaffen, ohne den Zaun stromlos zu schalten oder das Elektronetz zu versetzen.

DER EXPERTE FÜR ELEKTRISCHE WEIDEZÄUNE

Online-Shopping rund um die Uhr

Registrieren Sie sich für unseren Newsletter unter:

www.weidezaun.info

Profitieren Sie von unseren Angeboten und Aktionen.



Wer ist **www.WEIDEZAUN.info** ?

Als nordfriesisches Familienunternehmen weidezaun.info sind wir der internationale Spezialist für den elektrischen Weidezaun. Aufgrund der umfangreichen Auswahl qualitativ hochwertiger Produkte zu günstigen Preisen, unseres Know-hows und unserer Leidenschaft, bilden wir mit weidezaun.info in Europa den größten Online-Fachversandhändler für Weidezaunbedarf. Wildtiere wie Wölfe, Fischotter, Marder oder Wildschweine breiten sich immer mehr aus und verursachen zum Teil massive Schäden! Als kompetenter Ansprechpartner in Sachen Tierabwehr haben wir uns auf diese Probleme spezialisiert. Wir von weidezaun.info bieten zuverlässige Lösungen, um Wildtierschäden vorzubeugen! Unser großes Sortiment umfasst über 1.000 verschiedene Weidezaungeräte, Litzen, Isolatoren, Pfähle, Elektronetze und sonstiges Zubehör von mehr als 100 Marken und Herstellern. Wir sind stolz darauf, unseren Kunden auch eigens entwickelte Sonderanfertigungen anbieten zu können. Bei der Entscheidung helfen wir Ihnen gerne weiter: Sei es mit unseren ausführlichen Produktbeschreibungen über unsere Website oder persönlich durch unser kompetentes weidezaun.info-Team.

Folgen Sie uns auf:



per Telefon
04847-80680



per E-Mail
shop@weidezaun.info



per Fax
04847-673



per Post
**Elefant-Weidezaungeräte
Ohrstedt-Bhf Nord 5 · 25885 Wester-Ohrstedt**

Sicher einkaufen per:

Alle Preise inkl. 19% MwSt. und zuzügl. Versandkosten. Preisänderungen und Irrtümer vorbehalten!

