

# Zaun zur Fuchsabwehr Typ O-120

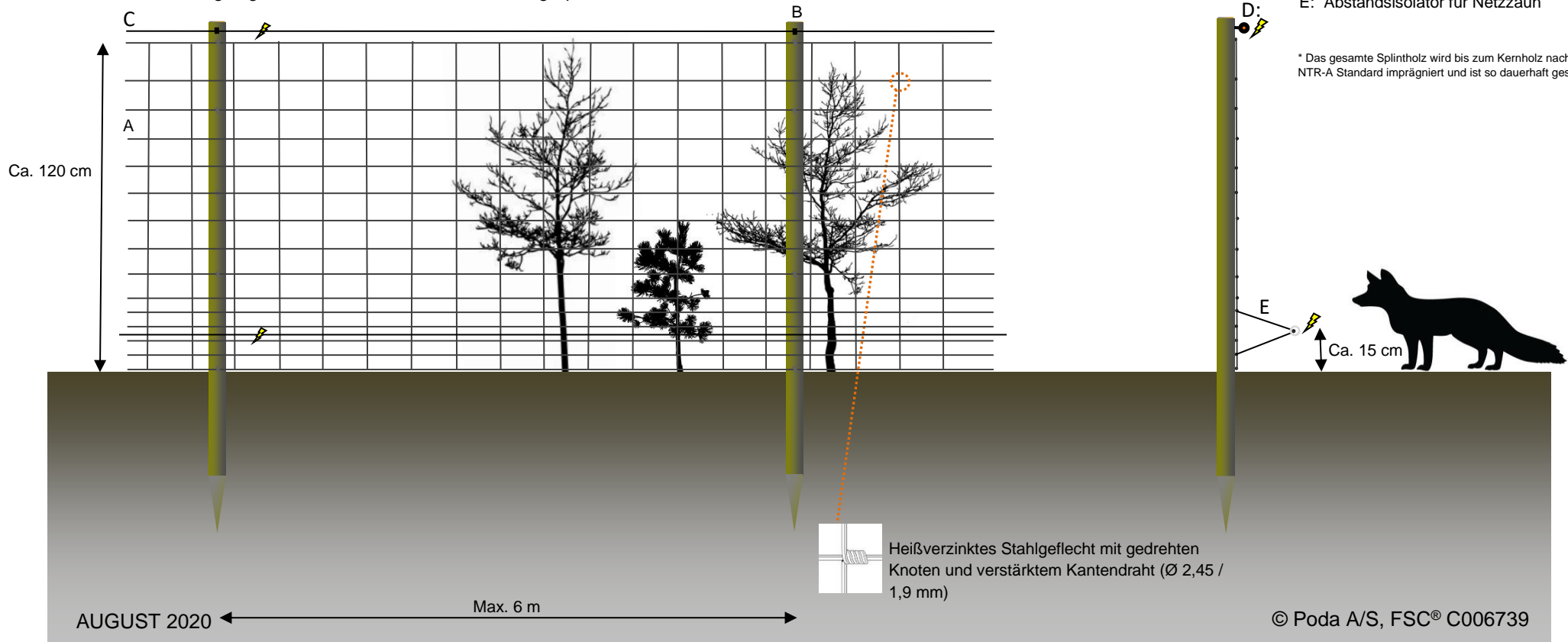


Der Zaun zur Fuchsabwehr Typ O-120 ist ein kostengünstiger Zaun gegen Füchse. Dieser Typ wird als fuchs**abweisend** betrachtet, nicht als fuchs**sicher**. Dieser Zaunstandard sollte z. B. beim Einzäunen von Wildvogelschutzgebieten in Betracht gezogen werden, wenn der Zaun nicht zu 100 % fuchssicher sein, aber doch eine präventive Wirkung gegenüber Füchsen haben muss. Der Zaunstandard ist nicht für die professionelle Geflügelzucht geeignet.

Der Zaun besteht aus einem 120 cm hohen und robusten Stahlgeflecht mit 15 waagerechten Drähten. Über dem obersten Draht im Netzzaun wird ein stromführender Draht montiert. An den Distanzisolatoren am Boden wird ebenfalls ein stromführender Draht montiert. Die 2 Drähte schrecken den Fuchs davon ab, über den Zaun zu klettern oder sich unter ihm hindurch zu graben.

Es werden Poda-Zaunpfosten (siehe Abbildung) oder Ökoposten (FSC®-zertifizierte Robinie) verwendet. Für eine optimale Wirkung muss die Vegetation von den stromführenden Drähten ferngehalten werden. Für zusätzliche Sicherheit kann auch an der Außenseite des Zauns ein Netzzaun auf den Boden ausgelegt werden. Dieses Netz wird mit Ringclips mit dem vertikalen Netzzaun verbunden.

- A: Knotennet 122cm/15/15 100m
- B: Zwischenpfosten:  
Poda Zaunpfosten Ø8x200 cm NTR-A\*  
oder Ökoposten 1/2 Ø10-12x210 cm  
FSC® 100%
- B<sub>1</sub>: Eckpfosten:  
Poda Zaunpfosten Ø14x250 cm NTR-A\*  
oder Ökoposten 1/2 Ø14-16x250 cm  
FSC® 100%
- C: Superwire 2,5 mm HT ZnAlu
- D: Ringisolator XDI mit Schraube
- E: Abstandsisolator für Netzzaun



\* Das gesamte Splintholz wird bis zum Kernholz nach nordischem NTR-A Standard imprägniert und ist so dauerhaft geschützt.