

# Jägerschaft der Stadt Dessau e.V.

## Aufruf zur Baumspendeaktion

Liebe Weidgenossinnen und Weidgenossen!

Werte Mitbürgerinnen und Mitbürger!

### Alle reden von Klima- und Naturschutz

Aus dieser Verpflichtung heraus wollen die Jäger der Stadt Dessau-Roßlau in Zusammenarbeit mit dem Tiefbauamt Bäume und Hecken auf Flächen in der Auenlandschaft rund um Dessau-Roßlau pflanzen.



Bei diesen Hegemaßnahmen sollen Bäume und Beerensorten zum Einsatz kommen, um die Landschaft rund um Dessau--Roßlau ökologisch aufzuwerten und der Vogelwelt Nistplätze zu ermöglichen.

Wir sehen es in unseren Revieren- der Wald leidet.

Jeder von uns dürfte in der letzten Zeit drastische Veränderungen in der Natur gesehen haben, die durch Trockenheit und Hitze in den vergangenen Jahren eintraten.

Wir Jäger haben zum Wald ein besonders enges Verhältnis. Daher sollte wir bei der Bewältigung dieses Problems eine Vorbildrolle einnehmen.

Was können wir tun? In Anlehnung an die landesweite Aktion eines Radiosenders initiiert der Vorstand der Jägerschaft Dessau ein Projekt für unsere Stadt:

#### Jäger/Bürger spenden Bäume

Für eine Spende von 2 Euro pro Baum werden im Bereich der Stadt Dessau-Rosslau Bäume gepflanzt. Das Tiefbauamt der Stadt übernimmt die forstlichen Arbeiten im Herbst 2021.

Wir rufen unsere Mitglieder und Unterstützer auf, einen Betrag auf das Konto unseres Vereins zu überweisen. Die Höhe des Betrags liegt im persönlichen Ermessen jedes einzelnen Mitglieds. Ab einer Spende von 100 Euro wird auf Antrag eine Spendenquittung ausgestellt.

Wir bitten um rege Beteiligung. Lasst uns als Vorbilder vorangehen!

Weidmannsheil!

Überweisungen bitte an:

**Jägerschaft Dessau e.V.**

**IBAN: DE 96 8005 3572 0030 0005 08**

**BIC: NOLADE21DES**

Verwendungszweck: **Baumspende Dessau-Rosslau**

Bankverbindung:  
Stadtsparkasse Dessau  
IBAN:  
DE96 8005 3572 0030 0005 08  
BIC: NOLADE 21DES

Vorsitzender  
Axel Kaiser

Stellv. Vorsitzender  
Michael Mitsching

Stellv. Vorsitzender  
Stefan Krause

Schatzmeister  
Dr. Jürgen Seifert