

Fachtagung über Kunststoff in Reitplätzen...

Geschrieben von: Offz/ dl

Dienstag, 19. Juli 2022 um 09:30

Stuttgart. Nach wie ist und bleibt Kunststoff in Sportböden wie Reitplätzen ein Thema. Unter dem „Fairplay für die Umwelt – Recycling und Entsorgung von Kunststoffrasenplätzen und Reitplätzen mit kunststoffhaltigen Tretschichten“ kommt es zu einer Fachtagung (Hybrid) in Kooperation mit Referat 23 Kreislaufwirtschaft, Recht, dem Landessportverband Baden-Württemberg (LSVBW) und der Universität Stuttgart am Donnerstag, dem 27. Oktober 2022 (10:00 bis 17:30 Uhr).

Ort: Stuttgart, Fritz-Walter-Weg 19, 70372 Stuttgart

Teilnahmegebühr: Kostenlos

Teilnehmerkreis: Vertreterinnen und Vertreter von Kommunen, Planungs- und Architekturbüros, Sportvereinen und Sportplatzbauern sowie von Reitsportvereinen, Natur- und Umweltverbänden, Vertreterinnen und Vertreter von Reitplatzbesitzerinnen und -besitzer, Reitplatzbauer und am Thema Interessierte

Kostenlos: Mit Anmeldung

Veranstaltungsart: Tagung

Zielgruppe: Erwachsene

Beschreibung

Hybride Fachtagung zum Thema "Recycling und Entsorgung von Kunststoffrasenplätzen und Reitplätzen mit kunststoffhaltigen Tretschichten".

Fachtagung über Kunststoff in Reitplätzen...

Geschrieben von: Offz/ dl

Dienstag, 19. Juli 2022 um 09:30

Die Teilnahme vor Ort oder digital wird zu einem späteren Zeitpunkt abgefragt.

Herausforderungen und Ziele

- Die Fachveranstaltung widmet sich als Fortsetzungsveranstaltung mit allgemeinen Teilen sowie zwei Fachforen (kunststoffhaltige Tretschichten von Reitplätzen und Fußball-Kunststoffrasenplätzen) mit neuen Erkenntnissen dem Thema Recycling und Entsorgung
- In Baden-Württemberg gibt es rund 1.000 Kunststoffrasensportplätze mit einer ungefähren Gesamtfläche von rund sechs Millionen Quadratmetern. Circa 60 Prozent aller Reitplätze enthalten 1–5 Prozent synthetische Zuschlagsstoffe in den Tretschichten
- Welche Möglichkeiten und Alternativen stehen Kommunen, Sportvereinen und Reitvereinen bei der ökologischen Entsorgung von Kunstrasenplätzen und Reitplätzen zur Verfügung? Welche technischen Möglichkeiten werden angeboten? Worauf müssen Vereine und Kommunen achten?

Kerninhalte

- Überblick über den aktuellen Stand und den Umgang mit den potenziellen Gefahren von Mikrokunststoffen sowie aus Kunststoffrasensportplätzen und Tretschichten von Reitplätzen für die Umwelt
- Konkrete Handlungsempfehlungen zu Entsorgung und Recycling von Kunststoffrasen- und Reitplätzen
- Vorstellung neuer Finanzierungs- und Geschäftsmodelle

Fachtagung über Kunststoff in Reitplätzen...

Geschrieben von: Offz/ dl

Dienstag, 19. Juli 2022 um 09:30

- Innovationen und Best-Practice-Beispiele

- Ausblick zum zukünftigen Umgang mit Kunststoffrasenplätzen und synthetischen Zuschlagsstoffen auf Reitplätzen

Ihre Kontaktpersonen

Veranstalter: Akademie für Natur- und Umweltschutz Baden-Württemberg

Jessica Daul und Sarah Zandonella

0711 126-2817