

Vereinsnews im Leichtathletik-Verband Sachsen e.V.

- **DM Jugend U16: Zusatzleistungen im Blockwettkampf oder Mehrkampf gefordert:**

Jüngst hat der DLV die Ausschreibung zur diesjährigen DM Jugend U16 - gemeinsam mit der Jugend U20 - in Koblenz veröffentlicht. Wie bereits aus vorhergehenden Beratungen kolportiert, wird für die Teilnahme an den Wettbewerben der Jugend U16 neben der disziplinspezifischen Mindestleistung eine Zusatzleistung im Blockwettkampf oder Mehrkampf gefordert.

Seit Einführung der DM Jugend U16 vor zehn Jahren ist für die Qualifikation neben der disziplinspezifischen Mindestleistung eine Zusatzleistung gefordert. Bislang konnte diese in einer Einzeldisziplin erzielt werden, welche aber nicht dem Disziplinblock der Meisterschaftsdisziplin angehören durfte. Die Vielseitigkeit der Jugendlichen sollte damit trotz der Einführung einer Einzelmeisterschaft in der jungen Altersklasse gefordert und gefördert werden.

Da der gehende Hammerwerfer – um eines der vielen kuriosen Beispiele zu nennen - diesem Anspruch nur bedingt gerecht werden konnte, hat der DLV beschlossen ab sofort ausschließlich Zusatzleistungen über einen Blockwettkampf oder einen Mehrkampf (Sieben-/Neunkampf) für die DM der Jugend U16 zuzulassen.

- **Kaderzuschüsse:**

Die Landeskadervereinbarung beschreibt die erste konkrete Zusammenarbeit zwischen Sportler und Verband. Fördern und Fordern sowie Verantwortung übernehmen sind zentrale Elemente dieser Vereinbarung. Der sächsische Leichtathletik-Verband plant jedes Jahr ca. 35TEUR für die Förderung von Trainingslagern der Landeskadern ein.

Um die zur Verfügung stehenden Mittel optimal zu nutzen, werden zukünftig zunächst die Trainingslagerförderungen bei nicht fristgerechter Abgabe der Vereinbarungen gestrichen. Sollten Vereinbarungen gar nicht eingereicht werden, wird auch der Status Landeskader wieder aberkannt.

- **Sprint-Cup-Informationen:**

Für die Nachhaltige und gezielte Talentsichtung/Sprint-Cup ist der aktive Sichtungsprozess von entscheidender Bedeutung. Die Protokollnachweise der

ausgerichteten Vorrunden/Sichtungsmaßnahmen müssen für die Anerkennung an die Nachwuchskoordinatoren und den Leitenden Landestrainer übermittelt werden.

Nach erfolgreicher Veranstaltung können die TSP und die TV einen Zuschussantrag über 50 € (max. 250 € für 5 Veranstaltungen) beim LVS stellen.

- **Neue Hürdenhöhe der AK 12 ab 2025:**

Siehe Beschluss des Verbandsrates vom 16.03.2024 für die AK 12 in der jeweiligen Freiluftsaison. Der Leistungssport erhofft sich weitere positive Effekte auf die Hürdenentwicklung in Sachsen. Die Fortsetzung der 60er, über die 68er, hin zur 76er und der 84er Hürde soll mehr Sportler zum Hürdensprint führen und das entwicklungsgerechte schnelle Überlaufen von Hindernissen fördern.

- **LM-Männer und Frauen:**

Beschluss des Verbandsrates vom 16.03.2024 für die Wiedereinführung der LM-Männer und Frauen.

Mit dem jährlich bundesweit geschützten Termin für Landesmeisterschaften (keine Zulassung von Meetings an diesem WE) wird die LM für die Erwachsenen in Sachsen wieder deutlich attraktiver. Weiterhin wird ab 2025 das neue Stadion in Dresden mit sehr hoher Wahrscheinlichkeit die dauerhafte Austragungsstätte der zukünftigen LM's, was die Attraktivität weiter steigern wird.

- **Vergabe von Meisterschaften:**

Beschluss des Verbandsrates vom 16.03.2024:

Ab dem Jahr 2024 werden die RM's und LM's bei der Vergabe von Veranstaltungen gegenüber Vereinswettkämpfe priorisiert.

Mit der Veröffentlichung der Terminstruktur für das folgende Jahr (zum 01.05.) sollen alle Vereine/Kreisverbände eine bessere Planungssicherheit für Ihre Wettkämpfe erhalten. Gleichzeitig werden Wettkämpfe bei Überschneidung der Altersklassen, welche zum gleichen Termin bei LM oder RM im Einsatz sind, nicht zugelassen, da die RM oder die jeweilige LM vorgezogen wird.

- **Talentstützpunkt- und Talentverein:**

Zur Information für alle Vereine die Bewertungsmatrix als Anhang anbei.

Mit sportlichen Grüßen



Annett Tschernik (in Zusammenarbeit mit dem VP WKW und dem LLT)
- Geschäftsführerin LVS -