

Die grüne Seite Die grüne Seite

News 5/25

Neuwahl des Vorstandes mit neuem Vorsitzenden Hans-Jürgen Pluta zum Ehrenvorsitzenden ernannt

Mit der Neuwahl des Vorstandes wurde eine neue Ära in der Lenné-Akademie eingeleitet. Zum Vorsitzenden wurde Daniel Kaiser gewählt. Er ist Stellvertretender Geschäftsführender Leiter der Lehrund Versuchsanstalt für Gartenbau und Arboristik Großbeeren.

Mit Herrn Kaiser ist ein junger engagierter Mann gewählt worden. Die Zustimmung der anwesenden Mitglieder erfolgte einstimming.

Für die Wahl im Vorstand haben sich sechs der bisherigen Mitglieder wieder zur Wahl gestellt.

Einstimmig erfolgte die Wahl der stellv. Vorsitzenden Dr. Cornelia Oschmann, der Schatzmeisterin Dr. Margarete Löffler sowie der Beisitzer Christine Berger, Prof. Klaus Neumann, Gabriele Thöne und Sven Wachtmann.

Ebenso einig waren sich die Mitglieder, den bisherigen Vorsitzenden

Hans-Jürgen Pluta zum Ehrenvorsitzenden zu wählen. Herr Pluta konnte aus gesundheitlichen Grünen nicht anwesend sein. Stellvertretend wird Frau Oschmann die Glückwünsche nebst Urkunde und Blumen überbringen.

Die stellv. Vorsitzende Dr.
Cornelia Oschmann
gratulierte dem neu
gewählten Vorsitzenden
Daniel Kaiser.
Fotos: Löffler

Der Mitgliederversammlung vorangestellt war eine Führung durch die Schau- und Versuchanlage Kleingehölze und krautige Pflanzen im Klimawandel (KukPiK). Anna-Carolina Kröner, technische Mitarbeiterin erläuterte den sehr interessierten Mitgliedern das Vorhaben und stellte erste Ergebnisse vor. Löffler

Kleingehölze und krautige Pflanzen im Klimawandel (KukPiK) - Anlage und Pflege eines Schauund Sichtungsgartens



Die Zielstellung von KukPiK ist die Testung verschiedener Pflanzungen von Kleingehölzen und krautigen Pflanzen, um Empfehlungen für eine klimaresiliente Artenauswahl für Grünund Freiflächenpflege aufzeigen zu können. Damit umfasst es die Maßnahmen des BEK 2030 Programmes: Steigerung der Resilienz des Stadtgrüns sowie Verankerung von Klimaanpassung im Bildungsangebot.

Die zentrale Frage lautet: Welche Kleingehölze und krautige Pflanzen eignen sich in Zukunft für eine klimaresiliente Bepflanzung im urbanen Raum?

Die Testfläche und die Projektinhalte finden zudem direkte Einbindung in die Kurse der überbetrieblichen Ausbildung sowie der Fort- und Weiterbildung am Standort Großbeeren. Mit der vorläufigen Auswertung des Projektes Ende Oktober 2025 wird eine Handlungsempfehlung für die Verwendung von resilienten Arten und die Pflanzweise und Pflege von klimaangepassten Pflanzungen für städtisches Grün, basierend auf den Erkenntnissen aus den im Projekt verwendeten Arten und Substrat-Mulch-Kombinationen veröffentlicht.

Die Versuchsflächen befinden sich auf dem Gelände der LVGA in Großbeeren (Schau- und Sichtungsgarten) sowie im Berliner Stadtteil Steglitz-Zehlendorf (Versuchspflanzung am Johanneskirchplatz). In der Stadt Beelitz befindet sich eine Demonstrationspflanzung, die zur Landesgartenschau 2022 angelegt wurde.

Insgesamt werden bisher 145 Pflanzenarten und 8 Substrat-Mulch-Kombinationen beobachtet. Gepflanzt wurden die untersuchten Arten in den anstehenden Boden und einem Baumsubstrat. Als Muchstoffe wurden Estrichsand, Rindenhumus, Rindenmulch und Kalksplitt verwendet. *LVGA*

Grußwort von Hans-Jürgen Pluta

Liebe Mitglieder unserer Lenné Akademie,

gern übermittle ich der heutigen Mitgliederversammlung meine besten Grüße und Wünsche für gute und weitsichtige Beschlüsse, die heute anstehen und z.T. gravierende Änderungen bedeuten.

Der geschäftsführende Vorstand hat in intensiven Vorbereitungen diese Beschlüsse verantwortungsvoll erarbeitet und bittet um Ihre Zustimmung. Aus gesundheitlichen Gründen kann ich leider nicht teilnehmen und muss



mich auch aus der ersten Reihe der Verantwortung in der LAGG zurückziehen. Ich gehöre ja noch zur Gründergeneration der LAGG, neben Dr. Bentrup und Peter Lenné, Essen. Gern stehe ich aber der LAGG in der Redaktion und Beratung des Vorstandes auch in Zukunft zur Verfügung, die LAGG ist mir schon ans Herz gewachsen.

Mit Herrn Daniel Kaiser, stellvertretender Leiter der LVGA Grossbeeren, darf ich ihnen aus voller Überzeugung einen jungen, dynamischen und smarten Nachfolger empfehlen, mit dem ich seit Jahren im Vorstand der LVGA bestens zusammengearbeitet habe. Seine Zusage hat mich sehr erfreut und meine besten Wünsche begleiten ihn dabei.

Der Beitragserhöhung bitte ich ebenfalls zuzustimmen, um die ehrenamtlichen Grundarbeiten der Akademie auch zukünftig zu sichern.

Ein großes Dankeschön an dieser Stelle für die kontinuierliche, konstruktive Mitarbeit der Kolleginnen Frau Dr. Margarete Löffler, Frau Dr. Cornelia Oschmann und Frau Gaby Thöne im Vorstand.

An Herrn Thomas Lenné ebenso vielen Dank für seine intensive und erfolgreiche Arbeit im Kuratoriumsvorsitz, ohne die das heutige Niveau nicht erreicht worden wäre.

Alle guten Wünsche für die Zukunft mögen uns begleiten.

Mit herzlichen Grüßen

Ihr Hans-Jürgen Pluta

Kommender Termin

3. Dezember, ab 16 Uhr Vorweihnachtliches Treffen im "Fliegenden Holländer" in Potsdam

Erschienen im November 2025.

Ihr Redaktionsteam Dr. Margarete Löffler, Dr. Cornelia Oschmann und Hans-Jürgen Pluta.

Ansprechpartnerin in der Lenné-Akademie für Gartenbau und Gartenkultur e.V.: Dr. Margarete Löffler, Tel.: 0173/2321065, E-Mail: loeffler@lenne-akademie.de. Im Internet unter www.lenne-akademie.de.

Unsere Arbeit wird durch die Firmen Texas BioGold und Energiewert unterstützt. Ausgezeichnet 2022 mit dem Innovationspreis der Lenné-Akademie.



