

Protokoll über die Mitgliederversammlung am 09.06.2021



1. Begrüßung, Feststellung der Beschlussfähigkeit

Dr. Tegtmeier eröffnet die Mitgliederversammlung um 16:05 Uhr.

Dr. Tegtmeier stellt fest, dass den Mitgliedern die Einladung mit Tagesordnung zur Mitgliederversammlung fristgerecht zugegangen und Beschlussfähigkeit gegeben ist.

Dr. Tegtmeier begrüßt die zu diesem Zeitpunkt 26 online anwesenden Mitglieder des VGCT (Die Höchstteilnehmerzahl waren im Laufe der Versammlung 30 Personen – zu den Abstimmungen waren 29 Personen online).

Dr. Tegtmeier informiert, dass zu TOP 6 keine Anträge an die Mitgliederversammlung eingegangen sind. Er fragt, ob jetzt noch Anträge an die Mitgliederversammlung eingereicht werden möchten. Dies ist nicht der Fall.

Dr. Tegtmeier informiert darüber, dass seit der letzten Mitgliederversammlung 2019 folgende Vereinsmitglieder verstorben sind:

Willi Trütschel, Rosbach

† 11.07.2019 im Alter von 90 Jahren

Karl Häuser, Chemnitz

† 15.12.2019 im Alter von 91 Jahren

Lothar Rösler, Lahr

† 29.01.2020 im Alter von 84 Jahren

Alfred von Behr, Oisterwijk, NL

† im November 2020, im Alter von 88 Jahren

Dr. Hans Tachechi, Heidelberg

† 03.02.2021 im Alter von 77 Jahren

Gotthard Frenkel, Langenau

† 04.03.2021 im Alter von 96 Jahren

Gisbert Pfundt, Nauheim

† 01.04.2021 im Alter von 90 Jahren

Die Mitglieder Gedenken der Verstorbenen.

Jubiläen

Dr. Tegtmeyer nennt die Vereinsmitglieder mit 25- bis 70-jähriger Mitgliedschaft der Jahre 2020 und 2021. Dr. Tegtmeyer bedankt sich für die langjährige Treue der Jubilare.

Mitgliederentwicklung

Dr. Tegtmeyer nennt den aktuellen sowie den Mitgliederbestand aus der Mitgliederversammlung 2019:

Mitgliederbestand:	09.06.2021	27.06.2019
Ordentliche Mitglieder	234	254
Außerordentliche Mitglieder	38	38

2. Entgegennahme der Berichte und der Rechnungen über die abgelaufenen Geschäftsjahre 2019 und 2020

Dieser Tagesordnungspunkt ist VGCT- Mitgliedern vorbehalten. Mitglieder können den Bericht gerne per E-Mail (info(at)vgct.de) anfordern.

3. Beschlussfassung über die Jahresberichte und Jahresrechnungen 2019 und 2020 mit Erteilung der Entlastung des Vorstandes

Dr. Fennen stellt den Antrag an die Mitgliederversammlung, die Jahresberichte und Jahresrechnungen 2019 und 2020 anzunehmen. Der Antrag wird mit 24 Stimmen ohne Gegenstimmen und 5 Enthaltungen angenommen.

Dr. Fennen stellt den Antrag an die Mitgliederversammlung, dem Vorstand Entlastung für die Jahre 2019 und 2020 zu erteilen. Der Antrag wird mit 23 Stimmen ohne Gegenstimmen und 6 Enthaltungen angenommen.

4. Vorstandswahlen

Dr. Tegtmeyer informiert die Mitgliederversammlung darüber, dass Herr **Prof. Dr. Stoll** sein Amt als Vorstandsmitglied mit der Mitgliederversammlung aufgibt, da sein wohlverdienter Ruhestand zum 01.01.2021 eingetreten ist. Heise und Dr. Tegtmeyer danken Herrn Prof. Dr. Stoll für seine insbesondere als Schatzmeister geleistete Arbeit und den Einsatz für die Interessen des Vereins.

Dr. Tegtmeyer teilt außerdem mit, dass die Wahlperiode für die folgenden Personen auslaufe:

- Dr. Haaser
- Dr. Schulte
- Prof. Dr. Schulz

Die Damen und Herr Prof. Dr. Schulz teilen mit, dass sie eine Neuwahl annehmen werden.

Die Mitgliederversammlung bestätigt Frau Dr. Beate Haaser, Frau Dr. Kerstin Schulte sowie Herrn Prof. Dr. Schulz mit 25 Stimmen ohne Gegenstimmen bei 4 Enthaltungen in den Vorstand. Die Vorgenannten nehmen die Wahl an.

5. Wahl des / der Vorsitzenden

Wahl des Vorstandsvorsitzenden:

Heise berichtet, dass seine Amtszeit nach fünf Jahren als Vorstandsvorsitzender auslaufe. Zur Wahl als Vorstandsvorsitzenden mit einer Amtsdauer von zwei Jahren schlägt er der Mitgliederversammlung vor:

Dr. Dietrich Tegtmeier, TFL Ledertechnik GmbH

Die Mitgliederversammlung wählt Herrn Dr. Tegtmeier mit 26 Stimmen ohne Gegenstimmen und 3 Enthaltungen zum Vorstandsvorsitzenden. Dr. Tegtmeier nimmt die Wahl an.

Wahl des stellvertretenden Vorsitzenden:

Dr. Tegtmeier schlägt der Mitgliederversammlung vor:

Martin Heise, smit&zoon, NL

Die Mitgliederversammlung wählt Herrn Heise mit 26 Stimmen ohne Gegenstimmen und 3 Enthaltungen zum stellvertretenden Vorstandsvorsitzenden. Heise nimmt die Wahl an.

6. Beschlussfassung über eingebrachte Anträge

Es liegen keine vor.

7. Beschlussfassung über die Beitragsordnung bzw. Festsetzung des Mitgliedsbeitrags

Mit Abstimmung von 24 Stimmen ohne Gegenstimmen und 5 Enthaltungen beschließt die Mitgliederversammlung, die Höhe des Mitgliedsbeitrages unverändert beizubehalten.

8. Bericht über die Kommissionsarbeiten

Dr. Ammenn berichtet über die Arbeit der **Lederhilfsmittel-Kommission**.

Die Arbeitsgruppe Lederhilfsmittel hat am 11. November 2020 in einer Web-Konferenz getagt. An der Sitzung nahmen insgesamt 10 Vertreter der Chemischen Industrie, der Institute (FILK, PFI) sowie Vertreter der TEGEWA teil.

Es gab personelle Änderungen: Herr **Christner** wird in den Ruhestand gehen. Sein Nachfolger für die Firma TFL ist Herr Dr. Jens **Fennen**.

Frau Dr. **Anderie** vertrat das PFI anstelle von Frau Dr. Schulte, so wie bereits in der vorherigen Sitzung.

Folgende Aktivitäten haben stattgefunden:

Rundversuch Polysiloxan-Verbindungen: Zwischenergebnis

In der letzten Sitzung hatte die Gruppe im Oktober 2019 beschlossen, einen Rundversuch zur Analytik von den zyklischen Polysiloxanen D4, D5 und D6 in Lederhilfsmitteln zu arrangieren. Basis dafür soll die Methode sein, die die TEGEWA AG Finishing für Textilhilfsmittel entwickelt und veröffentlicht hat. Diese zyklischen Polysilo-

xane wurden von der ECHA in die SVHC-Liste aufgenommen und sind seither in den Mittelpunkt des Interesses gerückt. Die quantitative Bestimmung dieser Verbindung ist nicht trivial.

Von drei Firmen wurden Proben zur Verfügung gestellt, gegenseitig gemessen und an mehrere Institute verschickt. Die Liste wird noch bis ins Frühjahr 2021 vervollständigt und dann bewertet. Vorläufig lässt sich bereits feststellen, dass die Unterschiede in den Versuchsergebnissen der einzelnen Prüflabore zu groß sind und die Ursache dafür gefunden werden muss. Dazu wird es wahrscheinlich eine weitere Web-Konferenz der AG geben.

Status Polymerregistrierung unter REACH

Herr Bayer präsentierte den Stand bei der Polymerregistrierung, der aufgrund des Wood/PFA Berichtes in der EU vorangetrieben wird.

- Grundsätzlich kann die Validität der Annahmen des Wood/PFA-Berichts in Frage gestellt werden.
 - Die im Bericht angesetzten Kriterien führen dazu, dass eigentlich alle Polymere registriert werden müssten.
 - Bei der Cefic wird derzeit ein Entscheidungsbaum entwickelt, um eine alternative Ermittlung, ob ein Polymer registriert werden muss, zu ermöglichen. Die EU-Kommission ist an dieser Alternative interessiert und hat um Zusendung gebeten.

 - TEGEWA hat sich derzeit auf eine Abschätzung der wirtschaftlichen Auswirkungen focussiert. Dafür haben 10 Mitgliedsfirmen aus der PG Polymere Daten erhoben, die von TEGEWA ausgewertet wurden.
 - Zwei Szenarien wurden angenommen:
 1. Worst Case Scenario aus Wood / PFA Bericht (= jedes einzelne Polymer entspricht einer Registrierung)
 2. Firmenspezifische Gruppierung (= „Better“ Case Scenario)
- Es sind noch viele Fragen offen.

ZDHC MRSL 3.0

Derzeit läuft die Arbeit an der MRSL 3.0. Herr Dr. Schröder bat die Gruppe bis zum 23.11.2020 um Input (Betroffenheit und Grenzwert) zu folgenden Stoffen:

- freies Anilin (falls Kommentare nicht schon über ETAD eingebracht wurden)

- Formaldehyd: es soll im MRSL Council nicht nur über Limits, sondern auch über Testmethoden diskutiert werden. Bei GOTS ist bereits ein Grenzwert von 150 ppm festgelegt. Gegenüber ZDHC soll jedoch ein Grenzwert von 1000 ppm in die Diskussion eingebracht werden. Es werden Rückmeldungen zum einhaltbaren Limit erbeten.

- Limits für Metalle/Schwermetalle in LHM: Für fünf liegen bereits Grenzwerte vor. Neu im Scope: Antimon, Chrom, Barium, Selen, Zinn, Nickel, Kupfer, Kobalt und Silber.

PFAS: Die ZDHC wird sich hier an der EU-Gesetzgebung orientieren.

- Phenol: Es können beträchtliche Werte in Kondensationsmitteln im THM- und LHM-Bereich zu finden sein. Herr Schröder braucht Kommentare, um eine stichhaltige Argumentation vorzubereiten. Herr Ammenn hat dazu einen Übersichtsartikel publiziert, diesen stellt er zur Verfügung. Phenol bleibt nach dem Prozess in der Flotte und kaum im Leder, hier gilt es die Abwasserproblematik zu beachten.

- Polysiloxane D4, D5, D6: Es soll ein Grenzwert festgelegt werden. Bluesign will 1000 ppm für jede einzelne Substanz.

Berichtet wurde weiterhin über die Aktivitäten des VDA-Arbeitskreises, aus der Forschungsgemeinschaft Leder & Lederumweltausschuss sowie über die Tätigkeit der Normungsausschüsse NMP 551/552.

Die nächste Sitzung wird im Rahmen der Technischen Jahrestagung am 24.-25. November 2021 in Freiburg stattfinden.

Dr. Dietrich berichtet über die Arbeit der **Kommission für Lederprüfung und -bewertung**.

Die Kommissionssitzungen finden zweimal im Jahr statt; CORONA-bedingt konnte im Jahr 2020 keine Sitzung in Präsenz abgehalten werden; da die Mitglieder eine Kommissionssitzung via WebMeeting zunächst abgelehnt hatten wurden 2020 auch keine Sitzungen online abgehalten.

Die letzte Sitzung der „VGCT-Kommission Lederprüfung und -bewertung“ in Präsenz fand am 19.11.2019 bei der Fa. STAHL Chemicals in Waalwijk [NL], statt. Mittlerweile fand auch eine Sitzung der „VGCT-Kommission Lederprüfung und -bewertung“ via WebMeeting am 04.05.2021 statt.

Anzahl Mitglieder:

- 16 Mitglieder
- vertretene Branchen: Chemische Industrie, verarbeitende Industrie, Gerbereien, Forschungs- und Prüfinstitute
- 2020 keine Neuaufnahme, ein Abgang bzw. Wechsel (Fa. Zschimmer+Schwarz, Nachfolge N.N.)

Thematische Schwerpunkte:

- Untersuchungen zu alternativen standardisierbaren Reinigungsmitteln für die Prüfung des Anschmutz- und Reinigungsverhalten von Leder
- Methodische Untersuchungen zur WDD

Weitere Themen:

- Austausch und Diskussion zur Problematik Chargenkonstanz von Referenzmaterialien (z. B. Graumaßstäbe, Blaumaßstäbe)
- Vergleichsuntersuchungen zur Prüfung der Heißlichtechtheit an Leder
- Austausch und Diskussion zu aktuellen Themen der Arbeit in Normungsgremien (DIN, CEN, VDA): z. B. Desinfektionsmittelbeständigkeit von Leder

Die nächste Sitzung der „VGCT-Kommission Lederprüfung und -bewertung“ findet am 09.11.2021 bei der Fa. Bader in Göppingen statt.

Heise und Dr. Tegtmeyer danken den Kommissionsvorsitzenden für ihren Bericht und ihren Einsatz für die Kommissionsarbeit. Die Mitgliederversammlung nimmt die Berichte zur Kenntnis.

9. 10. Freiburger Ledertage 2022

Die 10. Freiburger Ledertage werden vom 11. bis 12. Mai 2022 stattfinden.

10. Verschiedenes

Beiträge zu diesem Tagesordnungspunkt wurden nicht genannt.

Heise und Dr. Tegtmeyer danken den Mitgliedern für die Teilnahme und schließen die Mitgliederversammlung um 16:40 Uhr. Sie wünschen den Mitgliedern weiterhin eine interessante Tagung mit spannenden Vorträgen und verabschieden sich mit der Hoffnung sich im nächsten Jahr wieder live treffen zu können.

Mainz, den 29.06.2021

Dr. Dietrich Tegtmeyer
Vorsitzender

Gerd Tombült
Schriftführer