

## Besuch der Internationalen Pflanzenmesse Essen am 26.01.2023

Januar, 5:30 Uhr Busabfahrt, hin und zurück 10 h Fahrtzeit... Klingt öde und anstrengend?

Nicht, wenn es um die IPM (Internationale Pflanzenmesse) in Essen geht!

Wir, die Floristenklasse im 3. Lehrjahr, möchten hier unsere Erlebnisse und Eindrücke des Messtages teilen.



Die Messe ist in 8 unterschiedliche Hallen aufgeteilt. Die meisten floristischen Inhalte hatten die Hallen 1 A, 1 B und 2 zu bieten. Daher waren diese die interessantesten für uns.

In Essen angekommen, starteten wir unseren Besuch mit einer Führung des Vize-Kreativdirektors des FdF (Fachverband Deutscher Floristen). Hierbei lernten wir viel über die kommenden floralen Trends und Farben des Jahres 2023. Bestaunen konnten wir die Werkstücke der Floristmeister der letzten Jahre. Auch die Werke der Azubis der Winterprüfung konnten wir als Inspiration mitnehmen.



Neue Sorten für Schnittblumen wurden in Halle 1 B präsentiert. Die Farbvielfalt der Ranunkeln hat uns hier besonders beeindruckt. Aber auch die Sukkulentenstände haben mit Pflanzideen, Übertöpfen und Stecklingen begeistert.



Deko, Töpfe, Vasen und Naturmaterialien in jeglichen Formen und Farben überwältigten uns in Halle 2. Vorschläge und Ideen zu Tischdekorationen und Hochzeiten konnten bestaunt und kritisch betrachtet werden. Ein buntes Arrangement präsentierten auch die Aussteller des Stuttgarter Großmarktes. Dieses Wiedersehen hat uns besonders viel Freude bereitet.



Die restlichen Hallen befassten sich thematisch mit Baumschulen, Neuzüchtungen, Bewässerungssystemen, Gewächshäusern, Maschinen für den Gartenbau und nachhaltigen Substraten. Diese konnten von uns leider nur teilweise besichtigt werden, da die Zeit nicht ausgereicht hat.

Grundsätzlich konnten wir viele Ideen und Anregungen für unsere kommende Prüfung sammeln. Dabei half uns beispielsweise die Ausstellung und Live-Demonstration der Floristen.

Wir sind dankbar, dass die Schule uns diesen Ausflug ermöglicht hat und würden die Reise jederzeit wieder antreten.

