

Faller Natália:

Napló:

München:

Az első uticél München volt. Ahol a Obermenzing-i kempingben töltöttük az éjszakát. Lepakolás és a sátorverés után a Főtér felé vettük az irányt. Szinte minden stíluskorszakból maradt fenn egy-egy történelmi épület. (román, gótikus, klasszicista, szecessziós, modern). Münchent a bajor fővárosnak is nevezik, Németország harmadik legnagyobb városa. A városban sétálgatva megtekintettük a Városházát (s Rathaus). Az új városháza a Mária tér (Marienplatz) szinte az egész északi részét elfoglalja. Neogótikus stílusban épült, a fő homlokzaton allegorikus figurák állnak a bajor királyokról, választófejedelmekről. A torony 85 méter magas, több mint 40 harangot rejt. Európa egyik leghíresebb harangjátéka, amit az erkélyen lévő figurák játszanak el.

A belvárosban láthattunk egy piacot, és utcai kioskot is, az utóbbi virág értékesítéssel foglalkozik.

Másnap reggel elindultunk és Brüggen felé vettük az irányt. Utközben megálltunk Vaihingben, ahol megnéztük a **Fleischle Gartenbau-t**.

- 1934-ben alapították
- összesen 45 fő-t foglalkoztat.
- 2 telephellyel üzemel, összesen 26 000m² alapterületen
- nagy-, és kiskereskedelmi tevékenységet egyaránt folytat
- különleges profitjuk a növényi állateledel forgalmazása:
Az egyik fő növény, amit előállítanak a macskafű (Echtes Katzensgras, Cyperus zumula) ezt a növényt elsősorban kisállatok, rágcsálók és madarak számára ajánlják. Fontos vitaminokat és tápanyagokat tartalmaz. Luxus cikknek számít, így aki megveszi, annak nem számít az ár, mivel ez saját termékük, kiskereskedelmi szinten értékesítik. Termesztenek továbbá Callisa, Blutsauerampfer, Katzenminze, Löwenzahn, Sauerampfer, Weizen, Gerste panaschiert, Festuca – Gras növényeket is. Alkalmazhatóak szobanövényként .
- A Streptocarpus termesztésük egészen egyedi módon történik, a magokat utóérleléssel nyerik a növényből. Évente egyszer hormonkezelést alkalmaznak. Többféle képpen is szaporítják, dugványozással, a levél elfelezésével steril körülmények között, majd ezt ültetik fektetve a földben. A 2-4 cm es dugványok már kész növénynek számítanak. A sok vírus és a változékonyság miatt, 4 évente újítják az alapanyagot. Kizárólag az általuk használt egyedi cserépben értékesíthető tovább. Zöldtető növényeket is termesztenek, mert előírás, hogy a tetőt borítsa valami, ez lehet növény is. A mikulás virág pótlására Crassulát termesztenek.

- Az üvegházak fűtésére biogázt használnak, amit Kelet- Németországból szállítanak, mert ez sokkal kedvezőbb, mint a különböző olajok felhasználása.

A kertészet meglátogatása után Brüggenbe a kempingbe mentünk, és ott töltöttük az éjszakát.

Harmadnap 3 céget látogattunk meg:

- Lappen Baumchule
- Drümmen Group
- Bradkamp

Lappen Baumschule:

- Kadenkirchenben található
- Díszfákkal és formára nyírt fákkal foglalkozik
- 650 ha –t foglal magába
- többnyire saját gépekkel dolgoznak
- Megtalálható náluk, egy kiemelő szerkezet, amiből ez az egyetlen a világon. Korábban mélyépítő gépként működött, jelenleg 2m átmérőjű földlabdát képes készíteni, alapjáraton. Az ültető gép lézer irányítással működik.
- két permetező technikát is bemutattak nekünk. Az egyik egy kétkaros permetező gép volt, mely egyszerre több fasort is permetezni tudott. A másik fajta egy turbinás permetező volt, melyet a tűlevelű fákhhoz használnak, így könnyen eljut a permetezőszer a fák tűi közé.
- A cég alakított ki tanuló ágyást is, melyben szinte minden örökzöld és cserlye féle megtalálható. Latin névvel és könyvvel ellátva.

Dümmen:

- 1971-ben 3000m² en pár fővel indult.
- 2003-ban már 8,2ha-ra növelte területét.
- 400 fő dolgozik jelenleg a cégnél
- szinte csak mikulásvirággal foglalkoznak
- A magok különböző országokból érkeznek (Afrika, Kelet-Amerika, Izrael) A hűtést nem lehet megszakítani, így a még ültetésre váró magokat a saját hűtőházukban tárolják.
- A helyiségekbe szigorú előírások alapján lehet csak belépni. Kéz,-és cipőfertőtlenítés történik minden bejáratnál. Ezen módszer alkalmazásával kicsi az esélye a fertőzésnek, csak így tudnak tökéletes növényanyagot előállítani.
- Bemutató kerttel is rendelkezik a cég, ahol az új és régi fajtákat bárki megtekintheti. Ebben az évben Red Fox Garden-nek nevezték el.

Bradkamp:

- 4ha üvegfelülettel rendelkezik
- Az anyanövény Ugandából származik. 50-60 munkást foglalkoztatnak. Világszerte értékesítenek. Képviselő államaik az USA, és Európa.
- Magyarországon a Bäcker KFT értékesíti a termékeiket.
- 10000m² –en történik a krizantém szaporítás
- A kertészethez építettek egy új területet, ami 2,5 ha. Kísérleti területként funkcionál. Ezen a területen napelemeket használnak az energia ellátáshoz. A munkálatok megkönnyítésére futószalag működik az üvegházban.
- A fűtés gázzal, olajjal, szénnel történik.

Estére már Westerstedebe érkeztünk. A kempingben töltöttük az éjszakát.

Következő nap a Helmers cégnek telephelyén Herman Epping tartott oktatást. Majd betekintést nyerhettünk a Helmers cég értékesítésébe.

A növényeket saját etikettjeikkel látják el, ez megkönnyíti az értékesítési munkálatokat, tartalmazza a növény fő ismertetőit, ez alapján készül a szállító levél. A rendeléseket a központban veszik fel, majd egy másik előkészítő üzemben cc kocsikra pakolják, itt rendszerezik megrendelő szerint. A cc kocsikat saját összeszerelő géppel állítják össze. A felpakolt kész kocsikat egy gép lefóliázza, hogy ne sérüljenek a növények szállítás közben. Ezután kamionok hordják szét a megrendelést.

Reklamációk intézése személyesen történik.

Mindezek után meglátogattuk a Bruns céget is, ami kizárólag a nagy méretű földlabdás növények értékesítésével foglalkozik az 1870 es évektől. Konténerekben helyezik el a megrendelést, majd felcímkézik a konténert. 330 állandó, és szezonális munkásokat is foglalkoztat. A földlabdákat juta szövetrel borítják, majd dróttal átfogják, hogy stabilabb legyen. Ezekkel az anyagokkal együtt teszik a földbe, mert lebomlanak.

Ezután következett a Bart telep, ahol bemutatták, hogy készülnek a földlabdás növények. Egy arra alkalmas gépet kiemelő szerkezettel látnak el, amiben a kés a növény körül egy félkör ívet ír le a föld alatt, ezután már csak ki kell emelni. Ugyanitt megnézhattuk a Japán juharok(Acer palmatum) oltási módját.

A következő állomás Bad Zwischenahnban egy virágbolt volt. Meghallgattuk a működését, értékesítés elvét.

Másnap, pénteken reggel a Helmersben kezdtük a napot, szintén előadással. Az öntözésről és az oltásról, és a tápanyagfelvételről hallhattunk. Körbejártuk az üzemet, megnézhattuk az árnyékolás, és öntözéstechnikát is.

Az oktatás után a Bonkba mentünk, körbejártuk. Formára nyírt fák, cserjék tömkelegével találkozhattunk itt.

Bemutatták a bonsai és a formára nyírt fák közti különbségeket. Láthattuk ezenkívül az égetéses gyomírtás technikáját. Egy elkülönített helyen összegyűjtik a gyomokat, és elégetik.

Ezen a napon mindenki elfoglalta a szállását, este már itt éjszakáztunk.

A szombati napon mindenki saját maga választhatott egy kulturális programot.

Vasárnap az utolsó közös programra indultunk. Wilhelmshaven hajókikötőjét jártuk körbe sétahajóval. A kiállított hadi hajókba is betekinthettünk, körbejárhattuk, hogy elképzelhessük az akkori hajós élet szépségeit.

Ezután az Északi- tenger partján töltöttük az időnket.

Este pedig mindenki visszament a saját szállására, hétfőn pedig már kezdődött is a munka.

Tagebuch:

München:

Das erste Ziel war München. Wo Obermenzing-i verbrachte die Nacht im Lager. Nach dem Entladen und die Nick führen wir in Richtung Hauptplatz. Fast jeder Stil-Ära überlebt in einem historischen Gebäude. (Romanik, Gotik, Neo-Klassik, Jugendstil und modern). Bekannt als die bayerische Landeshauptstadt München ist die drittgrößte Stadt in Deutschland. Zu Fuß durch die Stadt, die wir das Rathaus (Rathaus n) besucht. Das neue Rathaus Mary Square (Marienplatz) nimmt fast die gesamte nördliche Teil. Im neugotischen Stil erbaut, sind die Hauptfassade allegorischen Figuren der bayerischen Könige, Fürsten Produktauswahl. Der Turm ist 85 Meter hoch, mehr als 40 Glocke wurde versteckt. Eines der berühmtesten Glockenspiel Europas, die auf dem Balkon spielen Figuren.

In der Innenstadt haben wir gesehen, ein Markt und Straße Kioske, die letzten Blumenverkaufsaktionen.

Am nächsten Morgen machten wir uns auf und wir in Richtung Bruggen geleitet. Widersprüchliche Vaihingen wir aufgehört, wo wir sahen die Fleischl Gartenbau war.

Gegründet 1934

- insgesamt 45 Mitarbeiter beschäftigt.
- betreibt zwei Standorte, insgesamt 26 000m² Wohnfläche
- führen sowohl Groß-und Einzelhandelsaktivitäten

- Sondergewinne aus dem Verkauf von Pflanzen Tiernahrung:

Einer der Hauptanlage, produzieren sie das Katzengras (Cyperus Echtes Katzengras zumula) diese Pflanze besonders empfohlen Kleintiere, Nager und Vögel. Wichtige Vitamine und Nährstoffe enthalten. Luxus Materie, so kauft er es egal, der Preis, da es ihr eigenes Produkt, im Einzelhandel verkauft wird, ist. Außerdem ist die Natur von Callison, Blutsauerampfer, Katzenminze, Löwenzahn, Sauerampfer, Weizen, Gerste panaschiert, Festuca - Gras Pflanzen. Kann als Zimmerpflanze verwendet werden kann.

- Die Streptocarpus wächst in ganz einzigartiger Weise utóérleléssel aus den Samen der Pflanze gewonnen. Hormonbehandlung wird einmal jährlich angewendet. Es gibt mehrere Möglichkeiten durch Stecklinge, Blatt elfelezésével sterilen Bedingungen vermehrt und dann legte in den Boden gepflanzt. 2-4 cm und Pflanzenstecklingen bereit Zahl. Wegen der vielen Viren und Variabilität, wird das Rohmaterial alle 4 Jahre verlängert. Nur die einzelnen Töpfe verwenden sie weiterverkauft werden kann. Gründachanlagen werden als Standards angebaut, das Dach ist mit etwas bedeckt, kann es auch Anlage. Der Weihnachtsstern ersetzen Crassula gewachsen.

- Das Biogas wird zur Beheizung von Gewächshäusern, die Ost-Deutschland versendet wird, die weit besser als die Verwendung verschiedener Öle verwendet.

Nach dem Besuch der Gartenbau Brüggenbe gingen wir zum Campingplatz und verbrachten dort die Nacht.

Am dritten Tag besuchten wir drei Unternehmen:

- Lappen Baumchule
- Drummen Gruppe
- Bradkamp

Baumschule Lappen:

- Kadenkirchenben gefunden
- Zierbäume und Bäume beschnitten Angebote
- 650 ha umfasst -t
- többnyíre eigene Arbeit géppekel

- Sie können sie mit einer Hebevorrichtung, die die einzige in der Welt ist zu finden. Zuvor arbeitete er als Tiefbaumaschinen, ist derzeit nicht in der Lage Boden Ball 2m Durchmesser zu machen, im Leerlauf. Der Laser arbeitet Pflanzkontrolle.
- Zwei Spritztechnik wird uns vorgestellt. Einer war ein Zwei-Hebel Sprayer, die auf einmal war in der Lage, mehrere Baumreihen sprühen. Die andere Art war ein Turbinenspritze, die Nadelbäume hazsnálnak, so dass sie leicht zu bekommen, um die Bäume zwischen den Pins sprühen.
- Ein Student, der alakított Unternehmen, in dem fast alle Arten von immergrünen und cserlye gefunden bett. Lateinischen Bezeichnungen und Bücher zur Verfügung gestellt.

Dümmen:

- Im Jahr 1971 wurde ein paar Leute 3000m² gestartet.
- 8,2ha hat sein Gebiet im Jahr 2003 erhöht.
- 400 Personen arbeiten derzeit bei der Firma
- Weihnachtsmann behandelt fast ausschließlich mit Blumen
- Die Samen aus verschiedenen Ländern (Afrika, Amerika Osten, Israel) Die Kühlung kann nicht unterbrochen werden kommen, damit die Saat haben, in ihren Kühlschrank in ihrem Haus gelagert werden.
- Die Räumlichkeiten dürfen nur eine Reihe von strengen Standards. Hand-und Schuhdesinfektions jeden Eingang. Mit dieser Methode ist ein geringes Risiko einer Infektion, so dass sie nur perfekte Pflanzenmaterial zu produzieren.
- Präsentation des Unternehmens hat auch einen Garten, wo jeder neue und alte Sorten zu sehen. In diesem Jahr, Red Fox Garden aufgerufen wurde.

Bratkamp:

- 4HA Glasoberfläche hat
- Die Mutterpflanze ist aus Uganda. Beschäftigen 50-60 Mitarbeiter. Weltweit verkauft. Stellvertretend für ihre Staaten in den USA und Europa.
- In Ungarn KFT Bäcker verkaufen ihre Produkte.
- 10000m² -en passiert Chrysantheme Fortpflanzung

- Der Gartenbau baute ein neues Gebiet, das 2,5 Hektar ist. Fungiert als Pilotgebiet. In diesem Bereich werden Sonnenkollektoren verwendet, um Energie zu versorgen. Zur Erleichterung der Arbeit Fließbandarbeit im Gewächshaus.
- Die Heizung Gas, Öl, Kohle passiert.

Westerstedebe Abend kam er. Wir verbrachten die Nacht im Camp.

Am nächsten Tag in den Geschäftsräumen des Unternehmens unter Helmers Epping Herman Bildung. Dann einen Einblick in die Unternehmen den Verkauf der Helmers.

Die Pflanzen werden mit ihren eigenen etikettjeikkel versehen, macht es einfacher, im Vertrieb arbeiten, die Anlage enthält die wichtigsten Aussagen, ist es auf dem Lieferschein basiert. Bestellungen werden in der Mitte getroffen, und dann noch Vorbereitungs Bediener eine cc Wagen in Übereinstimmung mit dem Kunden stellen, zu organisieren. Die CC Autos eigenen Montagemaschine zusammengestellt. Die eine Maschine bewegt lefóliázza bereit Fahrzeuge um Schäden an den Pflanzen während des Transports zu vermeiden. Dann tragen LKW teilen Sie die Reihenfolge.

Beschwerden in Person Hilfe gemacht.

Danach besuchten wir die Firma Bruns, die sich ausschließlich auf den Verkauf von Großanlagen Transplantationen im Jahr 1870 und weiter konzentriert. Die Aufträge werden in Containern und beschrifteten Behälter gelegt. Beschäftigt 330 ständige und Saisonarbeiter auch. Der Wurzelballen ist mit Jute bespannt, dann über den Draht geschnitten stabil zu sein. Mit diesen Substanzen machen die Erde, denn sie verschlechtern.

Dann kam der Bart-Website, die zeigten, dass die Transplantate werden aus Pflanzen hergestellt. Eine Maschine, die Hebevorrichtung Versorgung, in der das Messer der Anlage wird durch eine unter der Erde beschrieben halbkreisförmigen Bogen umgeben, dann müssen Sie nur angehoben werden. An der gleichen Stelle konnten wir sehen, wie die Impfung Japanische Ahorne (*Acer palmatum*).

Die nächste Station war Bad Zwischenahnban einem Blumenladen. Wir hörten das Funktionsprinzip des Verkaufs.

Am nächsten Tag, Freitag Morgen begannen wir den Tag in der Helmers auch zu zeigen. Die öntözésröl und die Impfung, und wir haben die Aufnahme von Nährstoffen. Wir gingen um die Fabrik, wir könnten die Schattierung und Bewässerungstechniken zu sehen.

Nach dem Training gingen wir zu Bonk, gingen wir um. Getrimmten Bäumen, Sträuchern, mehrere danke wir hier getroffen.

Bemuttaták Unterschiede zwischen Bonsai-Bäumen und getrimmt. Darüber hinaus haben wir die brennenden Unkrautbekämpfung gesehen. In einem separaten Bereich der Unkräuter werden gesammelt und verbrannt.

An diesem Tag hat jeder einen Urlaub, verbrachten wir die Nacht hier heute Abend.

Am Samstag ganz alleine könnten Sie ein Kulturprogramm zu wählen.

Am vergangenen Sonntag haben wir mit der gemeinsamen Programms. Wilhelmshaven hajó kikötőjé gingen wir zu Fuß rund um das Schiff. Die Kriegsschiffe zeigten auch die Möglichkeit zu beraten, körbejárhattuk, um die Schönheit des Lebens, dann mit dem Boot vorstellen.

Verbrachte dann die Nordseeküste unserer Zeit.

Am Abend gingen alle zurück in ihre eigenen Viertel am Montag, hat bereits die Arbeit aufgenommen.

Ich arbeite bei Bremer.

Eine kurze Beschreibung:

Seit fast 75 Jahren produzieren wir im Ammerland auf ca. 16 ha Anbaufläche Baumschulgehölze für den Endverkauf.

Als erste Ammerländer Baumschule begann Bremer Container-Baumschulen bereits 1974 mit der Anzucht von Pflanzen im Container und kultiviert heute ausschließlich Containerpflanzen.

Unser Sortiment umfasst dabei sowohl Koniferen von der bekannten "Columnaris Glauca" bis zur "Abies koreana Silver Show", als auch Rhododendron und Azaleen in vielen Variationen, wie zum Beispiel unsere Lizenzsorte "Rhododendron Germania". Bessere Laubgehölze sowie Solitärgräser, Solitärfarne und winterharter Bambus in ca. 20 Arten und Sorten komplettieren unser Sortiment.



Unsere 20 Fachkräfte garantieren einen reibungslosen Ablauf sämtlicher rund um die Pflanze anfallenden Tätigkeiten, von der Kultur bis zur Auftragsabwicklung inklusiv Bild- und Barcode-Etikettierung. Kompetente Fachberatung und pünktliche Lieferung sind für uns selbstverständlich.

Überzeugen Sie sich selbst von der Qualität unserer Kulturen und der Leistungstärke unseres Green-Teams. Zu einem Besuch in unserer Baumschule heißen wir Sie jederzeit recht herzlich willkommen.

1. Munkahét:

Ezen a héten gyomlálással, hortenzia kötözéssel, növények szállítás előtti tisztításával és cserepezéssel foglalkoztunk.

Növények szállítás előtti előkészítése:

A cég telepe 2 részre oszlik el. Mindkét részen dolgozik 2 autó melyek a megrendelt növények összeszedésével foglalkozik. A megrendelt növényeket az előkészítő helységbe hozzák, ott tisztítják meg a növényeket. Ki kell őket gyomlálni majd egy futószalagra teszik. a futószalag átmegy egy „ mosógépen”, majd a következő folyamat az etikettezés. Miután minden növényre felkerült az etikett, úgy pakolják cc- kocsikra a növényeket, majd egy hálós anyaggal, gép segítségével került csomagolásra.

Etikett:

Szerepel rajta a megrendelő cég neve, és székhelye. A növény latin neve. A darabszám, amennyit rendeltek. A növény ára. Néha a növényről rövid leírás is. Mindezt a rajta lévő vonalkód alapján is le lehet olvasni.

1.Arbeitswoche:

Diese Woche, Jäten, binden Hortensien für die Reinigung und vor dem Versand, und die Anpflanzung gerichtet.

Pflanzen vor der Auslieferung der Zubereitung:

Das Unternehmen ist unterteilt in zwei Teile zu begleichen. Beide arbeiteten Teil, der mit den beiden Autowerke bestellt Sammeln beschäftigt. Die Pflanzen werden in die Standortvorbereitung bestellt werden, es gereinigt aus der Pflanzen. Sie müssen aussortiert werden und machen es auf ein Förderband. Das Förderband durch eine "Waschmaschine" spielt dann der folgende Prozess die Etikette. Nachdem alle Pflanzen auf der Etikette gelegt, das Geschäft war, um eine CC-Wagen Pflanzen gesetzt und ein Mesh-Material, Verpackungsmaschine wurde mit.

Etikette:

Trägt den Namen des Kunden, Firmenname und Sitz. Der lateinische Name der Pflanze. Die Anzahl, wie zugeordnet. Die Kosten der Anlage. Manchmal ist der Anlagenbeschreibung zu kurz.

All dies kann auf der Basis des Strichcodes darauf zu lesen.

Böhjle:

A Böhjle Westerstede legrégebbi kertészeti cége, 1845- ben alapult. Kertépítési múzeumszerű bemutatócéggként működik. Eladással is foglalkoznak.

A cserepes növények földjét fa réteggel vonták be. Ez azért is fontos, mert nem engedi át olyan könnyen a vizet, vízzáró. Fontos szerepe van a PH szinten tartásában is. Mindemellett kevés gyom nő a növényeken, így nem teszi tönkre őket.

Fontos a növények PH igényét betartani. Nem megfelelő Ph szinten is fejlődik a növény, de nem megfelelően.

A dugványokat kisebb fóliasátrakban helyezik el, ezek speciális szerkezetűek, elől két egymást keresztező vas tartja a fóliát. Ezek a kis sátrak alagútszerűek. Általában két réteg fóliát használnak.

Megnéztük az egyik régebbi megoldást, amivel az üvegházakban biztosíthatják a kellő hőmérsékletet. Az üvegházon két cső fut végig, egy lenn, egy pedig feljebb, ezekben kering a víz, így mindenhol egyenletes lesz a hőmérséklet. Ennek segítségével lamellákat is szereltek fel. Ezenkívül fűtőszálas hálók is vannak felszerelve, amik jól vezetik a hőt.

Az asztalok alatt kissé hűvösebb és sötét van, itt a hagymás növényeket hajtadják, majd ha már virágoztatni szeretnék őket, felteszik a fényre.

A fóliák alá egy légtérbe egymással harmonizáló növényeket érdemes nevelnünk, így nem károsítják egymást.

Die Böhjle Westerstede ältesten Gartenbaubetrieb, in 1845 basiert. Bemutatócéggként musealen Landschaftsbau. Auch tätig im Verkauf.

Die Topfpflanzen wurden im Land der Baumschicht gelegt. Dies ist wichtig, denn es ist nicht so einfach, durch das Wasser zu lassen, wasserdicht. Wichtige Rolle bei der Beibehaltung der PH-Wert als gut. Dennoch einige Unkräuter wachsen die Pflanzen, so dass sie nicht verdorben werden kann.

Es ist wichtig, die Pflanzen PH benötigt beobachten. Unangemessen pH-Wert ist die Entwicklung der Pflanze, aber nicht richtig.

Die Stecklinge werden in kleinen Gewächshäusern gelegt, ihre besondere Struktur, die vor zwei sich kreuzenden Eisen hält den Film. Diese kleinen Zelte Tunnel. In der Regel können zwei Schichten von Folie.

Wir haben uns die älteren eine Lösung, so dass die Gewächshäuser können die gewünschte Temperatur stellen. Das Glasrohr Gehäuse zwei Läufe, eine unten und eine oben, diese Kreislaufwasser, so dass die Temperatur gleichmäßig überall. Diese Hilfe ist auch mit Schaufeln ausgestattet. Darüber hinaus werden heiße Drahtnetze installiert, die die Wärme gut gehalten.

Während der Tabellen etwas kühler und dunkel, Knollenpflanzen im hajtadják und bereits blühende, wenn ich möchte, dass sie auf der Licht veröffentlicht werden.

Die Filme unter eine harmonische Atmosphäre Pflanzen sollten erziehen, so dass Sie sich nicht gegenseitig beschädigen.

2. hét:

Ezen a héten is Hortenzia kötözéssel, gyomlálással és növények eladására való előkészítéssel foglalkoztunk, és a héten a cserepezőgépnél is dolgoztunk.

A cserepező gép, egy olyan szerkezet, ami földet tölti fel a cserepekbe, nagy sebességgel, egyenletes mennyiségű földet téve minden cserépbe.

A gépen két ember dolgozik benn, és egy kint. A belső munkások töltik a cserepekbe a gépből, amiket a gép maga nem tud adagolni a méretük miatt. A megfelelő méretűeket maga a gép adagolja. A bent lévő munkások ültetik a növényeket, általában egy ember minden második cserépbe ültet. Körbe forog, így jut minden cserépbe elegendő földkeverék, és növény. A kinti munkás pedig a futószalagon érkező kész növényeket rakodja az utánfutóra, így szállítják a helyükre. Egy külön gép készíti a megfelelő keveréket.

Die Topfmaschine, ein Gerät, das hochzufahren die Töpfe mit hoher Geschwindigkeit, so dass eine gleichmäßige Menge an Land, jeder Topf serviert.

Zwei Menschen, die im Inneren der Maschine, und eine außerhalb. Die Arbeiter füllten die Töpfe im Inneren der Maschine, der Maschine selbst, die aufgrund ihrer Größe, verabreicht werden kann. Die richtige Größe für die Maschine selbst wird von den Arbeitern im Inneren verabreicht werden die Pflanzen in. A gepflanzt, in der Regel eine Person alle zwei Topf. Dreht sich um, so dass für jeden Topf genug Blumenerde und Pflanzen. Die Außenarbeiten fertigt Pflanzen von einem Förderband Ladewagen, so können Sie an ihrer Stelle zu tragen. In einer separaten Maschine macht die richtige Mischung.

Ostman:

Régebben egy kertépítő, értékesítő cég volt, több kisebb üzemmel, mára már csak egy nagyobb üzletként működik. A cég 40-50 éve nyújt szolgáltatást a vásárlóinak.

- Amióta egy üzletként működik, nagyobb a választék a cserepesekből
- Az ilyen típusú üzletek nagy konkurenciát jelentenek a virágboltok számára.
- Korábban csak a virágboltok árultak szálás és cserepes virágokat, azonban most már szinte bárhol kaphatóak, sokkal olcsóbban. pl.: Szupermarketek, diszkontáruházak, Aldi, Lidl
- Ahogy az ár is mutatja, általában nem túl jó minőségűek.
- Azonban ez nekik sem túl kifizetődő, mivel nem tudnak nagy árréssel dolgozni, és általában túltermelés van a növényekből.

Az üzletben láthattunk tőzeget, amit elsősorban a talaj szerkezetének javítására, és a tápanyag utánpótlásra használunk. Lényegesen olcsóbb megoldás a szobanövények, és dézsás növények talajának javítására. A földkeverékek egyik legfontosabb anyaga. Hátránya, hogy nehezen szívja magába a vizet.

A következő kis tanulmányunk a rózsák metszéséről szól. Megtudhattuk hogy évente egyszer minimum vissza kell vágni őket, lehetőleg tavasszal. Az őszi metszés veszélyes lehet a rózsára. A metszést általában 4-5 szemre végezzük, és 3-4 vastagabb ágat hagyunk.

Ich habe ein Gartenhaus, das Unternehmen war der Verkauf von mehr kleinere Anlagen, funktioniert jetzt nur als Business-Dur. Das Unternehmen bietet Dienstleistungen für Kunden in 40 bis 50 Jahren.

- *Da ein Geschäft betreibt als eine größere Auswahl an cserepesekből*

- *Diese Art der Konkurrenz von großen Geschäften der Floristen für.*

- *Bisher nur Blumenläden verkaufen Heu und Topfblumen, ist aber fast überall für viel weniger verfügbar. .: zB Supermärkte, Diskontläden, Aldi, Lidl*

- *Da der Preis angezeigt wird, in der Regel nicht sehr guter Qualität.*

Allerdings ist es nicht sehr profitabel für sie, da sie nicht mit hohen Margen Arbeit und haben in der Regel einen Überschuss von Kulturpflanzen -.

Im Shop haben wir gesehen, Torf, vor allem auf die Verbesserung der Bodenstruktur und Nährstoffergänzung verwendet. Deutlich billiger für Zimmerpflanzen, Erde und Pflanzen zu verbessern Badewanne. Einer der Hauptmaterial des Bodengemische. Der Nachteil ist, dass es schwierig ist, Wasser zu absorbieren.

Eine kleine Studie aus dem Schnittpunkt der genannten Rosen. Wir haben gelernt, mindestens einmal im Jahr, um sie zurück zu schneiden, eventuell im Frühjahr sein. Der Herbst Beschneiden der Rosen kann gefährlich sein. Der Schnitt wird in der Regel in den Augen von 4-5, 3-4 und dickere Äste dürfen durchgeführt.

3. Munkahét:

Héten dugványozással, műtrágyázással, gyomlálással és növények rendelésre való előkészítésével foglalkoztunk.

Dugványozás:

Hedera helix-et, és Ficus carica-t dugványoztunk.

A dugványozás az ivartalan szaporítás egyik legáltalánosabb mondja. Rövid lényege, hogy az anyanövényről levélasztott hajtást, levelet, vesszőt gyökereztetjük.

Az egészséges, jó tulajdonságokkal rendelkező anyanövényről levélasztott hajtásokat vágunk fel dugványnak. Az anyanövényről úgy kellett levágnunk a hajtásokat, hogy 3-4 szem ott maradjon. A dugványvágás lényege, hogy ne legyen túl fás, de ne is legyen túl lágy szárú a növény. Folyamatosan figyelni kell h a növényi részek vizet kapjanak, és párás helyen legyenek. Ezért a levágott dugványokat egy zsákba rakjuk, vízzel lepermetezzük és a zsák tetejét bezárjuk. A dugványokat minden második „szemnél” kell vágni, úgyhogy kisebb szárat hagyunk neki. A fűgénél a dugványok leveleit félbe levágtuk. Így csökkentjük a párologtatást. A dugványokat hormondba mártjuk, így segíthetjük a gyökeresedést. A hormonos dugványt pedig a földbe rakjuk. A gyökereztető közeg lényege, hogy levegős legyen, elegendő vizet tartalmazzon, steril és fertőződé mentes legyen. Majd a helyükre

állítjuk. Folyamatosan kapják a vizutánpotlást. Hormonos vizzel öntözik be őket. és folyamatosan fóliával takarják. Így a párás környezetet teremtik meg a növényeknek. Majd ezek után még egy kissébb fóliasátrat építenek a lefóliázott dugványok fölé. Az üvegházat pedig árnyékolják, mert a dugványoknak szükségük van a melegre és a napsütésre, de nem tesz jól nekik a tűző nap sem.

3. Arbeitswoche

Woche Stecklinge, Dünger, Unkraut und Pflanzen Bestellungen mit der Vorbereitung beschäftigt.

Stecklinge:

Hedera helix war, und Ficus carica ist dugványoztunk.

Die vegetative Vermehrung von Stecklingen ist einer der am häufigsten sagt. Kurz ist, dass die Mutterpflanze ausgebauten Trieben, Blättern, Wurzeln Komma.

Eine gesunde, gute Eigenschaften werden von der Mutterpflanze Sprosse wurden in Stecklinge geschnitten getrennt. Das Stammwerk musste schneiden Sie die Triebe, die er 3-4 Augen da. Die Stecklinge ist es, nicht zu holzig sein, aber nicht zu sein, krautige Pflanze. Wir haben ständig darauf zu achten, wenn Teile von Pflanzen bekommen Wasser und feuchten Ort zu sein. Daher sollten die Stecklinge geschnitten in einer Tasche stecken, mit Wasser und der Oberseite der Tasche schließen. Die Stecklinge gesprüht jede zweite "Auge" geschnitten werden, also lasse ich ihn weniger Stiel. Die Feigen durch Stecklinge Blätter wurden in zwei Hälften geschnitten. Dies wird die Verdunstung zu reduzieren. Die Stecklinge in den Hormon Eintauchen, so können wir Ihnen helfen Verwurzelung. Die Stecklinge werden in hormone den Boden legen. Die Wurzelmedium ist luftig sein und genug Wasser steril und frei von Verunreinigungen sein. Dann auf den Platz eingestellt. Wir erhalten ständig Wassers Nachschub. Das Wasser mit Hormon bewässert sie. mit Folie abdecken und zu halten. So erstellen Sie eine feuchte Umgebung für Pflanzen. Wir müssen ein wenig mehr über die Folienzelt gedeckte Stecklinge danach gebaut. Das Glashaus ist, weil der Stecklinge brauchen Wärme und Sonnenschein im Schatten, aber es ist nicht gut für sie, noch der heißen Sonne.

Bremer Pflanzen:

1938-ban alapult. 19 ha alapterületen működik. 25 állandó dolgozója van, ebből 3 mester.

A növény összetétele: 30% Rhododendron. 30% Konifere, 40%-a pedig egyéb.

Nagycégeknek és exportokra szállítják növényeiket.

Ekőkészítő helység:

Ide érkeznek a megrendelt növények szállításra, itt kigyomlálják őket, megtisztítják a növény, az elszíradt levelektől, majd egy szállító szallagra helyezik. A szalag közepén, egy ugynevezett mosogép áll, mely megöntözi a növényt és átmossa a cserepeket. Majd a tuloldalon kerülnek rá az etikettek, és teszik CC kocsira, vagy palettákra.

A növények ágyásai úgy vannak kialakítva, hogy egy szivatószövet van alattuk. Majd Minden terület közepe felé lejt. Így az öntözés során, így összetudják gyűjteni és újra tudják hasznosítani a vizet. A szivató szövet alatt, kavics réteg található, ez is víztartó, de mégis vízáteresztő réteggént funkcionál. Egy ilyen ágyás szélessége 20 m, hossza pedig 100 méter.

Rhododendron:

Van olyan fajta, mely egy Inkarho-s cserépben található. Ez csupán a megkülönböztetést szolgálja, mivel ezek a Rhododendron fajok az Inkarho által készített földbe vannak ültetve.

Láthattuk, hogy az átültetésre váró *Taxus baccata*-t, és *Thuja occidentalis*-t visszavágták, így kényszerítik a növényt, hogy bokrosodjon és erősödjön.

Bremer Pflanzen:

1938 gegründet. 19 ha groß. 25 fest angestellte Mitarbeiter, von denen 3 zu meistern.

Die Anlage wird von 30% der Rhododendron zusammen. Konifere 30% und 40% andere.

Große Unternehmen und die Exporte sind ihre Pflanzen transportiert.

Versand:

Hier kommen die bestellten Lieferung von Pflanzen, Unkraut in ihnen, Säuberung der Anlage, die Blätter elszíradt und auf ein Förderband gelegt. Die Mitte des Streifens, genannt eine Waschmaschine, die das Wasser wäscht die Pflanzen und Töpfen. Es wird auf der anderen Seite der Etiketten zu sein und CC Wagen oder Paletten.

Die bett Pflanzen werden konfiguriert, um eine szivatószövet unten haben. Dann, in Richtung auf die Mitte jeder Fläche geneigt ist. So wurden während der Bewässerung, so dass sie zu sammeln und zu recyceln kann das Wasser.

Die Drossel Gewebe unter einer Schicht von Kies, ist es auch der Grundwasserleiter, aber wasserdurchlässige Schicht-Funktion.

Solch ein Saatbett Breite von 20 m und einer Länge von 100 Metern.

Rhododendron:

Es gibt eine Vielzahl, die eine INKARHO s Töpfen entfernt ist. Dies dient nur zu unterscheiden, da diese Rhododendron-Arten sind in den Boden gepflanzt wurde von INKARHO abgebrochen.

Wir haben gesehen, dass Sie *Taxus baccata* und *Thuja occidentalis* zurückgeschnitten haben, so muss die Pflanzen stauden und stärken.

