



december 2020
nummer 118

Redactie:
Chantal Matthijssen,
Wim de Feijter, Jan
de Wilde en Ruud
Verhoef

Inhoud

Nieuws van Levenslust	1
Tuinhuur	2
Onderhoud	2
Wintersnoei	2
Verloren/ gevonden	3
Spitten of niet	3
Druiven snoei	4
Tomatenplanten	4
Regenwormen	4

agenda:
i.v.m Corona is de
agenda nog leeg.

Nieuws van LEVENSLUST

Beste leden,

We zitten alweer in de laatste maand van 2020 en moeten constateren dat we een heel bijzonder jaar achter de rug hebben. Heel veel was anders, was nieuw of was er gewoon niet. Ik denk daarbij aan de wijze waarop we als vereniging (niet) hebben kunnen werken zoals we dit graag zouden willen doen met een kantine waar we op zaterdag bij elkaar kunnen komen, de onderhoudsploegen die op zaterdagochtend actief zijn, de drukte in de tuinwinkel, maar ook de mogelijkheid om 'gewoon' even bij elkaar langs te gaan op de tuin voor een praatje (kan nu ook wel, maar op gepaste afstand).

Voor het bestuur was het ook een lastige tijd. Ook wij konden de afgelopen maanden niet gezamenlijk vergaderen en hebben voor een deel via mail allerlei zaken moeten regelen. We hebben gemerkt dat dit ook lukt, maar het is natuurlijk niet de manier zoals we dit graag willen. Het 'verenigingsgevoel' is op die manier lastig vorm te geven. We vinden wel dat het belangrijk is de maatregelen om verspreiding van het COVID-virus tegen te gaan ook te volgen en er zo voor te zorgen dat ieder lid op eigen tuintje gezond bezig kan blijven.

Terugkijkend denk ik dat iedereen toch wel een goed tuinjaar achter de rug heeft. Sommigen van jullie zijn misschien al weer bezig met de voorbereidingen voor het nieuwe jaar: wat ging goed en kan ik ook komend jaar of wat moet ik juist anders doen om het gezaaide goed te laten lukken.

Een rondje over het complex laat zien dat een aantal tuinen al winterklaar zijn of dat een begin gemaakt is met spitten. Op een aantal tuinen moet nog wel wat worden opgeruimd. Hier en daar ligt allerlei tuinafval en dan bedoel ik niet de opgezette composthopen. In een eerdere nieuwsbrief hebben we het al eens gehad over

Volkstuinvereniging "Levenslust", Vlissingestraat 27, 4371 RA Koudekerke
Mail: info@volkstuinlevenslust.nl tel. tuinhuis 0118 57 81 33
Website: www.volkstuinlevenslust.nl
Bank: NL 18 INGB 0001775475

de overlast van ongedierte en dat m.n. de bruine rat. Met enige regelmaat zie ik deze op tuinen lopen of een pad oversteken. Door tuinafval en snoeihout te laten liggen bieden we hen een schuilplaats. Door het opruimen van hoopjes tuinafval zorgen we voor een minder aantrekkelijk verblijf voor deze diertjes.

Een positieve ontwikkeling is dat we het afgelopen jaar een flinke wachtlijst met nieuwe leden hebben opgebouwd.

Tuinieren is voor een groter wordende groep mensen een aantrekkelijke hobby, maar dat weten we zelf al lang. Helaas kunnen we hen niet allemaal van een tuintje voorzien, dus zij zullen wat geduld moeten hebben.

Tuinhuur 2021

Tijdens de ALV op 22 september is onderstaande voorstel aan de leden voorgelegd en is de vergadering ook akkoord gegaan.

“Voor 2021 moeten we rekening houden met een stijging van de huur die we aan de gemeente Vlissingen betalen. Pas eind 2020 weten we hoe hoog deze stijging zal zijn. De gemeente Vlissingen gebruikt bij deze berekening de cijfers van het CBS, nl. het prijsindexcijfer zoals dit over de jaren 2016 t/m 2020 zal worden vastgesteld”.

We hebben inmiddels een brief met factuur van de gemeente Vlissingen ontvangen waarbij er een indexering van 6,9 % wordt toegepast.

De indexering zal worden doorgerekend voor alle leden wat dus betekent dat ieder lid m.i.v. 2021 een wat hoger bedrag aan tuinhuur moet gaan betalen.

Klik ter vergelijking eens op de volgende link: <https://www.parool.nl/cs-b00790ae>

Onderhoud

De afgelopen maanden zijn geen leden opgeroepen voor deelname aan onderhoudswerkzaamheden. Op zaterdagochtend is door de bestuursleden die het onderhoud in hun pakket hebben wel een en ander opgepakt, maar het zal duidelijk zijn dat we onze plannen flink hebben moeten bijstellen. Door een aantal leden is, op vrijwillige basis, wel gehoor gegeven aan de vraag tot hulp bij div. werkzaamheden. Ook nu willen we deze oproep nog eens herhalen en dan m.n. voor een specifiek werk, nl. het plaatsen van gaas langs de Wildbaan. De komende zaterdagen kunnen we hierbij wel hulp gebruiken van een klein groepje leden (max. 4). Het gaat daarbij om de zaterdagen 12 en 19 december en 9 en 16 januari. Geef even door wanneer een ons komt helpen.

We hebben hierop veel reacties gekregen en zullen die leden berichten op welke datum we hen verwachten.

Het zal duidelijk zijn dat we slechts een klein groepje tegelijk kunnen vragen omdat we rekening moeten houden met het kunnen houden van voldoende afstand.

In januari kunnen we ook voor andere zaterdagen nog wel hulp gebruiken. We horen graag van u.

Wintersnoei

Bij bladverliezende bomen en heesters verwijder je dode en zieke takken. De eerste helft van december kunnen afgedragen takken van frambozen worden gesnoeid. Knip ze tot tegen de grond. Van de nieuwe scheuten behoud je er vier of vijf sterke. Bind die vast aan de steundraad. De rest van de nieuwe twijgen knip je weg. Ook van bramen, japanse wijnbes, haal je best de afgedragen scheuten weg en behoud je alleen de beste en sterkste scheuten. Ook kiwi en kiwibessen snoeien!

ABC-bomen; dat zijn de Acers, Betula of berken en Carpinus (haagbeuk) snoei je best NIET in de winter omdat bij deze bomen de sapstroom snel op gang komt. Dan kunnen de bomen hevig 'bloeden'. Dit geldt ook voor notenbomen.

Knotten van knotwilgen.

Kuipplanten in vorm houden

De wintersnoei bij Laurier kan gebeuren in de periode van november tot maart. Zorg ervoor dat de plant een mooie vorm behoudt en in evenwicht is. Hoe korter je terugsnijdt, hoe compacter de plant zal blijven.

Verloren/gevonden

Geregeld worden er bij bestuursleden gevonden sleutels afgegeven.

Deze sleutels worden op ons complex gevonden en afgegeven.

Als u sleutels mist vraag dan aan een van de bestuursleden of deze afgegeven zijn.

Spitten of niet?



Voor de liefhebbers is er de afgelopen weken weer een aantal keer verse koeienmest gestort, waarvan gretig gebruik wordt gemaakt. Want in de winter maken vele tuiniers hun moestuin weer klaar voor het nieuwe seizoen. Dat gaat vaak gepaard met de onvermijdelijke spitbeurt en het onderspitten van mest. Maar kunnen we de energie niet beter gebruiken voor iets

anders? Waarom doen we dit eigenlijk? En moet er wel mest onder worden gespitt? De voor- en tegens.

De biologische aanpak

Of we al dan niet moeten spitten is waarschijnlijk een van de grootste dilemma's onder tuiniers. Volgens biologische tuiniers is het compleet zinloos en zelfs schadelijk. Elke bodemlaag heeft namelijk een zeer specifieke taak en door te spitten kunnen we dit evenwicht grondig verstoren. In de bovenste laag van onze grond krioelt het van leven. Bacteriën, schimmels en andere beestjes zijn van onschatbare waarde voor de vruchtbaarheid van onze grond.

De traditionele aanpak

Meer traditionele tuiniers vinden spitten dan weer prima. Zij spitten om de grond luchtiger te maken, de structuur te verbeteren, onkruid onder de duim te houden en mest te laten inwerken. Ze doen het ook omdat het netter oogt en omdat hun voorouders het ook al deden. Als het toen werkte, waarom zou het dan nu niet meer werken?

Mulchen

Natuurlijk hangt het enorm af van de grondsoort waarop we tuinieren. De zware kleigrond vraagt om gespitt te worden en met mest en compost bewerkt te worden om het enigszins luchtig te houden. Toch lees je veel over goede resultaten die zonder spitten geboekt worden ook op zware kleigrond. Door te mulchen zorg je dan dat de grond niet uitdroogt. Mulchen is het aanbrengen van een laag van (half) verteerde planten en compost. In het voorjaar hark je deze laag weg en verplaats je die naar de composthoop.

Misschien maakt spitten of niet spitten eigenlijk helemaal niet zo'n groot verschil en moet iedereen maar doen waar hij of

zij zich het best bij voelt. Het zou jammer zijn om methodes die al door onze voorouders werden toegepast zomaar teniet te doen. En wat is er mooier dan een moestuin die na de winter helemaal piekfijn klaar ligt om er in het voorjaar lekker tegenaan te gaan!

Druiven snoei



Een druif kun je het beste twee keer per jaar snoeien: in de zomer (inkorten van de lange scheuten) en in de winter. Wacht bij de wintersnoeibeurt tot al het blad is gevallen, meestal is dat rond begin december. Als het blad eraf is, kun je de structuur van de plant goed zien. De basis van de druivenstruik bestaat uit een paar lange hoofdtakken, de zogenaamde gesteltakken. Alle zijtakjes die daaruit komen, snoei je terug tot op twee ogen (verdikkingen). Het zijn die zijtakjes waarop de druif in het voorjaar weer gaat uitlopen. Het is aan te raden de druif voor de kerst te knippen. Bij later snoeien kunnen de takken gaan bloeden.

Bestelling tomatenplanten 2021

Als bijlage van de zadenlijst van Garant hebt u de tomatenbestellijst ontvangen. Door een drukfout is de bestellijst apart afgedrukt en niet op de achterzijde van de informatiepagina. Omdat ook hier uw gegevens op zijn voorgedrukt, kunt u deze bestellijst apart inleveren.

Lees en kijk het stukje hiernaast en lees het hele artikel op de website.

Minder kunstmest door regenwormen

Teveel kunstmest belast het milieu. Gelukkig kunnen we de al in de grond aanwezige voedingsstoffen veel efficiënter benutten, passend bij kringlooptandbouw. Wageningse wetenschappers doen onderzoek naar de effecten van regenwormen op voedingsstoffen als stikstof en fosfaat. De regenwormen eten zowel organische stof als bodemdeeltjes en poepen dat weer uit. Zo leveren ze stikstof en maken ze oude restanten van fosfaatkunstmest in de bodem alsnog beschikbaar voor planten.

Regenwormen: strooiseleters, grondeters en pendelaars.

In ons land komen 20-25 soorten regenwormen voor. Zo'n acht soorten zijn wijdverspreid in landbouwgrond. Er bestaan drie hoofdgroepen: 'Strooiseleters' hebben een roodachtige kleur over hun hele lichaam en zijn ook actief boven de grond, waar ze blad eten.

Meer grijs gekleurde regenwormen, de 'grondeters' leven dieper in de bodem en eten organisch materiaal dat al meer verteerd is.

'Pendelaars' hebben een paarsige kop en grijs achterlijf en bewegen vooral verticaal in de grond. Zij trekken blaadjes van de oppervlakte naar beneden.

Enkele korte time lapse filmpjes van regenwormen in actie, gemaakt met kunstenaar Wim van Egmond:

- Wormen in de verschillende grondlagen - <https://vimeo.com/110880643>

- Wormen in de verschillende grondlagen - <https://vimeo.com/110880643>

De verwerking van blad met én zonder bodemleven

<https://vimeo.com/222168889>

In de composthoop -

<https://vimeo.com/2469488>