

Waar moet het heen met de KNBV-internetsite?

Resultaten KNBV-internet enquête

Om een indruk te krijgen van de wensen van de KNBV-leden met betrekking tot de nieuwe KNBV-webpagina, die op dit moment door de KNBV-website-redactie wordt ontwikkeld, is bij het februari-nummer van het NBT een enquête gevoegd met het verzoek deze in te vullen en te retourneren. Deze enquête was ook te vinden op de webpagina (<http://www.knbv.nl>). In totaal zijn 65 enquêtes bij de webredactie binnengekomen, waarvan 46 via internet en 19 per gewone post. Tijdens de voorjaarsvergadering van de KNBV op 12 april jongstleden zijn de resultaten van de enquête gepresenteerd. Hieronder geven we u een overzicht van de belangrijkste resultaten (let op: niet alle inzenders hebben alle vragen beantwoord).

Bezoek aan de KNBV-website

Een deel van de inzenders (23) had de KNBV-website nog nooit bezocht. De belangrijkste reden om de website niet te bezoeken was het feit dat de respondenten niet wisten dat er een KNBV-webpagina bestaat. Verder werd de reden 'ik heb geen internetaansluiting' regelmatig genoemd. Van de 65 inzenders bezochten 23 inzenders de KNBV-website regelmatig. De overige 19 inzenders heeft de KNBV-website slechts één of twee keer bezocht. Wat betreft toekomstig bezoek aan de internetsite: een klein

aantal respondenten (4) geeft aan de internetsite in de toekomst niet te zullen bezoeken. Een groter aantal zal de site 'misschien' (11) of zeker (13) gaan bezoeken.

Tevredenheid over de KNBV-website

Over het oordeel van de respondenten kan gemeld worden dat een klein aantal (7) tevreden tot erg tevreden is over de site. Zij waarderen vooral de veelheid aan informatie die op het web te vinden is en de vele links met andere organisaties.

Een groter deel van de respondenten (20) beoordeelt de site met een voldoende. De site mag volgens hen wel wat moderner of minder saai van uiterlijk worden en de site zou meer 'up-to-date' moeten zijn, zodat actuele informatie zo snel mogelijk via het internet opgezocht kan worden.

Een bijna even groot deel van de respondenten (17) vindt de site in zijn huidige vorm niet echt geweldig. De overzichtelijkheid laat wat hen betreft te wensen over en er staan te veel verouderde zaken op het net.

Onderdelen van de KNBV-website

In de enquête werd gevraagd welke onderdelen belangrijk werden gevonden. Alle genoemde onderwerpen waren volgens de meerderheid van de respondenten heel belangrijk tot best belangrijk, slechts enkelen vonden dat deze onderwerpen niet op het internet hoefden te staan. De belangrijke onderwerpen zijn: algemene informatie, jaarverslagen KNBV, recente artikelen uit vakbladen, laatste nieuwtjes uit

de sector, aankondigingen, publicaties, mogelijkheid om lid te worden van de KNBV, Pro Silva, informatie over het NBT, artikelen uit het NBT, en links naar andere sites.

De respondenten hebben ook nog vele (!) suggesties gedaan voor andere zaken die op het internet zouden moeten staan, zoals: een discussiepagina, informatie over alle commissies van de KNBV, informatie over subsidies, praktijkvoorbeelden van boseigenaren en -beheerders, informatie over houtproductie en houtprijzen, transport en logistiek hout, ledenlijst met adressen en e-mail adressen, Europese/internationale ontwikkelingen en nieuws, informatie over rurale gebieden, niet alleen bos, een vacaturebank en een knipselkrant.

Vorm van de KNBV-website

De webredactie meent dat in deze suggesties diverse interessante tips zitten, maar wil er tegelijkertijd voor zorgen dat een nieuw te ontwikkelen pagina niet overvol raakt. De nieuwe pagina moet overzichtelijk blijven. Er is op internet heel veel informatie te vinden (ook uit bovengenoemde opsomming), welke de KNBV-pagina via een link aanbiedt (of zou kunnen aanbieden). De meerderheid van de respondenten (31) heeft dan ook aangegeven dat de KNBV kan volstaan met een beperkte internetsite, waarbij voor diverse onderwerpen wordt doorverwezen naar andere sites. Echter, ook een groot aantal respondenten (21) is het daar niet mee eens, of heeft hierover geen mening (9). De webcommissie zal hier zeker over verder denken.

Communicatie via de KNBV-website

De meeste respondenten (34) zouden het waarderen als de artikelen die in het NBT verschijnen, enige tijd later ook op het internet gepubliceerd zouden worden. Van de mogelijkheid die een internetpagina zou kunnen bieden om met vakgenoten een inhoudelijke discussie over een bepaald thema aan te gaan, zou de meerderheid (29) gebruik willen maken. De op de webpagina gepresenteerde links worden 'af en toe' tot 'regelmatig' gebruikt. Slechts enkelen gebruiken deze links nooit.

Reclame

Reclame-uitingen op de webpagina zijn voor weinig respondenten (8) niet wenselijk. De meeste respondenten (42) hebben hier geen moeite mee, zolang dit (net als in het NBT) op beperkte schaal en selectief gebeurt.

Aanmelding via KNBV-website

Tenslotte melden we nog dat een overgrote meerderheid van de respondenten het handig zou vinden als zij zich (naast de gebruikelijke wijze via invulformulieren) indien gewenst via internet zouden kunnen aanmelden voor activiteiten van de KNBV. De

webredactie heeft hierover reeds overleg gevoerd met de KNBV-activiteitencommissie. Besloten is dat binnenkort (zodra de nieuwe pagina 'in de lucht is'), deze mogelijkheid zal worden onderzocht.

Tot slot

De webcommissie van de KNBV houdt u via het NBT en de internetsite op de hoogte van de ontwikkelingen. Tijdens de najaarsvergadering van de KNBV zal een eerste opzet van de nieuwe webpagina worden gepresenteerd. Voor vragen en ideeën kunt u ondertussen steeds bij ons terecht.

INGEZONDEN

Christens Bomenliniaal

Als gepensioneerd landmeter en oud-gebruiker van de rekenliniaal, ben ik na mijn pensionering rekenlinialen en rekenschijven gaan verzamelen. Ook schrijf ik nog wel eens een artikel over dit onderwerp. In een publicatie las ik dat in het verleden, 1920-1950, in de bosbouw voor bepaalde berekeningen de Christens Bomenliniaal van de Zweedse firma Lyth gebruikt werd.

Met deze liniaal was het voor de houtvesters mogelijk snel de hoogte van bomen, hun nuttige stam-

lengte en de gemiddelde diameter van de nuttige stamlengte te bepalen. Uit deze waarden kan dan de inhoud van de stam berekend worden.

Nu ben ik op zoek naar zo'n liniaal en de daarbij behorende gebruiksaanwijzing en in hoop dat er onder de lezers van dit blad dan ook oud-gebruikers van deze liniaal zijn.

Alle informatie over deze liniaal is welkom; het liefst natuurlijk de liniaal zelf. Misschien heeft een van de lezers wel zo'n liniaal die hij wil afstaan?

A.M. Molen, Renkum
Dries.molen@worldonline.nl