



Nieuwe bedrijfsleider

Per 1 februari 2009 is de heer Erik Bemers aangesteld als bedrijfsleider. Erik heeft veel ervaring opgedaan als projectleider bij verschillende bouwbedrijven en is als zodanig goed bekend met de sector. Met zijn kennis van bouwen hopen wij u, onze klanten, nog beter en vooral breder te adviseren bij bouw- en verbouwplannen. Zo is er minder kans dat details onbesproken blijven.

Opleveringscertificaat

Op verzoek van sommige klanten wordt een pas gedekt rietendak gekeurd op kwaliteit door een keuringsinstantie. Vaak is dat de Vakfederatie Rietdekkers. De klant krijgt daar dan een keuringsrapport en een certificaat van. Dat we zelf overtuigd zijn van ons kunnen en de kwaliteit van onze rietendaken, hoeft geen betoog. Dat geldt voor de meesten van ons. Om u als opdrachtgever hiervan te overtuigen, u ziet immers alleen de buitenkant van het rietendak, bieden wij de mogelijkheid het dak te laten inspecteren door mensen die er verstand van hebben. Tegen geringe kosten wordt er door Riet ABC BV, het facilitaire bureau van de Vakfederatie Rietdekkers, een opleverkeuring uitgevoerd. Er vindt dan controle plaats op alle essentiële onderdelen. Aan de hand van dit onderzoek ontvangt u dan een rapport met Opleverings Certificaat.



Villa Oosterbeek



Schaapskooi Hoog Soeren



Villa in jaren 30 stijl



Pape Rietdekkers en Zn B.V.

Keppelseweg 281-283 • 7008 BC Doetinchem

Tel.: (0314) 33 40 27 • Fax: (0314) 33 28 64

info@pape-riet.com • www.pape-riet.com



NIEUWSBRIEF

editie 3, juni 2009

Beste lezers en relaties,

Voor u ligt de 3^e nieuwsbrief en met reden, want er is veel te melden. Ten eerste de versterking van ons team door Erik Bemers, die wij graag aan u voorstellen en de bouw van de opslagloods. De voorbereiding heeft langer geduurd dan gepland. De opzet is gewijzigd door het vergunningenbeleid van de Gemeente en Provincie. We gaan de hal na de vakantie 2009 in gebruik nemen. Hierover hoort u later meer. Last but not least, de mooie prijzen die ons zijn toegekend door onze collega's/concurrenten. Een prachtige opsteker voor ons allemaal. Mocht u na het lezen nog vragen of suggesties hebben, dan horen wij dat graag.

Ik hoop dat u hieraan veel lees en kijkplezier zult beleven.

Henk Pape

Stichting hooibergen gaat van start

De bouw van de eerste hooiberg in het kader van het hooibergenproject Landerd is begonnen. 'Mensen met een (woon)boerderij, waar zo'n fraai bouwwerk past qua omgeving en met zicht vanaf de openbare weg' zijn de doelgroep voor de Stichting Hooibergen. Deelnemers dienen bereid te zijn een gebouw te realiseren met authentieke uitstraling, van natuurlijke materialen en een gebruik dat past in de kleinschalige plattelands activiteiten.

Deelnemers aan het project hebben straks een fraai en uniek gebouw waardoor ze nog mooier wonen dan ze nu al doen. De Gemeente Landerd ondersteunt het project en spreekt van 'nieuwe parels' in het Landerdse landschap met een historische uitstraling. Deze 'parels' geven de gemeente een zonnige toekomst. Want door de nostalgie uit het verleden te koppelen aan een eigentijdse functie in het heden zijn we klaar voor de toekomst.

Aangezien wij van Pape Rietdekkers, authentieke hooibergen bouwen, zijn wij een zeer geschikte partner in dit project. Meer weten? www.stichtinghooibergen.nl.



Nieuw rietsoort: het Wiedenriet

Sinds eind 2005 heeft een groep riettelers de hoofden bij elkaar gestoken. Zij verkopen sinds die tijd het zogenaamde Wiedenriet. Dit riet is afkomstig uit het natuurgebied 'De Wieden' in Noord-West Overijssel. Een rol Wiedenriet is voorzien van een uniek label met de gegevens van de teler. Dit garandeert de herkomst van het riet. Hiermee komt deze groep telers tegemoet aan een trend in de maatschappij dat de herkomst van producten te volgen is (tracking en tracing). Het voordeel hiervan is dat de producent aangesproken kan worden op zijn riet, wat de uiteindelijk kwaliteit van het geleverde rietendak moet verhogen. Wij kunnen u desgewenst dit Wiedenriet leveren.

Een bos Wiedenriet is ontdaan van sluijk, is goed gedroogd en er zit geen overjarig riet in een bos. Het riet heeft een goede hardheid, is niet breekbaar en is zo kort mogelijk gemaakt.

Twée eerste prijzen!

Voor het eerst dit jaar schreef de Vakfederatie rietdekkers een verkiezing uit 'Pand en Project van het jaar'. Beide 1^e prijzen zijn aan Pape Rietdekkers en Zn. BV toegekend. Het betreft het project 'Driegatenbrug' 32 watervilla's die wij in opdracht en samenwerking met DuPrie Bouw en ontwikkeling hebben uitgevoerd. In onze vorige editie maakten we al melding van dit project. De jury bestaande uit 79 rietdekkers zegt hierover: "Dit project is een fraai staaltje modern rietdekkers, gevelbekleding in riet op z'n maximum". Het pand van het jaar werd een moderne villa in Gorsseel, ontworpen door architect Maas uit Lochem in opdracht van de familie Nan. Het juryrapport zegt: 'Dat pand is eigenlijk de vader van alle gevelbekleding in riet'.

In Leiderdorp was alles anders. Ten eerste werkten we niet op een hellend dak zoals we gewend zijn, maar tegen de gevel. Dat bracht met zich mee dat we van onder tot boven steigers nodig hadden. We konden met regen doorwerken omdat we er een tent van maakten. De detaillering was ook anders. We hebben hier veel zorg aan besteed, met name de aansluitingen onder en rond de ramen, erkers en aan de nok. Hier hebben we verzinkt roestvaststaal toegepast. Voor het riet hebben we gekozen voor Chinees riet. Dit heeft een mooie kleur en een fijne stoppel, wat aan het project zijn bijzondere glans geeft.

Driegatenbrug heeft uiteindelijk maar 8 opleverpunten gekend en dat is extreem weinig voor zo'n omvangrijk project. Dit had vooral te maken met de goede samenwerking met Du Prie en de voorbereiding. We hebben eerst één woning gedekt en daarbij alle knelpunten onder de loep genomen. Met die ervaring zijn we verder gegaan. Dit bleek uiteindelijk een juiste manier van werken om het kwalitatief goed te doen.

We zijn dan ook apetrots met deze erkenning door onze vakbroeders.



Hooibergen

Zoals de meesten van u wel weten bouwen we al sinds 1980 complete éénroedige hooibergen. In 2003 zijn we gestart met het bouwen van meer roedige hooibergen. De grootste vraag is echter naar de vierroedige hooiberg en schuurbergen. De bestemming van de hooibergen wordt dan ook steeds diverser. In het begin vooral gebruikt als paardenstal, dierenverblijf, buitenkeuken of zitje. Tegenwoordig krijgen ze ook als bestemming, gastenverblijf, kinderdagverblijf, winkel en dagactiviteiten ruimte op een zorgboerderij. Hierdoor worden het complete bouwwerken. Door de traditionele vervaardiging en authentieke uitstraling zijn het pareltjes in het landschap.



Heidevorsten, vroeger een normale zaak

Tegenwoordig worden heidevorsten nog toegepast in Duitsland en op authentieke monumenten zoals de schaapskooi in het Openlucht Museum. Heide op de nok van een rietenkap was vroeger in bepaalde streken heel algemeen. Net zoals het riet was heide voor handen en men gebruikte heide voor verschillende doeleinden. Eén daarvan was als afdekking van de nok, evenals graszoden of een gevlochten nok van stro. De meeste kennis en vaardigheid om deze materialen te verwerken is hier verdwenen. In Duitsland wordt deze techniek nog veel toegepast, men is er gecharmeerd van de uitstraling. Bij de renovatie van de rietenkap op een Engels landhuis in Düsseldorf hebben wij het 't afgelopen jaar weer eens toegepast. Hiervoor hebben we Marco Weichert uit Berlijn gevraagd ons te assisteren en de kneepjes bij te brengen. En zeg nou zelf, is het niet fantastisch! PS wist u dat bijna alle heide die in Duitsland verwerkt wordt, uit Nederland komt!

Waarom boeren op hun stallen riet als dakbedekking hadden

Riet als dakbedekking geeft een heel gezond leef/stalklimaat. Door de isolerende werking is het onder de rietenkap 's winters warm en 's zomers koel. Een rietenkap is dampdoorlatend, waardoor een natuurlijke ventilatie en luchtvochtigheid ontstaat. Hierdoor zal zich onder het riet nooit vocht afzetten door condensatie en worden kwalijke dampen afgevoerd. De dieren voelen zich onder een rietenkap eenvoudigweg beter en zullen minder snel ziek worden. Ook zieke dieren genezen in een stal met een dergelijk klimaat sneller.

Door schade en schande wijs geworden, wisten de boeren vroeger maar al te goed dat een goed stalklimaat zeer belangrijk was. Daarom zijn heel veel boerderijen geheel of gedeeltelijk van een rietenkap voorzien, zoals bijvoorbeeld alleen het achterhuis of de bovenkap van de boerderij. De gezondheid van de dieren was immers van levensbelang.

Nieuwe schaapskooi Hoog Soeren



100 jarig jubileum

In 2007 vierde Oldenboom Houthandel haar 100 jarig bestaan. Reden voor een terugblik op zijn rijke historie. Zo ontstond het idee voor de adoptie van een historisch gebouw in het Openluchtmuseum in Arnhem. Doordat Oldenboom natuurlijk alles van hout weet werd het de schaapskooi. Met alle medewerkers inclusief de directie, is de schaapskooi eigenhandig gerestaureerd. Wij mochten de rietenkap voor hen uitvoeren met alweer een prachtige heidevorst. Geweldig initiatief toch!

www.oldenboom.nl/oldenboom100

Gebruik van metalen in de rietdekkers branche

Metalen worden ook in de afwerking van een rietdak gebruikt. De vorsten worden uit koper gemaakt. Soms wordt in het dak een kopersparing aangebracht voor de duurzaamheid van het dak. Ook kan de dakkapel uit metaal, in dit geval van verzinkt roestvaststaal worden gemaakt.



Nieuwe opslaghal herbergt binnenkort riet uit China

Pape bouwt een nieuwe opslagloods voor riet. Geplande oplevering augustus 2009. Het riet dat voor de productie van daken gebruikt wordt, moet alvorens het op het dak gaat goed (droog) opgeslagen worden. De hal van 1000 m²

heeft een opslag capaciteit van meer dan 40.000 bossen. Veel riet komt tegenwoordig uit China. Meerder containers komen tegelijk aan en moeten snel gelost worden. Na een lange reis kan het riet zo tot rust komen.



Design en riet

Steeds vaker wordt riet toegepast op onder architectuur gebouwde moderne villa's en landhuizen. Traditionele materialen zoals baksteen, hout en riet worden gecombineerd met beton, staal, koper of zink. Dit vraagt om kennis van materialen, wat kun je ermee en wat niet. Als voorbeeld: Zink kun je niet evenwijdig aan de walsnaad omzetten/kanten en zink wordt aangetast door de looizuren uit riet. Zo heeft ieder materiaal zijn specifieke eigenschappen. Misschien is het onze achtergrond en interesse dat wij zoveel ervaring hebben op dit gebied en daardoor veel van dit soort daken in uitvoering hebben. Ook hier zijn het weer de details die het verschil maken.

Hongaarse vaklieden op Nederlandse les



Een Hongaarse dochteronderneming van Pape Rietdekkers en Zn Bv levert vakkrachten voor timmeren rietdek werkzaamheden.

Dat bij het goed uitvoeren van de werkzaamheden communiceren erg belangrijk is, is een waarheid als een koe. De werkelijkheid is anders. Daarom heeft Pape samen met DOC STAP uit Doetinchem een cursus Nederlands voor Hongaren gestart. Enkele bedrijven uit de omgeving hebben ook meegedaan. De resultaten zijn erg goed en zeker voor herhaling vatbaar, ook voor andere bedrijven.

