



In de afgelopen maanden is er veel aandacht besteedt aan de grasmat van de ijsbaan, maar nu de dagen weer snel korter worden is het de hoogste tijd om verder te gaan werken aan enkele andere ideeën. Zo zouden rubbermatten een oplossing kunnen zijn om uitglijden van de dijkes te voorkomen. En voor de opslag van alle materialen en de veegmachine en tevens ter vervanging van de verkoopkeet zijn er zelfs tekeningen gemaakt voor een vast eigen onderkomen op 't Winterhof! Een en ander komt uitgebreid aan de orde tijdens de jaarlijkse ledenvergadering op 10 november a.s. - Komt u / jij ook? -

ALGEMENE LEDENVERGADERING

Alle leden van de ijsvereniging worden van harte uitgenodigd om op dinsdagavond 10 november a.s. om 20.00 uur de jaarlijkse algemene ledenvergadering in het dorps huis bij te wonen.

Agenda:

- *notulen algemene ledenvergadering 2008;*
- *jaarverslag secretaris;*
- *jaarverslag penningmeester;*
- *vaststelling contributies en entreprijzen;*
- *bestuurssamenstelling;*
- *plan vast onderkomen bij de ijsbaan;*
- *rondvraag;*
- *afsluiting.*

Contributie en toegang ijsbaan

Op de algemene ledenvergadering van 10 november a.s. zal door het bestuur een nieuw voorstel worden gedaan voor de hoogte van de contributie en voor ééndags-toegangskaartjes voor mensen die geen lid willen worden van de ijsvereniging.

Bestuurszaken

Tijdens de algemene ledenvergadering van 2008 werd Anja Boot, Poststraat 18, gekozen als nieuw bestuurslid van de ijsvereniging. Zij volgt Jan de Bruine op die ruim twaalf jaar zitting had in het bestuur en die een grote bijdrage heeft geleverd aan de totstandkoming van ijsbaan 't Winterhof. Tijdens de algemene ledenvergadering van 10 november a.s zal Martien Kleemans, penningmeester, aftredend en herkiesbaar zijn. Eventuele tegenkandidaten kunnen zich tot de aangegeven datum melden bij het bestuur.

Informatie

Heeft u ideeën of wilt u meer informatie? Bel dan (na 19.00 uur) met Gerrit Brouwer, tel 641602 of met Sam Flikweert, tel 641003 of mail naar: ijs.nieuwerkerk@zeelandnet.nl

Reglement IJsbaan 't Winterhof

- Het betreden van de ijsbaan gebeurt op eigen risico;
- Probeer zoveel mogelijk rekening te houden met de andere schaatsers, geef elkaar de ruimte;
- Voor de veiligheid tijdens het schaatsen is het dragen van handschoenen verplicht i.v.m. voorkomen van hand/vingerletsel bij valpartijen want schaatsen zijn scherp!
- Snelle rijders aan de buitenkant van de ovaal;
- Schaats aan de buitenkant van de ovaal altijd linksom (tegen de wijzers van de klok in);
- IJshockey is toegestaan zolang hierbij andere schaatsers niet worden gehinderd;
- Sleetjes op het ijs zijn slechts toegestaan voor de allerjongste kinderen onder begeleiding van een volwassene.
- Spelletjes (zoals slingeren aan een touw) met sleetjes zijn verboden, hier zijn al verschillende ongelukken door ontstaan!
- Verhinder het vegen van de baan niet!
- Blijf uit de buurt van de veegmachine!
- Niet-schaatsers s.v.p. niet op het ijs;
- Het gooien van sneeuw- en ijsballen is absoluut niet toegestaan!
- IJsvereniging Nieuwerkerk is niet verantwoordelijk voor diefstal, dus let goed op je spullen!
- Afval e.d. hoort in de afvalbakken!
- IJsvereniging Nieuwerkerk doet er alles aan om de veiligheid van de schaatsers te waarborgen, maar kan niet aansprakelijk worden gesteld voor enig letsel opgedaan op of rond de ijsbaan.



Ijsdikte

Op smalle en ondiepe slootjes kan door kinderen vaak heel snel (op slechts enkele centimeters ijs) worden geschaatst. Op water met veel oppervlak zoals een ijsbaan ligt dit iets anders.

Om grote groepen te kunnen dragen is een ijsdikte noodzakelijk van tenminste 7 cm. Dit is echter wel het absolute minimum.

Wij willen de ijsbaan slechts dan bij deze dikte openen wanneer er op basis van de weersverwachtingen sprake is van een korte vorstperiode.

Bij aanhoudende vorst is het verstandiger even te wachten op een ijsdikte 8 cm. De baan gaat dan langer mee en er ontstaan veel minder snel scheuren door de belasting. Wel kunnen krimp- of uitzettingsscheuren ontstaan.

Zoals alle materialen, krimpt ijs ook, maar doet dat tot -4 graden. Wordt het nog kouder, dan gaat ijs, als enige vaste stof, uitzetten!

De ijsdikte wordt gemeten door het bestuur van IJsvereniging Nieuwerkerk. Ga nooit zelf het ijs op of met stenen of bevroren kluiten gooien om te zien of het ijs al sterk is!!

De vorming en aangroei van natuurijs is een ingewikkeld proces dat van verscheidene factoren afhangt. Niet alleen de temperatuur, maar ook wind, bewolking en vochtigheid zijn van grote invloed. Ook stroomsnelheid, diepte en ligging van het water spelen een belangrijke rol.

Op stilstaand water vormt zich eerder ijs dan in een stromend water, maar naarmate de waterplas dieper is duurt het langer voordat ijsvorming optreedt. Bewolking tempert 's nachts de afkoeling, maar beschermt het ijs overdag tegen de warme zon. Is de lucht echter droog dan is ook de verdamping groot, waardoor veel warmte aan het water wordt onttrokken. Onder die omstandigheden zal het ijs ook bij een luchttemperatuur van iets boven het vriespunt aangroeien. In vochtige lucht is dat niet het geval en zal bij temperaturen boven nul direct water op het ijs komen te staan.

Wind zal het bevroeringsproces in de regel versnellen, omdat de warmte die vrijkomt bij bevroering dan snel wordt afgevoerd. Waait het echter hard dan wordt de bevroering juist vertraagd, omdat het water dan goed mengt en het "warme" bodemwater omhoog komt. Zo blijven de voor schaatsers zo verraderlijke wakken bestaan, die tijdens een winderige vorstperiode dagenlang open kunnen blijven.