

[<< Terug naar pagina 19](#) :: [< Vorig artikel op de pagina](#) :: [Volgend artikel op de pagina](#) > :: [Print pagina](#)

Siberische kou in Steenderen

Het Steenders Landschap werkochtend 9 januari 2010

Afgelopen zaterdagochtend verzamelden zich 25 vrijwilligers van Het Steenders Landschap in de kantine van de IJsvereniging in Steenderen. "We verbazen ons keer op keer over de opkomst," lachte voorzitter René van Eijden. Na de nieuwjaarswensen en de uitleg over de werkzaamheden ging de groep op pad. "Want ik neem aan dat jullie niet alleen voor de koffie komen!"



In De Luur, bij de singel van Tonnie Uenk werden de wilgen geknot in de Siberische kou.

De op de planning staande werkzaamheden, waaronder het snoeien van fruitbomen, konden door de bittere kou niet worden verricht. Daarvoor in de plaats werden de zeven knotwilgen van Tonnie Uenk in De Luur aangepakt. Een klus die door alle aanwezige vrijwilligers tezamen werd aangepakt. Bert Jolink, die kortgeleden de cursus 'EHBO in het veld' volgde, was EHBO'er van dienst deze ochtend. Gelet werd vooral op de invloed die de Siberische kou in Steenderen op de vrijwilligers zou kunnen hebben.

"Door de kou kan de coördinatie afnemen," legde arboman Laurens Eyckelkamp uit. "Doe extra voorzichtig vandaag. Geef wel toe als je het koud hebt en ga desnoods met een paar mensen terug." Vooral de harde noordoostenwind zorgde voor een lagere gevoelstemperatuur.

Maar de vrijwilligers hadden zich goed gekleed en door vooral flink aan het werk te blijven, vonden zij het niet koud.

Op de knotbomen stonden grote stammen die als brandhout werden verzaagd. De kleinere takken werden direct met de versnipperaar van de eigenaar verwerkt en verspreid over het land. Later zal de rij bomen worden aangevuld met nieuwe aanplant. Rond twaalf uur waren alle vrijwilligers terug in de kantine en na een borreltje, koffie en/of warme soep en een broodje warme worst kwam iedereen weer op temperatuur. Tenslotte werd, na een bedankje van de voorzitter een Nieuwjaarsborrel gedronken.