

Tiny Forest wordt buurtbosje

Akkerwinde krijgt IVN-groenproject

SCHERPENZEEL In het midden van de nieuwe wijk Akkerwinde komt een ruimte voor ontmoeting, spel en natuur. En er gaat een IVN Tiny Forest groeien. Deze inheemse buurtbosjes verschijnen in steeds meer woonwijken. Samen met buurt, school, gemeente en het Instituut voor natuureducatie en duurzaamheid (IVN) komt er een groen plan op tafel, waar nog steeds over nagedacht mag worden.

Een Tiny Forest is een dichtbegroeid, inheems bos ter grootte van een tennisbaan. Dit bos is niet alleen een prettige plek voor vlinders, vogels, bijen en kleine zoogdieren, maar ook voor mensen. Kinderen leren in het buitenlokaal over de Nederlandse natuur en buurtbewoners ontmoeten elkaar op een prettige en gezonde plek. Een minibos in je buurt zorgt bovendien voor verkoeling op warme dagen, meer biodiversiteit en waterberging bij zware regenval.

Over wat een Tiny Forest is, zijn op 10 november en 1 december online bijeenkomsten gehouden. Welke rol de buurt en christelijke basisschool De Korenmaat daarin spelen en welke stappen we gaan zetten om van Tiny Forest Akkerwinde iets moois te maken voor jong en oud. Ook is samen met de ontwerper een schets gemaakt met ideeën en wensen voor dit centrale veld in Akkerwinde. Tijdens de ontwerpessie zochten we naar een goede plek voor het Tiny Forest, een trapveldje, een buitenlokaal/ontmoetingsplek en natuurlijk spelen voor 0 tot 4-jarigen.

TINY FOREST EN TRAPVELD De noordwestelijke hoek bleek het meest geschikt als plek voor het dichtbegroeide en op termijn hoge Tiny Forest. Hier is schaduw gewenst en is het Tiny Forest meteen een buffer tegen ballen van het trapveldje dat ten zuiden daarvan ligt. In de noordoostelijke hoek is juist geen hoge begroeiing gewenst. Hier genieten buurtbewoners graag van de zon in hun voortuin en hebben zonnepanelen op het dak.



■ Kinderen leren in het buitenlokaal over de Nederlandse natuur en buurtbewoners ontmoeten elkaar op een prettige en gezonde plek.

VERKEERSVEILIGHEID Verkeersveiligheid is een belangrijk aandachtspunt. Van leerlingen die van de Korenmaat naar het veld gaan en van de kinderen die vanuit de wijk komen spelen op het veld. Om het veld komt deels een aarden wal, zodat kinderen niet zomaar de weg op kunnen rennen. Het trapveldje krijgt aan de westelijke kant een wat hogere begroeiing, zodat de bal niet zomaar over de weg rolt. Bewoners melden dat er regelmatig auto's te hard rijden op deze 30-kilometerweg. De gemeente onderzoekt of daar wat tegen gedaan kan worden.

BUITENLOKAAL Een duidelijke wens was om verschillende zitplekjes te creëren. Plekken waar je uitzicht hebt op de spelende kinderen, plek voor buitenles en plekken waar je juist kunt genieten van het weidse uitzicht over de weilanden. Van boomstronken tot comfortabele bankjes, keuze uit zon en schaduw.

Of wat te denken van een schaaftafel van hout? Het trapveldje zou ook geschikt zijn als ontmoetingsplek voor grotere groepen, bijvoorbeeld voor buurtactiviteiten.

AVONTUURLIJK SPELEN Het zou mooi zijn als de zitplekjes, het Tiny Forest, andere speelnatuur en speelplekken mooi in elkaar overlopen en zo een avontuurlijk geheel vormen. Bijvoorbeeld met een entree van wilgentenen, een kronkelig pad door het Tiny Forest en kleinere bosjes, waar je je kunt verstoppert en hutten kunt bouwen. Een waterloop met een waterpomp is ook een grote wens. Ontwerper Sarah Los maakte aan de hand van de wensen al een eerste schets, waar enthousiast op werd gereageerd. De input uit de ontwerpessie werkt zij uit tot een voorlopig ontwerp. We kunnen niet garanderen dat alle wensen een plek krijgen, dat moet ook passen in het budget.

MEEDOEN? Stuur een mailtje naar Linda Ijmker van IVN Natuureducatie via lijmker@ivn.nl en we houden je op de hoogte van het voorlopig ontwerp en vervolgbijeenkomsten. In de presentatie op www.akkervinde.nu staat het stappenplan van Tiny Forest Akkerwinde.

Twee concrete oproepen alvast: Wil je meehelpen een insectenhotel te bouwen? We brengen je graag in contact met de initiatiefnemers hiervan.

Woon je in de wijk Akkerwinde, ben je jonger dan 12 jaar en wil je meehelpen om Tiny Forest aan te planten en voor te zorgen? Laat het weten, dan organiseren we op de plantdag (waarschijnlijk in maart, mocht dat lukken in verband met de maatregelen tegen corona) een leuke jeugdactiviteit en mag je je eigen boom adopteren!



Deze pagina komt tot stand in samenwerking met 'Duurzaam Scherpenzeel', een initiatief van de gemeente Scherpenzeel.

Zakelijke subsidie voor verduurzaming

SCHERPENZEEL Met de Investeringssubsidie duurzame energie en energiebesparing (ISDE) voor zakelijke gebruikers (midden- en kleinbedrijf, scholen, Vereniging van Eigenaars, verenigingen) kan een gebouw of te verhuren woning verduurzaamd worden. Dat kan met een warmtepomp en een zonneboiler. Voor bedrijven is daarnaast tot en met 31 december 2023 subsidie beschikbaar voor kleinschalige windturbines en zonnepanelen. www.rvo.nl/subsidie-en-financieringswijzer/isde/zakelijke-gebruikers

Lokale opgewekte groene energie via ValleiEnergie

SCHERPENZEEL Vanuit Scherpenzeel kunnen particulieren actief meedoen aan 100 procent lokaal opgewekte groene energie via collectieve zon- en windprojecten. Er is nog plek voor deelnemers voor het Zonnedak Kooiweg in Renswoude. Met de aankoop van één of meer ValleiEnergieDelen kun je mede-eigenaar worden van de 212 zonnepanelen op het Zonnedak aan de Kooiweg in Renswoude. Voor €120 koop je een ValleiEnergieDeel. Eén deel levert 100 kWh zonne-energie op. De overheid garandeert voor deze postcoderoosprojecten 15 jaar lang kwijtschelding van de energiebelasting. Dit voordeel wordt verrekend via je eigen energierekening. Ook deel je in de verkoop van de stroom. De ValleiStroom van de panelen op dit zonnedak verkopen wij aan de landelijke koepel-coöperatie OM | nieuwe energie. Als deelnemer aan dit project ben je echter vrij in je keuze van energieleverancier. Meer informatie op: www.valleienergie.nl/kooiweg.



■ Hennie van Dijk

COLUMN

Bij ons thuis...

Bij ons thuis is duurzaamheid niet het hoofditem tijdens een avondje samen thuis. Het is wel een onderwerp dat regelmatig de revue passeert en waarover we het ook lang niet altijd eens zijn. Dat hoeft wat mij betreft ook niet, het gaat vooral om de bewustwording. Ik kom van een boerderij in het buitengebied.

De vuilophaaldienst, riolering en waterleiding deden er pas hun intrede jaren nadat dit in de bebouwde kom al de normaalste zaak van de wereld was. Op het gebied van aardgas loopt dit gebied echter al heel lang voor, want tot op de dag van vandaag is het hier aardgasvrij.

Wanneer je opgroeit zonder vuilophaaldienst is dat heel gewoon en de ijszeken emmers in het dorp vielen ons op. Er kon toentertijd blijkbaar volstaan worden met één ijzeren emmer per week. In het buiten-

gebied had je nauwelijks afval, de groente kwam uit de tuin, het vlees bij de slager met een papieren zakje, bosje bloemen uit de tuin en niet te vergeten, de melk van de koe en de eieren van de kippen of bij de burens gehaald, dertig op een trees die je telkens opnieuw gebruikte. Frisdrank zat in statiegeldflessen en het meest werd er aanmaaklimonade gedronken. Het oud papier werd verzameld en eens in de zoveel tijd opgehaald door de vodenboer, die tegelijkertijd oude kleding en soms ook oud ijzer meenam. Wat er dan nog overbleef, werd in de kachel verbrand en het grof afval werd één keer per jaar verzameld en in een kolk (soort verbreding in de sloot) langs het land gestort en verbrand. Voor het boodschappen doen, hadden we een stevige tas en fietstassen. Bovendien kwamen de kruidenier en de bakker nog aan huis. Bij de kruidenier vulde je een lijstje in

en dan werd het bezorgd. Net als nu eigenlijk. Nu gaat het via internet.

De riolering was de beek. Alle 'schoon' water liep rechtstreeks naar de beek. Voor het toilet was er een put met overloop naar de beek. Eens per jaar werd deze geleegd en over het land verspreid. Als kind hebben we veel gespeeld in de beek. Daar zaten joekels van kikkers en niet te vergeten stekelbaarsjes. Ik kan mij overigens niet herinneren dat de beek ooit droog heeft gestaan. Op blote voeten lekker in de modder banjeren. Nooit ziek van geworden.

Voor de watervoorziening was er een eigen elektrische pomp, die drinkwater uit de grond oppompte dat van zeer goede kwaliteit was en is. Daarnaast waren er nog enkele handpompen. Dat kan ik mij nu nog nauwelijks voorstellen, maar het werkte wel. In mijn heel jonge ja-

ren zat ik nog in een teil, maar een douche deed al snel zijn intrede. En het systeem grondwater oppompen werkt overigens hetzelfde als de waterleiding eenmaal in huis. Nu ligt er ondertussen riolering en waterleiding. De riolering is overigens vanaf het begin gescheiden in vuil en regenwater.

Waar wij toen nooit over spraken en we kenden het onderwerp niet bij deze naam; duurzaamheid. We hadden het er nooit over, maar... wat waren we ongelooflijk duurzaam bezig!

We willen niet terug naar vroeger, en zo duurzaam was het nou ook weer niet met die verbranding, maar een paar dingen van toen moeten toch ook nu haalbaar zijn. Zullen we beginnen met een net voor de groente en het fruit bij de supermarkt. Ik bedoel; alle kleine beetjes helpen en verbeter de wereld en begin bij jezelf.