

Overleg : Overleg MeerKracht – Bureau Meerstad

Datum : 5 maart 2024



### #ecologie:

**Flyer ecologisch/duurzaam tuinieren:** welkomstpakketje is er nog. Wordt fysiek uitgereikt. **BM gaat navragen** of onze flyer daar bij in kan.

**Bloemen en bollen:** BM ecooloog heeft samen met CruydtHoeck een speciaal voor de grond en verschillende gebieden in Meerstad 4 geschikte bloemenmixen samengesteld. **BM:** Graag delen welke zaden hierin zitten. Kunnen wij dit ook verder gaan verspreiden naar geïnteresseerden.

Middenberm Vossenburglaan. daarin worden in najaar vroegbloeiende bloembollen in meegenomen, gaat om stuk vanaf bushalte tot aan tersluis. Meerkracht heeft al eerder gedeeld voor welke bollen wij gekozen hebben. In afstemming met ecooloog goeie soorten bollen kiezen.

In nieuwe gebieden worden zaden en bollen meteen meegenomen.

### # afval:

Er ligt telkens veel afval op en rond de parkeerplaats bij de Jumbo. Jumbo maakt dit ook regelmatig schoon maar tijdens onze maandelijks vuilwandelactie is het telkens veel werk. MK heeft gevraagd of er een hegje of hekje mogelijk is zodat het afval minder wegwaait en het opruimen veel minder werk is. BM vertelt dat er gras met bomen rondom de parkeerplaats komt en dat een heg of hek eigenlijk niet kan en niet past. Voor het stukje rondom de containers gaat BM kijken of daar “iets” om heen gemaakt kan worden.

### # biobased bouwen:

Overleg met BGDD gehad, in Friesland geweest. Voor Eemskanaalzone mogelijk zelf 10 hectare lisdodde telen. Wel uitdagingen voor gebied (jaarrond vochtig nat dus waterpeil is belangrijk), moet goed gegaanbaar zijn voor oogsten, in combinatie met waterzuiverend effect, bloemrijke berm en ecologische afwisseling, mogelijk afstemming nodig met waterschap voor een waterbron.

### # nieuwe Meeroevers school

Plannen nog niet definitief, beetje afwachten wat er allemaal overblijft van de duurzaamheidsplannen. Ecooloog heeft contact met architect om te kijken wat er nog meer mogelijk is qua groene daken, nestkastjes e.d. We stellen aantal vragen over het gebouw:

- kan regenwater gebruikt worden om WC's door te spoelen: Nee, alle regenwater moet naar het meer, vooral van gebouwen dichtbij het meer. Voor Eemskanaalzone wordt wel gekeken naar opvangen regenwater tbv wc doorspoelen ed.

- hoe wordt pand verwarmd? Energieprogramma beter in kaart brengen (diepe plassen voor verwarming met warmtepomp, blokverwarming, wko?), wat zijn de mogelijkheden? Voor Gruno/De Wierden bijvoorbeeld misschien Grunoplas gaan gebruiken maar daar zitten ook wel juridische haken en ogen aan.

Nieuwe school is 0 op de meter als het goed is. Mogelijk zelfs energieleverend. Is er ruimte over voor extra zonnepanelen eventueel geregeld door Meerkracht? Waarschijnlijk niet. Maar idee is om te informeren bij de nieuwe Groene Wei school. **Actie MK.**

Geen hek om nieuwe school Meeroevers heen, 'schoolplein' is openbare ruimte.

De huidige tijdelijke school van Groene Wei wordt dit jaar “tijdelijk” alvast naar Eemskanaalzone verhuisd, dat dak zou eventueel wel beschikbaar zijn voor bijvoorbeeld 5 tot 10 jaar zijn. Is dat iets voor ons? **MK: gaan we naar kijken, interessant!!** School is van gemeente groningen, moeten dan met hen in gesprek. Voor overleg volgende keer weer op de agenda.

### # deelauto

Er is geen deelauto meer in Meerstad sinds EasyDriving gestopt is. Er wordt door MK momenteel animo gepeild voor nieuwe deelauto's. BM heeft misschien ook interesse om hier als partner aan mee te doen. **MK: voorstel maken richting BM.**

**# lichtuittreding beperken i.v.m. vleermuizen:** in Gruno/De Wierden is huizen bouwen een uitdaging omdat vleermuizen geen last mogen hebben van licht vanuit de huizen.

MK heeft wat tips verzameld:

- diverse opties met folie, elke optie met voor- en nadelen van beetje minder lichtuittreding, minder zicht naar buiten tot aan totale blokkade (denk aan spiegelglas wat je kent van politieseries van ondervragingskamers).
- dit kan ook geautomatiseerd: denk aan een raam helemaal mat maken op bepaalde vastgestelde tijden, zoals <https://switchfoil.com/nl/elektrisch-schakelbaar-glas/>
- wat ook kan: verlichting kleur in het pand tijdens schemerperiode automatisch aanpassen naar amberkleur/oranje want daar hebben vleermuizen minder last van. Buiten schemerperiode kan gewoon veller/witter licht want dan zijn er geen vleermuizen
- in combinatie met het licht alleen aan als er mensen aanwezig zijn
- lampen zo instellen dat ze bij het inschakelen langzaam opkomen en bij uitschakeling zachtjes doven, dit schijnt dan veel minder storend te zijn voor dieren
- een astronomische klok bepaalt vanaf welk tijdstip de verlichting in- en uitschakelt.
- automatische gordijnen
- lamellen voor de ramen. Dit heeft ook als voordeel dat er minder hitte in de zomer in de woning komt
- huizen concept “natuurkijkhuisjes”: huizen gericht op mensen die van natuur houden en graag naar natuur kijken of zo: huizen met minder grote ramen naar de natuurkant: met minder grote ramen is er minder lichtuittreding. Dit eventueel in combinatie met bovenstaande tips. De eventuele verminderde hoeveelheid daglicht in huis kan eenvoudig opgelost worden met een lichtkanaal

volgende vergaderingen:

Dinsdag 4 juni '24	10:00 uur
Dinsdag 3 september	10:00 uur
Dinsdag 3 december	10:00 uur

