

#### 14: Goed om samen na te blijven denken in oplossingen en alternatieven.

Heeft u nog ideeën voor alternatieve energiebronnen, over energiebesparingen of het anderszins oplossen van dit vraagstuk?

- Goed kijken waar we kunnen besparen: openbare verlichting , reclame verlichting winkels.
- Door biomassa te composteren komt veel warmte vrij dat aan warmtenet geleverd zou kunnen worden.
- Zonnepanelen op daken en industriehallen en windmolens in de zee. Stroom komt toch wel naar dorpen
- Kernenergie. Accu's > overtollige opwelling opslaan
- Ik zie geen probleem
- Zonnepanelen via postcode roos uit
- Warmtepomp dmv van koelelementen onder zonnepanelen op het dak systeem R&R
- Daken vol , accu opladen en opslaan
- +/- 5m3 warm water op slaan voor het verwarmen van je huis dit opwarmen met zonnepanelen.
- Kerncentrale
- Kerncentrale / mini windmolens. Slim gebruik maken van vrijkomende energie van bedrijven.
- Er moet meer vaart komen in ontwikkelen van waterstofsysteemen. Ook ijzerstofsysteem zoals bij Bavaria heeft toekomst.
- Warmtepomp, isolatie, ledverlichting. restwarmte benutten middels warmtenet.
- Isoleren verplichten
- Is er voldoende capaciteit in het hoofdnet om deze geplande energie te verwerken? Zijn er andere alternatieven voor zonnepanelen ( op daken)? Bijv. kleinschalig in de tuinen?
- Meer gebruik maken van oude windmolens, waterrad & stromende beekjes
- Niet bij gemeentes de problemen neerleggen maar landelijk regelen, daar waar het past.
- Waterstoffusie. Getijden en thermische energie van oceanen.
- Waterstof op het aardgasleiding net.
- Accu's
- Energie opslag, gebruik van waterstof
- Indien er meer zonnevelden en zonnepanelen komen is het belangrijk dat er opslag geregeld of onderzocht wordt.
- Vliegvelen volleggen met panelen. Bevolking bewust maken meer duurzaam zijn.
- Subsidiëren om huishoudens zelfvoorzienend te laten zijn.
- Kerncentrale
- Er moet energieopslag komen; accu's of waterstof o.i.d.
- Kleinschalige energie opwekken. Wkk direct leveren aan dorp. Winst verdelen dorp
- Gaskachel lager. Minder waterverbruik (douchen enz) . minders sproeien, ook de boeren, minder gif verbruik.
- Waterstof
- Ja de waterloop d.m.v. dam/stuw
- Zonnepanelen plaatsen op bestaande gebouwen
- Waterkracht
- Zet op die lelijke toren in de Mortel maar een paar wieken
- Zuinig mee omgaan
- Windmolens en zonnepanelen zijn niet geschikt voor de grote vraag
- Zuinig met energie omspringen

- Lege stallen verplicht afbreken, milieu voor terug. En wat gebeurt er met het zonnepaneel als deze kapot is. Traject net als asbest?
- Zelf zonnepanelen en onlangs een perilex aansluiting laten maken . Ik kan nu ook op gas koken dat zouden ze moeten stimuleren of vergoeden dat tikt ook aan voor het milieu. Ledverlichting op straat
- Geothermie, meer doen met aardwarmte
- Ik weet niet of iedereen het weet over die groenzone zonnepanelen via de gemeente Gemert. Ze hebben hele mooie regeling daarvoor ik heb dat gedaan.
- Biomassa centrale cq vergisting van afvalwater
- Samen regelen in ons dorp. Niet voor grote steden energie opwekken.
- Dit moet mondiaal gebeuren anders heeft het geen zin
- Isoleren van oudere huizen gebouwen
- Geothermie, zo veel mogelijk daken benutten voor zonnepanelen.
- In Nederland een kerncentrale bouwen
- Duurzame energie moet passen in de omgeving, anders veroorzaakt het op een andere manier toch schade voor natuur en omgeving.
- Daken gebruiken van bedrijven. Bijv. Unidek heeft een groot dak, leg het daar maar vol.
- Betere geïsoleerde huizen bouwen.
- Wat kun je kwijt aan panelen bij de leegstaande nertsenbedrijven? Maar van deze tak energiebedrijven
- Meer zonnepanelen op bestaande gebouwen (leegstaande) loodsen + meer subsidie ter motivatie.
- Warmte pompen uit de lucht
- Hopelijk positieve ontwikkeling, energieopslag thuis, bijv. Powerwall. Nu nog kostbaar maar wel nuttig
- Zonnepanelen op de daken van de varkensstallen, die er ook zijn gekomen zonder dat de eigenaren erbij wonen en onze toestemming. Het LOG zou stoppen, maar er komen er nog steeds bij.
- Kerncentrales
- Eerst starten met grootschalig zonnepanelen aanbrengen op daken
- Ga over op kernenergie en hou meteen op met biomassa centrales
- Zoeken naar opslag voor energie van zonnepanelen
- Op daken leggen
- Streven (
- Al dan niet met fin. steun/lening) naar beleggen van alle beschikbare daken (woningen/bedrijfspanen) met zonnepanelen.
- Warmte gebruik van omringende bedrijven te gebruiken voor het dorp of als coöperatie ons dorp zelfvoorzienend maken in eigen beheer.
- Meer inzetten op energiebesparing
- Zonneboilers, dus watertanks met warm water opslag
- Nederland zou kerncentrales moeten bouwen. Voordelen: langdurige goede investering!
- Terug naar gas! ( vgl Duitsland enz enz ) . Brabant kernreactor > politiek
- Nieuwe industrie, stallen en huizen verplichten tot plaatsen zonnepanelen. Nertsenfarms>zonnepanelen. Zuiniger met energie zijn.
- Geen topdown! Betrek alle inwoners persoonlijk aan tafel!
- Bij het bouwen van stallen en loodsen verplichten om een zonnedak aan te leggen.
- Meer aandacht voor de mogelijkheid van waterstof.
- Zonnepanelen op bestaande gebouwen ipv zonnevelden
- Gebruik bestaande daken voor zonnepanelen
- Verdere uitbreiding zonnedak coöperatie bij bestaande bedrijven.

- Kleine windmolens bij boerderijen. Dit ziet er best leuk uit en heeft ook rendement.
- Gezamenlijk blijven nadenken over de energiebronnen en leefbaarheid.
- Mensen meer stimuleren de auto te laten staan
- De gasunie is bezig met een hoofdnet voor waterstof. Over 5 jaar is dit net er al en kun je verwarmen met waterstof.
- Ik wil misschien overgaan naar warmtepomp (van gas af) maar dan meer stroomverbruik (dus meer zonne-energie)
- Meer aandacht voor geothermie, de voordelen beneemen, de subsidieregeling onder de aandacht brengen enz.
- Investeren in waterstof
- Gebruik waterstof
- Geen energietransitie forceren. Dit moet een evaluatie vanuit techniek zijn, niet iets wat door de overheid door de strot geramd moet worden.
- Minder vaak luxe auto gebruiken
- Zonnepanelen op daken zoveel mogelijk
- Energiecentrale in Groningen
- Waarom van het gas? In Duitsland stimuleren ze aardgas
- Aandacht voor isolatie van woningen. Warmtepompen.
- Zonnepanelen op daken plaatsen. Er zijn genoeg daken.
- Zeker wel.
- Op alle nieuwe hokken en stallen en fabrieken zonnepanelen
- Meer zonnepanelen op dak, ook bij bedrijven
- Elektrische energie genereren en daarmee gezamenlijke warmtepompen laten draaien
- Voorbeeld nemen van Boekel met de ecovillage
- Zonnepanelen op daken
- Waterstof
- De AdBlue brandstof eigen of met de burens een eigen energiecentrale
- Via gemeente collectief ondersteunen van de juiste alternatieve is een goede manier om iets te realiseren