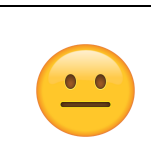


SOEST

| Partij | VVP STEMADVIES | Algemene visie op Nederlands Cultuurlandschap en Zuidelijke Eemvallei | Natuurontwikkeling | Kringlooplandbouw | Natuurrecreatie | Energietransitie | Woningbouw | Industrie | Bronnen |
|---|---|--|---|---|---|---|---|--|--|
|  |  | Groen karakter verbeteren, behouden en beschermen en in stand houden voor toekomstige generaties. Polder moet agrarisch natuurlandschap worden met mogelijkheid tot vasthouden van water. | Aanleg van nieuwe natuur, samen met agrariers, grondeigenaren en natuurorganisaties werken aan biodiversiteit en versterking van de natuur. | GGG is voor ontwikkeling van een agrarisch natuurlandschap, verbetering waterhuishouding. | Zwemplas in combinatie met verbetering waterhuishouding van poldergebied. | Het polderlandschap is zwaar belangrijk, hier passen geen windturbines en zonnepanelen in. Omschakeling naar energiebronnen zonder CO2 uitstoot. | Alleen bouwen op plekken waar al gebouwd is, zodat groene karakter nergens wordt aangetast. Bouwen buiten de rode contouren alleen als natuur en landschap er aantoonbaar beter van worden. Is voorstander van natuurinclusief en klimaatadaptief bouwen. Woningbouw in leegstand (winkel)panelen en op het TBS terrein, combinatie wonen en werken. | Bestaande bedrijventerreinen intensiever, duurzamer en groener maken. | Verkiezingsprogramma |
|  |  | Voor het versterken van het dorps- en groene karakter van Soest en Soesterberg. Daar hoort de Eempolder ook bij. | Groene karakter van Soest(erb)g versterken, dit geldt ook voor de Eempolder. | Waardering voor boeren, willen in gesprek over landbouw met boeren en omliggende gemeenten. | Meer aandacht voor recreëren in de polder. Te denken valt aan water-, wandel- en fietsrecreatie. Bovendien het hoogwaardig toerisme, dit is goed voor Soest en Soesterberg (zonder dat dit leidt tot overbelasting): - Meer (media)aandacht voor de kwaliteit van zowel de bossen, de polder als de Soesterduinen. | Tegen zonnepanelen en windmolens in de natuurgebieden en voor selectieve inzet van deze energie-opwekkers op andere locaties, vanwege de mogelijke impact op de leefbaarheid. • We staan positief tegenover innovatieve plannen, zoals het plan 'Solar Runway' in Soesterberg, de inzet van geothermie en gebruik van eventueel andere innovatieve energiebronnen. | Extra woningen blijven bouwen, zonder dat het ten koste gaat van het groen. De VVD is terughoudend in het oprekken van de 'rode contouren'. Als dit de ruimtelijke kwaliteit ten goede komt is de VVD echter bereid aan de 'rafelranden' van Soest te bouwen, maar wel met versterking van het groene karakter | Voor het behouden van de bestaande bedrijventerreinen. Uitbreiding van bedrijventerreinen voorlopig alleen in uitbreiding van het bedrijventerrein Centurioonbaan in Soesterberg, dus niet in de Eempolder | Verkiezingsprogramma , gesprek , beantwoording vragenlijst |
|  |  | Meerzijdig gebruik van de buitenruimte: combineren van recreatie, zorg, (circulaire) landbouw en energieopwekking. De open ruimte van de polder is in het Soester landschap van grote waarde. We vinden dat deze zoveel mogelijk behouden en versterkt moet worden. De zichtlijn langs de Eem, van Randmeer tot Blikstraat, is daarbij leidend. Aan de randen van de polder gaat een gecombineerd gebruik van energieopwekking, recreatie en landschappelijke kwaliteiten prima hand in hand. Mits natuurwaarden en biodiversiteit versterkt en gekoesterd worden. | Geen specifieke informatie. Helaas programma is wel gericht op meer groen en natuur, van groenstroken tot groen/blauwe schoolpleinen. | We kunnen (kringloop)landbouw in de polder combineren met recreatie en wonen met zorg. | D66 wil recreanten verleiden meer gebruik te maken van de minder kwetsbare delen van ons buitengebied. Zodat andere delen ontzien worden. Het recreatieve gebruik van het buitengebied willen we stimuleren door bijvoorbeeld speelbossen in te richten. Daarbij ook de mogelijkheid voor open vuur (BBQ) en (kinder)feestjes op de recreatielocaties faciliteren door (meer) afvalbakken te plaatsen en het plaatsen van een kraan met drinkwater voor sporters. D66 wil een culturele wandel- en fietsroute ontwikkelen langs plekken met cultuurhistorische waarde | Wat D66 betreft is de grootschalige opwek via zon en wind op land een tijdelijke oplossing. We gaan ervan uit dat er op termijn ook lokaal in te zetten innovaties zijn die minder beslag leggen op de ruimte en het landschap. Zoals geothermie en aquathermie. We stimuleren energieopwekking en burgerinitiatieven die hiermee aan de slag gaan. Maar wij willen ook gemeentelijke stimuleringsmaatregelen inzetten om dit grootschaliger op te kunnen pakken. Zonnepanelen en windmolens zijn beschikbaar. Met respect voor landschap en aandacht voor en in samenspraak met aanwonenden. We kunnen de natuurwaarden versterken in combinatie met opwekking van energie. | Bouwen doen we in en (beperkt) buiten de bebouwd kom. Met respect voor groen, natuur en landschap. Duurzaam bouwen, bij voorkeur energiepositief, is vanzelfsprekend. Maar ook creatief omgaan met de rafeelranden langs de bebouwd kom - bouwen kan hier mogelijk zijn zonder het zo gewaardeerde groen te veel aan te tasten. Binnen de bebouwd kom wordt steeds lastiger, daarbuiten willen we het groen en de open ruimte zoveel mogelijk bewaren. (overigens los van de rafeelranden een heel mooi uitgangspunt voor wonen). Leegstaande en/of incourante winkelpanelen buiten winkelstraat herbestemmen voor wonen. | D66 pleit voor 'stadsvernieuwing' op oude bedrijventerreinen en het verplaatsen van industrie naar locaties dicht bij snelweg of op de nog ontwikkelen terreinen van Defensie (Soesterberg). Het ruimtebeslag kan bovendien efficiënter: verouderde panden kunnen gerenoveerd of gesloopt in overleg en samenspraak met de ondernemers. D66 wil bedrijfsleven in de vorm van retail, innovatie en dienstverlening stimuleren en zware industrie in de dorpskernen Soest en Soesterberg ontmoedigen. Oprichten van een ondernemersfonds voor bevorderen samenwerking en innovatie. Stimuleren van lokaal ondernemerschap, zzp'ers en werkgelegenheid. | Verkiezingsprogramma |
|  |  | Al onze groengebieden worden beter (ecologisch) met elkaar verbonden door groene stroken en water. Daarbij wordt ook ingezet op andere manieren om water op te vangen en hittestress te verminderen. Zo vergroten we de biodiversiteit, beschermen we dierenwereld en gaan we verdroging tegen. Want met name vogels, vlinders, bijen en andere insecten zijn van groot belang voor onze leefomgeving. | Elke aanpassing moet de gemeente óók groener maken. Bv als de gemeente een boom kapt, planten we er twee terug. | We stimuleren duurzame landbouw. In gebiedsvisies scheppen we voorwaarden voor duurzame landbouw door onder andere het gebruik van landbouwif en kunstmatige te ontmoedigen en alternatieven te stimuleren. Daarnaast maken we regels voor goed bodembeheer om uitdroging te voorkomen. Landbouwbedrijven worden op een eerlijke manier gecompenseerd als ze de omgeving minder intensief gaan belasten. Tegelijkertijd willen we meer mensen de kans geven om producten uit Soest te kunnen kopen, het liefst rechtstreeks van de boer | Benutten van de mogelijkheden van het groen voor kleinschalige recreatie. Ook in de polder recreatie in natuurgebieden te behouden | Aan zonne- en windprojecten verlenen we alleen medewerking als de lokale huishoudens en economie financieel mees profiteren en de omliggende natuur wordt verbeterd. We zorgen voor optimale natuurlijke en maatschappelijke inpassing van wind- en zonneprojecten. We streven ernaar dat ieder dak groen wordt, vol ligt met zonnepanelen of op een andere manier goed wordt gebruikt. Daarom verplichten we dubbel gebruik van alle daken die van de gemeente zijn of waar de gemeente aan meebetaalt. We experimenteren met innovatieve manieren om zonnepanelen op te wekken: zonnepanelen op carports, gevels, bushokjes, hekwerken, geluidswanden, lantaarnpalen, of geïntegreerd in het wegdek en niet als losstaande zonnepanelen. In buitengebieden krijgt opwekking door wind voorrang boven opwekking met zon. Zo creëren we 'energietuinen' waar energieopwekking wordt gecombineerd met rijke natuur die bijdraagt aan een toename van biodiversiteit, zonder de woongebieden te belasten met windmolens. De nieuwe aan te leggen warmtenetten maken gebruik van duurzame en circulaire bronnen (geothermie, aquathermie, lucht- en bodenwarmte of groene stroom). | We bouwen bij voorkeur binnen de grenzen van de huidige bebouwing (de rode contour). Het kwelgebied in het Soester Hoogveen wordt wat GroenLinks betreft wel uitgesloten van bebouwing. | Geen informatie | Verkiezingsprogramma |
|  |  | Geen informatie | Natuur en natuurgebieden horen toegankelijk te zijn al is het noodzakelijk om ook stille gebieden te behouden voor flora en fauna. Maar niet al het groen en landschap is even waardevol; daar zijn goede keuzes in te maken. | Geen informatie | Initiatieven ontplooiën en steunen om de recreatie in natuurgebieden te behouden | Het doel van klimaatneutraliteit heeft prioriteit boven andere overwegingen van landschappelijke aard. Bij het parkeren van AH aan de Breek en Dalselaan geeft zowel mogelijkheden om zonnepanelen op te wekken als de parkeerplaatsen te vergroten zodat we het verkeer op de Van Weestraat kunnen dempen. Inzetten op subsidies voor zonnepanelen op bedrijfsdaken. | De 1100 woningen die tot 2030 in de kern Soest gebouwd moeten worden kunnen lang niet allemaal in de kern en binnen de huidige rode contour worden gebouwd. Daarmee zou waardevol groen binnen de kern moeten worden opgevoerd, kan de infrastructuur dit niet aan en gaat dit ten koste van de leefbaarheid. De PvdA wil daarom dat de rode contouren worden oggerekend aan de randen van Soest, zonder echte waardevolle natuurgebieden aan te tasten. We moeten niet elk weiland tot waardevol natuurgebied verklaren. | Geen informatie | Verkiezingsprogramma |
|  |  | Geen informatie | Geen informatie | Geen informatie | Geen informatie | We willen niet dat windmolens of zonnepanelen de bestaande natuurgebieden in onze gemeente aantasten. Hoeveel energieopwekking in de kern geen lokaal of regionaal maar een landelijk vraagstuk is, vinden we het wel raadzaam om zonnepanelen slim te benutten. Bijvoorbeeld door daken van overheidsgebouwen, bedrijven en woningen in te zetten voor zonnepanelen. We willen echt duurzamer worden en dan hebben we de juiste inzichten nodig. Dus gebruiken we overheidssubsidie om experts in te zetten voor een energiescan op woningeveens. Een duurzaam advies zonder kosten voor onze inwoners. We willen het bestaande gasleidingennetwerk behouden voor de toekomst. Waar nu gas door de buizen gaat, kan later waterstof door worden getransporteerd. | Er zijn mogelijkheden aan de rafeelranden van ons dorp met een lagere natuurwaarde, om heel veel nieuwe, betaalbare woningen te ontwikkelen met prima ontsluiting richting de dorpskern en passend in de omgeving. Mogelijkheden zien wij onder andere op: het grasland achter 'De Schans', omgeving Stadhouderslaan, project 'de Maten' en het TBS-terrein. We willen oude gebouwen een nieuwe bestemming geven. Leegstaande bedrijfsdaken – in woonwijken of aan de rand van bedrijventerreinen – worden opgebouwd tot woningen, appartementen of studio's | We willen zoveel mogelijk zware industrie op de bedrijventerreinen binnen de bebouwd kom verplaatsen naar de buitengebieden. We geven deze bedrijven meer vrijheid om makkelijker te werken met minder regels en creëren eveneens meer woonruimte binnen de bebouwd kom. | Standpunten website |
|  |  | Geen informatie | In het kader van landschappelijke, ecologische en klimatologische waarden moet de gemeente Soest werken naar uitbreiding van het bomenbestand en niet naar afname. Zet in op meer buurtgroen. | Geen informatie | We vinden het onwille van de beschikbaarheid, de veiligheid en ook ter stimulering van de lokale economie belangrijk dat wandel- en fietsroutes goed onderhouden worden en dat er meer rustpunten en uitspanningen langs de routes komen. Daarbij ook aandacht voor de alternatieve vormen van routegebonden sporten. Zoals mountainbiken, racefietsen, skeeleren, ruitersporten etc. De Utrechtse Heuvelrug staat immers al goed bekend als recreatiegebied en we vinden het, mede vanwege de economische effecten en ontwikkelingspotenties, belangrijk dat de mogelijkheden behouden blijven én verder worden uitgebouwd | Geen windturbines aan de randen van het dorp of in natuurgebieden. Windturbines aan de rand van industrieterrein de Iessel (aan de rand van de Eempolder in Soest) zijn bespreekbaar. Zonnepanelen in de spoorbedrijven zijn ook bespreekbaar, waarbij schade aan natuur en landschap beperkt moet worden. | Geen waardevolle natuur opgevoerd voor woningbouw. Primair bouwen op bestaand bebouwd terrein. Rood voor rood: door industrieterreinen anders in te delen, het eenvoudiger te maken om kadastraal te splitsen en een woning bij het bouwen op bestaande percelen. Mits dit niet tot onaantoonbare overlast leidt voor omwonenden. | Geen informatie | Verkiezingsprogramma |
|  |  | Geen informatie | Waardevolle gebieden zoals het Soester Hoogveen, de Eng, de Soester Duinen en de bossen behouden. (de Eempolder is niet waardevol?) | Agarische ondernemers krijgen mogelijkheden voor economische verbreding van hun bedrijf. Onze Soester boeren veel meer als onderdeel van de leefomgeving zien. Het agrarisch landschap (waaronder de Eng en wat wij de 'polder' noemen) maximaal toegankelijk houden voor agrarische bedrijfsvoering. De agrariërs hebben een groot deel van ons landschap vormgegeven. Voldoende (ondernemers-)ruimte voor boeren die circulair en natuurvriendelijk willen werken. | Geen informatie | Aansluiten bij initiatieven van bewoners, instellingen en ondernemers en hen hiertoe de nodige ruimte geven. Samenwerking met andere gemeenten, provincie, waterschappen en bedrijfsleven. De gemeente bevordert actief bij inwoners en bedrijven het inzetten van de 32 tuchthuisen uit het onderzoek naar de energielandschappen. Voor windmolens ziet het CDA geen geschikte locaties in de gemeente. De Solar Runway pilot wordt indien mogelijk verbreed naar andere nieuwbouwen. Binnen vijf jaar is het maatschappelijk vastgoed, zoals gemeentelijke kantoren, zwembaden, scholen en sporthallen, zo volledig mogelijk verduurzaamd. Gemeentelijke publieke gebouwen zijn in 2030 energieneutraal. De gemeente streeft ernaar binnen vier jaar tot de 10 meest duurzame gemeenten van Nederland te horen. Het CDA leest niet voor zonnepanelen, maar wel voor het benutten van daken voor zonnepanelen. Windmolens zijn in ons gebied niet rendabel, ontsieren het landschap en hebben geen draagvlak in Soest. Soest kan innovatiever zijn. Onderzoek geothermie (lokale duurzame aardwarmte) als veelbelovende techniek. | De druk op het landschap als op de woningvoorraad in Soest groot is en zal toenemen. Het is zaak de goede kenmerken van Soest als een groene oase te behouden. Soesterberg wordt ook zeker geen vlnexwijk. Het CDA wil dat met de inwoners de discussie wordt gestart over de gebieden in de gemeente die te allen tijde bescherming verdienen. CDA wil de rode contouren minder knellend maken. Soest niet volbouwen, maar de randen van de gemeente opzoeken. Een goede balans vinden tussen in de kern bouwen en daarbuiten. Kijken naar de haalbaarheid van bouwen in de spoorwegdriehoek. | Een aantrekkelijk ondernemersklimaat bevorderen door actieve lobby en samenwerking in de regio te bevorderen. Dit wordt een belangrijke taak van een lid van het college | Verkiezingsprogramma |
|  |  | Geen informatie | Zetten in op veel groen in de woonomgeving en educatie m.a. aan kinderen. Groen is belangrijk voor mens en dier. We planten een nieuw bos aan in de polder tussen Amersfoort en Soest en maken die beleefbaar voor de inwoners. | Kringlooplandbouw, lokale voedselketens en de boer als mede-beheerder van de openbare ruimte. | Wird gezien als belangrijk voor de beloving en gezondheid. Maar geen specifieke locaties genoemd, behalve het bos in de polder. | Windsnergie roept bij veel inwoners gezondheidsvragen op. En die moeten eerst beantwoord worden voordat er een besluit wordt genomen tot plaatsing van windmolens. Nog los van de locaties moet helder zijn dat dergelijke vormen van opwek geen schadelijke gevolgen voor inwoners hebben. We willen dat de gemeente de potentie van geo- en aquathermie gaat onderzoeken en benutten, om zo steeds minder afhankelijk te zijn van aardgas en biomassa. | We bouwen op ontwikkellocaties waar grotere aantallen tegelijk gebouwd kunnen worden. Daarvoor wijzen we locaties aan, desnoods buiten de rode contour. Bij de ontwikkeling van nieuwe woninglocaties willen we de waarden van natuur en water een wisaardige plek geven in de ontwikkeling. Ook moeten deze nieuw te bouwen woningen aangepast worden aan de klimaatverandering. We geven daarbij een impuls aan duurzaamheid en circulariteit. | Geen informatie | Verkiezingsprogramma |
|  |  | Geen informatie | Geen informatie | Geen informatie | Geen informatie | Geen windmolens in de Eempolder of langs Soesterberg (A28) Geen grote velden zonnepanelen op de Eng, maar nog meer stimuleren van zonnepanelen op daken van huizen, bedrijfsdaken en overheidsgebouwen. | Niet ieder stukje grond in onze gemeente moet volgebouwd worden. Dat betekent dat we dan de 'rode contouren' op zullen moeten rekken om in de bestaande wijken voldoende groen, speelruimte voor kinderen te houden | Koop lokaal is een landelijk, en zeker ook ons, advies. De lokale ondernemersverenigingen kunnen onze steun krijgen, daar waar het gaat om het terugdringen/ verspreiden van het aantal regels voor vergunningen. | Verkiezingsprogramma |