

## **Inspraak bestemmingsplan DIC commissievergadering 5 sept. 2017**

Geachte mevrouw de Voorzitter, geachte raadsleden en commissieleden,

Ik maak graag van de gelegenheid gebruik om, mede namens Jan Vlassak, iets te zeggen over de plannen m.b.t. het DIC. Laat ik beginnen te zeggen dat ik vind dat iedereen, zowel voorstander als tegenstander, het recht heeft zijn mening te uiten over deze zaak. Ik respecteer ieders overwegingen, maar ik begrijp de door anderen geuite zorgen niet zo goed. DIC of Metalot biedt ontzettend veel nieuwe kansen voor Cranendonck en haar bewoners, voor ons allemaal dus.

Ik ben met Jan Vlassak samen oprichter van Metalot3C, het innovatiecentrum van Metalot, dat mooie nieuwe ontwikkelingen op de Metalot site wil gaan ondersteunen met wereldwijd unieke kennis en innovaties die nergens anders op deze manier worden opgezet. Doelstelling van Metalot3C is te streven naar geheel duurzame energie opwekking en volledig circulair gebruik van metalen.

Om enkele voorbeelden te noemen:

- 1) er komt een groot zonnepark waarmee het elektriciteitsgebruik van de campus (nu net zo veel als de gehele stad Eindhoven) een duurzaam karakter krijgt,
- 2) we gaan metaalstromen recyclen en nieuwe metaalstromen winnen,
- 3) we gaan de verwerking van metalen veel efficiënter maken,
- 4) we gaan proberen de grote hoeveelheden warmte nuttig te gebruiken,
- 5) we gaan energie opslaan in metalen en
- 6) we gaan voertuigen ontwikkelen die rijden op metalen, waarbij geen CO2 wordt uitgestoten, volkomen schoon en duurzaam dus.

De grondleggers van Metalot3C, de Gemeente Cranendonck, TU/e, Nyrstar, Telos en PNB, zijn enorm gemotiveerd om hier iets geweldigs van te maken en vele andere universiteiten, kennisinstellingen en bedrijven sluiten zich aan bij de plannen en activiteiten.

Dat is mooi, maar nog belangrijker, althans voor Cranendonck, is dat de gemeente met deze unieke innovatieve Metalot campus op de kaart komt te staan, een voorbeeld wordt in Nederland en de rest van de wereld. Er zullen nieuwe bedrijven komen, de lokale economie zal sterke sprongen maken en er zullen veel nieuwe banen komen. En niet alleen economisch gaan we erop vooruit, ook de natuur zal verder hersteld worden met het natuurfonds, want de campus zal een campus in het groen worden. Economie en natuur zullen samen worden aangepakt.

Er komen nieuwe gebouwen voor onderwijs, onderzoek en ontwikkeling, onze jeugd zal hier opgeleid worden en daarna ook werk vinden. Maar er komen ook nieuwe bedrijven, die de genoemde innovaties zullen gaan toepassen.

Er zijn mensen die denken dat de bedrijven schadelijk zijn voor het milieu en de leefomgeving. Maar vergeet niet, dat die bedrijven worden gehouden aan de allerstrengste hedendaagse eisen voor wat betreft uitstoot van stoffen en veiligheid. Dit staat zeer hoog op de agenda van alle instanties, ze krijgen eenvoudigweg geen vergunning als ze niet voldoen aan de regels. Maar ook Metalot zal schone duurzame productie en veiligheid eisen, want als zou blijken dat één van de bedrijven dit niet doen, zal dat enorme imago-schade ten gevolge

hebben en zouden ons daarmee zelf in de voet schieten. Veiligheid en schone productie hebben dus ook allerhoogste prioriteit voor Metalot.

Kortom: Metalot biedt enorm veel kansen voor Cranendonck en haar bewoners, die de door anderen genoemde zorgen geheel overklassen in mijn ogen. Ik zou het dan ook helemaal niet begrijpen als we deze kansen niet met zijn allen met beide handen aangrijpen.

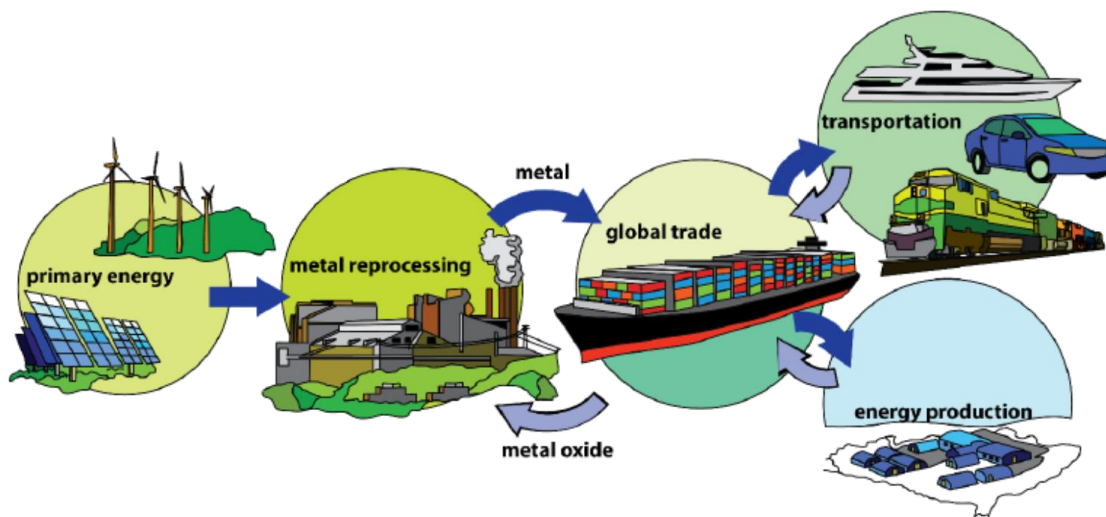
Dank u mevrouw de voorzitter,

Prof. dr. Philip de Goey/Jan Vlassak  
Bewoners Cranendonck/Bestuur Metalot3C

=====



vlammen van metaalpoeder voor energie opwekking of voor vervoer



Metalot Campus met zonnepark voor energie opwekking en wereldwijde productie/reductie van metaalpoeders voor vervoer en energie