



Ministerie van Onderwijs,
Cultuur en Wetenschap

Programma PBM

Klankbordgroep

Vrijdag 22 januari 2021





Rollen en verwachting

- Borgen betrokkenheid veldpartijen
- Benutten van expertise
- Toetsen van oplossingsrichtingen programma PBM



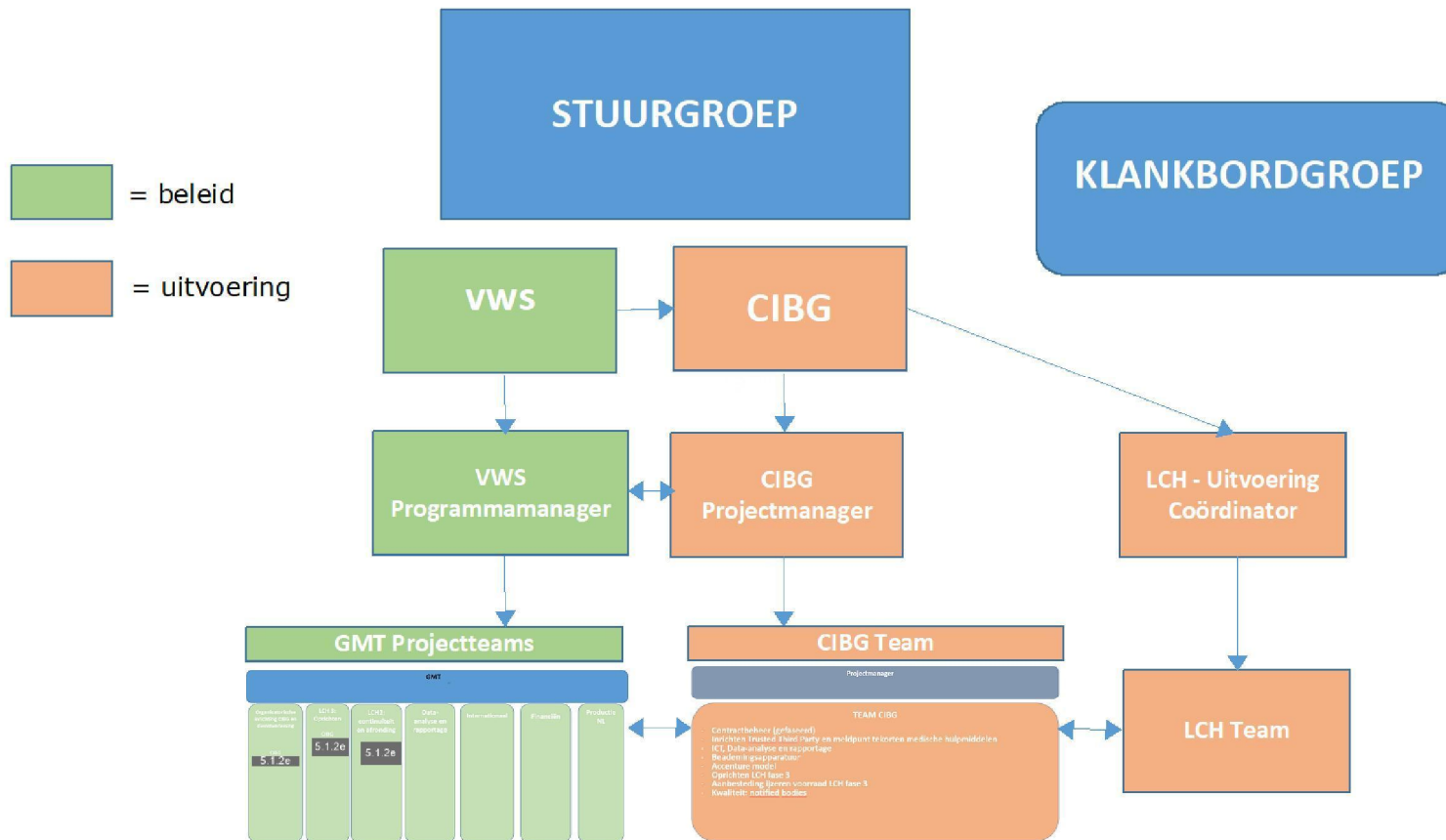
Programma PBM

Doelen:

1. Continueren van beschikbaarheid *noodvoorraad* LCH
2. Ontwikkeling toekomstbestendige voorziening:
ijzeren voorraad



Programma PBM - Governance





Terugblik LCH (maart – september '20)

- Intensieve publiek-private samenwerking tussen overheid, zorgveld en marktpartijen
- Centrale inkoop PBM voor de zorg (aanvullend)
- Distributie PBM aan zorginstellingen en zorgprofessionals
- Bundeling van kennis en ervaring



Stand van zaken LCH

- Sinds 1 oktober: CIBG verantwoordelijk continuïteit LCH (uitvoering)
- Doel: continuïteit voor de zorg, bestelportals (verdeelmodel) PBM blijven beschikbaar voor cure en care
- Taken LCH:
 - Contractbeheer (Mediq, bestellingen VWS, productie NL)
 - Beperkte inkoop
 - Data en rapportages
 - Kwaliteit (terug naar situatie CE-markering (pre-corona))
- Mediq (e.a.) blijft verantwoordelijk voor logistiek, opslag, en distributie



Stand van zaken: LCH



Veel PBM ingekocht door LCH

Onderzoek Accenture:
voorraden ruim voldoende
(voor meerdere golven)

Focus op toekomst



Stand van zaken: LCH

Actuele voorraad en bestellingen beschermingsmiddelen coronavirus			
	Op voorraad	Verwachte vraag*	In bestelling
Brillen	2.943.052	3.700	62.672
Chirurgische maskers	726.100.244	578.000	137.977.274
FFP-maskers	25.924.725	166.000	46.674.842
Handschoenen	190.705.350	3.920.000	647.953.928
Jassen	61.775.409	183.000	--
Schorten	10.731.971	53.900	13.500
*Gemiddelde vraag gebaseerd op de aanvragen bij LCH in de afgelopen 3 weken			

* Laatste update 11 januari



Noodvoorraad LCH



Gereguleerde afbouw noodvoorraad

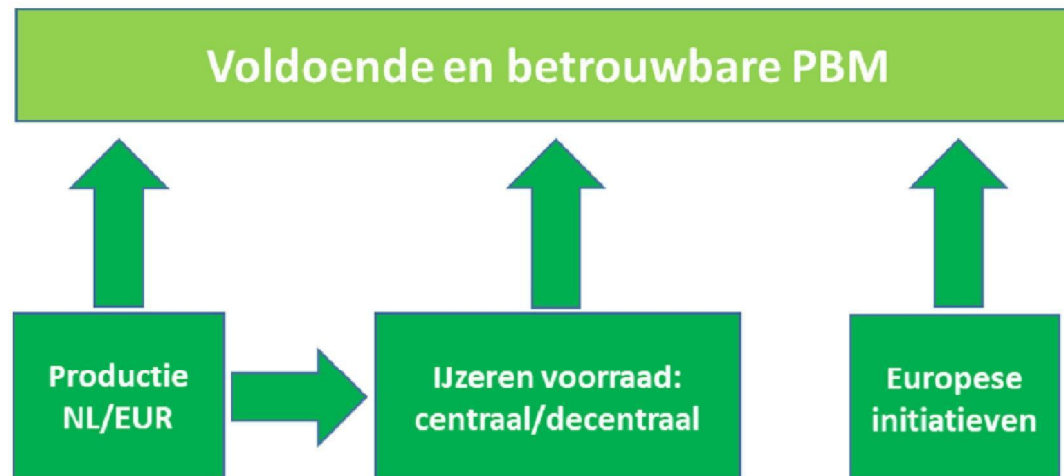
Ontwikkelingen mutaties coronavirus

Minimaal 6+ maanden aanhouden



Toekomst: ijzeren voorraad

Oplossing voor structurele beschikbaarheid van voldoende en betrouwbare PBM in Nederland.





IJzeren voorraad

Plan en uitgangspunten worden uitgewerkt

Intensieve betrokkenheid zorgveld en leveranciers

Klankbord- en kennisgroep





Uitgangspunten ijzeren voorraad

- Opbouw voorlopig gericht op PBM en andere medische hulpmiddelen (PBM+) -> infectieziektes en pandemieën

Mogelijk uitbreiden voor andere crises

(klimaatverandering, watersnoodramp, nucleaire ramp etc.)





Uitgangspunten ijzeren voorraad

- Duurzame voorziening mag niet leiden tot onwenselijke marktverstoring
- Gedeelde verantwoordelijkheid van zorgveld en overheid.
- (Centrale) regierol voor de overheid
Verantwoordelijk voor beleid
Stimuleert, faciliteert en bewaakt



Uitgangspunten ijzeren voorraad

Verschillende '*dijken*':

1. Voorraden bij de zorg:

Onderzoek (wettelijke) verplichting aanhouden voorraden zorginstellingen.

Voorbeeld: België (ziekenhuizen)

2. Afspraken extra voorraden leveranciers of extra productiecapaciteit productie NL.

3. Eventueel voorraden bij GGD GHOR en ROAZ

4. IJzeren voorraad



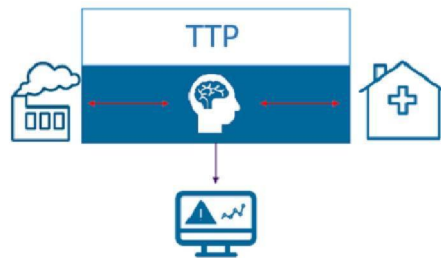
Kenmerken ijzeren voorraad

- Na aanbesteding zullen een of meerdere externe partijen ijzeren voorraad aanleggen (fysiek/virtueel) en distribueren aan de zorg
- Beperkt aantal producten (samenstelling in overleg)
- Omvang voorraad is dynamisch en is afhankelijk van de tijd die nodig is om extra productie van PBM op te starten
- IJzeren voorraad wordt bij voorkeur aangevuld door producenten in NL → aanbesteding
- Voorraden moeten rouleren



Kenmerken ijzeren voorraad

- Oprichting en gebruik van 'Trusted Third Party' (TTP) voor delen van data vraag en aanbod -> zicht op marktontwikkelingen
- Waar mogelijk sluit Nederland aan bij Europese initiatieven (RescEU stockpiling) en samenwerkingsmogelijkheden op Benelux-niveau





Kennisgroep - achtergrond

- waardering voor samenwerking tussen instellingen, bedrijfsleven en overheid
- grote bereidheid om mee te denken
- veel kennis aanwezig
- behoefte aan meer coördinatie bij het vinden van oplossingen voor vraagstukken als het aanhouden van (ijzeren) voorraad, lokale productie of (centrale) inkoop
- zelf onvoldoende in staat om gezamenlijk - vanuit het veld – coördinerende rol op te pakken



Kennisgroep - doel

Overheid faciliteert - formele of informele - brede structurele kennisgroep:

- ervaringen makkelijker delen en kennis en informatie beschikbaar maken
- voorbereidende en uitvoeringstechnische aspecten van beleid toetsen en uitwerken
- een breder samenwerkingsverband waarin gezamenlijk naar oplossingen wordt gezocht en deze ook worden gerealiseerd
- aansluitend bij primaire verantwoordelijkheid van het veld om problemen rondom vraag en aanbod te adresseren



Kennisgroep – inhoud

Algemeen

Wat zijn kritische materialen?

Hoe krijgen we inzicht in supply chain risico's voor kritische materialen?

Hoe gaan we om met meldingen over tekorten en marktverstoringen?

Wat kunnen we leren van het buitenland?

Gevolgen andere ontwikkelingen (bv MDR \ IVDR) voor beschikbaarheid en hoe mitigeren we die?

IJzeren voorraad

Wat doen we met de noodvoorraad van LCH?

Wat zijn de kenmerken van een ijzeren voorraad?

Gecoördineerde inkoop

Op welke gebieden is coördinatie wenselijk of noodzakelijk?

Hoe voorkomen we marktverstoringen door ongecoördineerd handelen door VWS\LCH\zorginstellingen

Is het zinvol om 'categoryteams' in te richten? Waar en hoe: wie, nationaal/regionaal of anders?

Productie dichtbij

Voor welke productgroepen moeten we lokale en/of duurzame productie stimuleren?

Hoe kan relatie met ijzeren voorraad en gecoördineerde inkoop worden ingericht?



Kennisgroep: wie en hoe

Wie:

- organisaties die in Klankbordgroep vertegenwoordigd zijn
- inkooporganisaties/samenwerkingen
- leveranciers/producenten
- experts op het gebied van SCM in en buiten zorg

Hoe:

Ntb, VWS faciliteert