

Bijlage: overzicht van maatregelen die voortvloeien uit visie op archief en informatie

1. Duurzaamheid:

- 1.1. Aanpassen Archiefwet en Archiefbesluit ten behoeve van selectieaanpak in een digitale informatiehuishouding.
- 1.2. E-depot Nationaal Archief: uitbreiding voorziening voor bewaring digitale informatiebestanden.
- 1.3. E-depot Nationaal Archief: uitvoeren pilots en ontwikkelen verreken-/ businessmodel in kader van compacte rijksdienst.
- 1.4. Ontwikkelen voorwaarden voor duurzame digitale infrastructuur van archiefwettelijke zorgdragers.
- 1.5. Ontwikkeling beleidskader t.a.v. vervroegde (< 20 jaar) overbrenging van (digitale) informatiebestanden, uitstel van overbrenging van archieven en uitlening (art. 13 en 18 Archiefwet).

2. Openbaarheid:

- 2.1. Pilots Nationaal Archief met betrekking tot selectielijst nieuwe stijl, in samenhang met actieve openbaarheid.
- 2.2. Ten behoeve van samenhangend overzicht van archiefbescheiden, in archiefwet- en regelgeving (deels) opheffen huidige scheiding tussen te bewaren en te vernietigen archiefbescheiden.
- 2.3. Overbrengingstermijn wijzigen van 20 plus 10 jaar naar maximaal 20 jaar (wijziging Archiefbesluit).

3. Collectievorming:

- 3.1. Opstellen nationaal collectieprofiel door Nationaal Archief in samenwerking met Regionale Historische Centra (RHC's) en sector.
- 3.2. Delen van kennis en methodiek met archiefsector door Nationaal Archief.

4. Archiefcollectie NL:

- 4.1. Onderzoek centrale toegang op Archiefcollectie NL via platform Europeana.

5. Bestel:

- 5.1. Opstellen charter en inrichten overleg met partners (OCW, Nationaal Archief, BZK, IPO, VNG, UvW, BRAIN, KVAN).
- 5.2. Opstellen innovatieagenda, samen met sector.
- 5.3. Uitwerken maatregelen innovatieagenda (uitvoeringsagenda).
- 5.4. Ontwikkeling en versterking Nationaal Archief als kenniscentrum.
- 5.5. Afspraken over kennis en ondersteuning met partners archiefsector en ontwikkelinstelling.
- 5.6. Afspraken met inspecties (landelijk, provinciaal en lokaal) over toezicht en kwaliteitszorg.