**Model van asbestinventaris**

1. **Administratieve gegevens**
   1. Identificatie van de onderneming en van de werkgever-opdrachtgever.
   2. Coördinaten van het gebouw / het bouwwerk, en – indien van toepassing (bv. indien slechts een deel van het gebouw door de werkgever gebruikt wordt) – een beknopte omschrijving van de betrokken zone(s) (dit wordt verder uitgewerkt in punt 2), en – indien gekend – het bouwjaar.
   3. Identificatie van de inventariseerder(s):

* in geval van inventarisatie door een intern personeelslid: naam van de inventariseerder(s) en zijn (hun) respectieve functie(s) in het bedrijf;
* in geval van inventarisatie door een extern bedrijf: naam van dit bedrijf en van de inventariseerder(s).
  1. Identificatie van de aannemer(s) waarmee wordt samengewerkt voor destructief onderzoek[[1]](#footnote-1) (indien van toepassing).
  2. Indien beroep gedaan werd op een laboratorium, erkend voor de identificatie van asbestvezels in materialen, volgens de bepalingen van boek II, titel 6 van de codex over het welzijn op het werk: identificatie van het laboratorium en van de uitvoerder(s).
  3. Data en duur van de inventarisatiewerkzaamheden ter plaatse.
  4. Historiek van de inventaris

De historiek van de inventaris wordt in tabelvorm weergegeven.

Redenen van revisie kunnen zijn: routinematige bijwerking van de inventaris, bijwerking van de inventaris na een ongeluk of een incident dat kan leiden tot bijkomende asbestrisico’s (te specificeren), uitbreiding van de inventaris vóór de aanvang van de werkzaamheden die aanleiding kunnen geven tot blootstelling aan asbest (te specificeren). In de kolom ‘omvang van de revisie’ wordt vermeld welke aanpassingen werden gemaakt.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Revisienummer en datum inwerkingtreden revisie | Reden voor de revisie | Omvang van de revisie |
|  |  |  |
|  |  |  |

1. **Zones en objecten waarop de inventaris betrekking heeft**

Gedetailleerde, ondubbelzinnige beschrijving van de betrokken zones en objecten.

1. **(Delen van) zones en objecten die verder onderzocht dienen te worden bij uitbreiding van de inventaris voorafgaand aan werkzaamheden**

Een gedetailleerd overzicht van nog te onderzoeken (delen van) zones en objecten bij uitbreiding van de inventaris voorafgaand aan werkzaamheden, waaronder de gedeelten van gebouwen, machines en installaties die moeilijk bereikbaar zijn en die in normale omstandigheden geen aanleiding kunnen geven tot blootstelling aan asbest. Deze (delen van) zones en objecten dienen aangeduid te worden op plannen /schema’s.

1. **Vooronderzoek**

Opsomming van de relevante documenten betreffende de voorgeschiedenis van het gebouw / het bouwwerk (opgenomen in bijlage) en het resultaat van de beoordeling ervan:

- beschikbare plannen of schema’s: bouwjaar, bouwplannen, plannen van procesinstallaties, gebruikte materialen;

- beschikbare informatie over verbouwingen en uitgevoerde werken: gebruikte materialen, tijdstip van de werken.

1. **Monsternemings- en onderzoeksmethoden**

Omschrijving van de gebruikte monstrenemings- en onderzoeksmethoden per toepassing van asbestverdacht materiaal.

1. **Resultaten**
   1. Fiches van asbestverdachte materialen met foto’s

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Fiche van asbestverdacht materiaal: uniek bronnummer** | | |
| Type (bv. asbestcementen golfplaat) |  |  |
| Toepassing (bv. dakbedekking) |  |  |
| Exacte plaatsbepaling | *Met ondubbelzinnige link via unieke codering naar de plannen/schema’s in 7.2* | |
| Geschatte hoeveelheid (bv. 75 m2) |  | |
| Wijze van bevestiging (bv. vastgeschroefd) |  | |
| Beoordeling van de toestand (bv. goede staat, geen met het blote oog zichtbare vezels) |  | |
| Handelingen/werkzaamheden die aanleiding kunnen geven tot blootstelling (bv. herstel) |  | |
| Plaats(en) van de monsterneming(en) (indien van toepassing) | *Elk monster wordt voorzien van een unieke codering die een ondubbelzinnige link voorziet naar de plannen/schema’s in 7.2 en de analyseverslagen in 7.3* | |
| Bijkomende opmerkingen |  | |
| **Conclusie** | | |
| Het materiaal bevat asbest/  In het materiaal werd geen asbest gedetecteerd |  | |

* 1. Overzichtstabel van de asbesttoepassingen

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Plaatsbepaling | | | | Toepassing waarin asbest is verwerkt | Geschatte hoeveelheid asbesthoudend materiaal | Beoordeling van de toestand | Handelingen/werkzaam-heden die aanleiding kunnen geven tot blootstelling | Referentie naar fiches (6.1) en analyseverslagen (7.3) |
| Gebouw | Verdieping | Lokaal  /… | Referentie naar plannen / schema’s |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |

1. **Bijlagen**
   1. Documenten van het vooronderzoek.
   2. Plannen/schema’s met aanduiding van de locatie van alle asbestverdachte materialen en elke plaats waar een monster genomen werd (ook voor de monsters die na analyse geen asbest blijken te bevatten). De aanduiding moet zodanig geschieden dat de link met de desbetreffende fiche en de overzichtstabel ondubbelzinnig is.
   3. Analyseverslagen van de monsters met een ondubbelzinnige link met de overzichtstabel en met de beschrijvende fiches.

1. Onder destructief onderzoek wordt verstaan: onderzoek naar de aanwezigheid van asbesthoudend materiaal waarbij gebruik gemaakt wordt van zwaar materieel, en waarbij de bouwkundige integriteit van het bouwwerk kan worden aangetast. [↑](#footnote-ref-1)