

# AFO 321 Beheer algemene gegevens

## 321.1 Inleiding

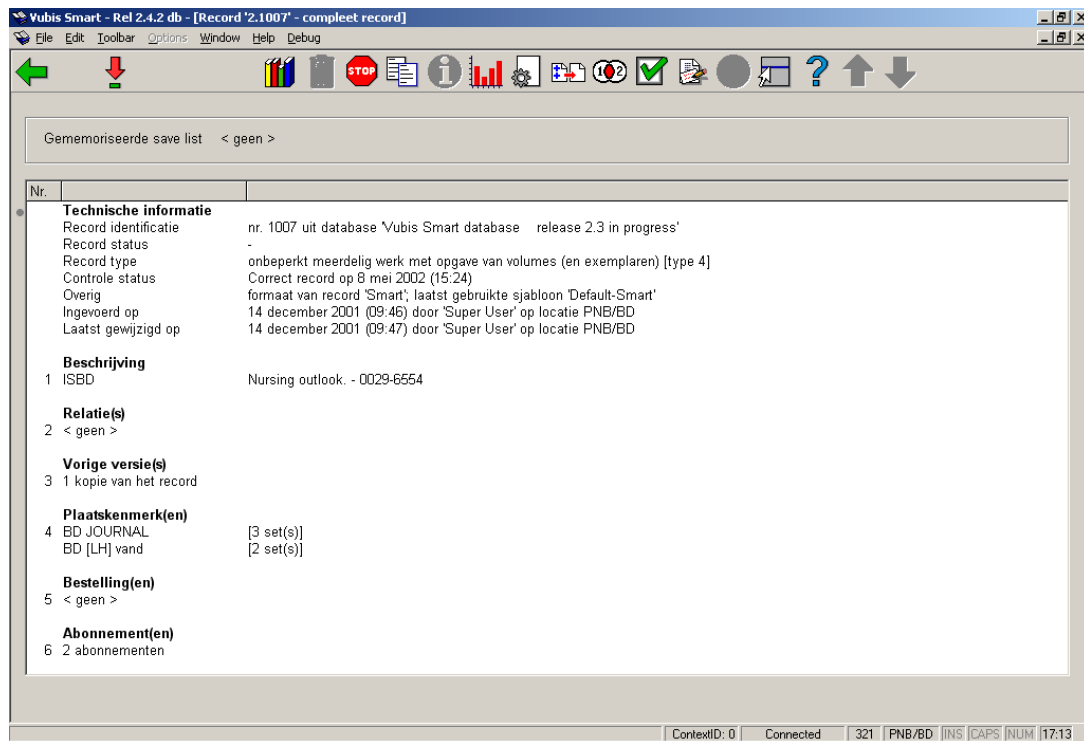
Zoek op de gebruikelijke manier een bibliografisch record op.

The screenshot shows a Windows-style dialog box titled "@SearchScreenStaff/Bib/Search - Zoeken naar een record". It features three tabs: "Standaard", "Systeem nummer", and "Z39.50". The "Systeem nummer" tab is selected. The main area contains three input fields: "Of zoek naar" with the value "5", "Met standaard index" with a dropdown menu showing "Abonnementsnummer", and "In database" with a dropdown menu showing "Vubis Smart database release 2.". On the right side, there is a vertical stack of buttons: "OK", "Annuleer", "Help", "Invoeren", "Save lists", "Vorige", and "Verbinden". At the bottom left, there is a checkbox labeled "opslaan als" which is currently unchecked. The bottom right corner contains standard window control icons.

Op het tabblad systeemnummer kunt u zoeken op Alternatief abonnementsnr., Abonnementsnr., SICI en Referentienummer leverancier.

Wanneer u zoekt op Alternatief abonnementsnr., Abonnementsnr., SICI of Referentienummer leverancier komt u doorgaans rechtstreeks op het **Algemene gegevens abonnement** scherm terecht. Zoeken via andere indexen brengt u naar het **Compleet record** scherm. In het veld **Plaatskenmerk(en)** wordt getoond hoeveel sets er zijn voor elk plaatskenmerk.

In het veld **Abonnement(en)** staat hoeveel abonnementen er zijn in deze Meta Instelling Tijdschriften. Als er geen abonnementen zijn deze Meta Instelling Tijdschriften, wordt hier een lijst met Meta Instellingen Tijdschriften getoond die wel abonnementen hebben op deze titel.



The screenshot shows the Vubis Smart database interface. The window title is "Vubis Smart - Rel 2.4.2 db - [Record '2.1007' - compleet record]". The interface includes a menu bar (File, Edit, Toolbar, Options, Window, Help, Debug) and a toolbar with various icons. Below the toolbar is a "Gememoriseerde save list" field containing "< geen >". The main content area displays record details for record number 1007. The details are organized into sections: "Technische informatie", "Beschrijving", "Relatie(s)", "Vorige versie(s)", "Plaatskenmerk(en)", "Bestelling(en)", and "Abonnement(en)".

| Nr.                          |  |
|------------------------------|--|
| <b>Technische informatie</b> |  |
| Record identificatie         | nr. 1007 uit database 'Vubis Smart database release 2.3 in progress'     |
| Record status                | -  |
| Record type                  | onbeperkt meerdelig werk met opgave van volumes (en exemplaren) [type 4] |
| Controle status              | Correct record op 8 mei 2002 (15:24)                                     |
| Overig                       | formaat van record 'Smart', laatst gebruikte sjabloon 'Default-Smart'    |
| Ingevoerd op                 | 14 december 2001 (09:46) door 'Super User' op locatie PNB/BD             |
| Laatst gewijzigd op          | 14 december 2001 (09:47) door 'Super User' op locatie PNB/BD             |
| <b>Beschrijving</b>          |  |
| 1 ISBD                       | Nursing outlook. - 0029-6554   |
| <b>Relatie(s)</b>            |  |
| 2                            | < geen >   |
| <b>Vorige versie(s)</b>      |  |
| 3                            | 1 kopie van het record   |
| <b>Plaatskenmerk(en)</b>     |  |
| 4                            | BD JOURNAL [3 set(s)]  |
|                              | BD [LH] vand [2 set(s)]  |
| <b>Bestelling(en)</b>        |  |
| 5                            | < geen >   |
| <b>Abonnement(en)</b>        |  |
| 6                            | 2 abonnementen   |

ContextID: 0 Connected 321 PNB/BD JINS CAPS NUM 17:13

In dit voorbeeld zijn er twee abonnementen voor de huidige Meta Instelling Tijdschriften. Kies regel 6 om naar het scherm met de **Lijst van abonnementen** te gaan.

Wanneer er nog geen abonnementen gedefinieerd zijn bij de titel gaat het systeem rechtstreeks naar het invulscherf voor toevoegen van een nieuw abonnement. Zie verder paragraaf [321.2.1.2](#).

## 321.2 Lijst van abonnementen

Wanneer u het veld **Abonnement(en)** selecteert toont het systeem de lijst van abonnementen gekoppeld aan deze titelbeschrijving. Bovenaan staat korte bibliografische informatie. Deze gegevens zijn afgeschermd en omvatten de velden gedefinieerd in het !Serial element/groep profiel record.

Yubis Smart - Rel 2.4.2 db - [Lijst van abonnementen - 2/1007]

File Edit Toolbar Options Window Help Debug

Titel Nursing outlook  
ISSN 0029-6554

| Nr | Abt. | Actief | Circulatie | Plaatskenmerk  | Stuur naar | Referentie leverancier | Alt abt(en) |
|----|------|--------|------------|----------------|------------|------------------------|-------------|
| 1  | 4    | Ja     | Ja         | PNB BD JOURNAL | DFLTSE     |                        |             |
| 2  | 44   | Ja     | Ja         | PNB BD JOURNAL | DFLTSE     |                        |             |

ContextID: 0 Connected 321 PNB/BD | INS | CAPS | NUM | 17:13

## Kolommen op het scherm

**Abt.** – Abbonementsnummer.

**Actief** – Geeft aan of het abonnement actief is of niet. Wanneer een abonnement actief is, verwacht het systeem afleveringen te ontvangen. Inactieve abonnementen worden niet meer ontvangen.

**Circulatie** – Geeft aan of het abonnement betrokken is bij circulatie. Dit hoeft niet te betekenen dat er een circulatielijst aan het abonnement is gekoppeld.

**Plaatskenmerk** – De huidige locatie en plaatskenmerk van het abonnement.

**Stuur naar** – Dit is het Verzendadres van het abonnement. Deze code is verplicht en bepaalt op welke locatie de afleveringen ontvangen zullen worden. Wanneer er op vijf locaties afleveringen ontvangen worden, dient u vijf Verzendadres codes te definiëren. Wanneer alle afleveringen centraal ontvangen worden, kunt u volstaan met een Verzendadres code. Deze code is van belang bij het ontvangen van meerdere abonnement in een handeling. De codes worden gedefinieerd in AFO 367.5 – Verzendadres codes.

**referentie leverancier** – Dit is het referentienummer van de leverancier van het abonnement. Dit is een optioneel veld.

**Alt abt(en).** – Alternatieve abonnementsnummers. Dit is een optioneel veld.

## Opties op het scherm

**Nieuw abonnement [I]** – gebruik deze optie om een lijst te bekijken van alle plaatskenmerken met bijbehorende abonnementen en om een nieuw abonnement in te voeren. Zie verder paragraaf [321.2.1](#).

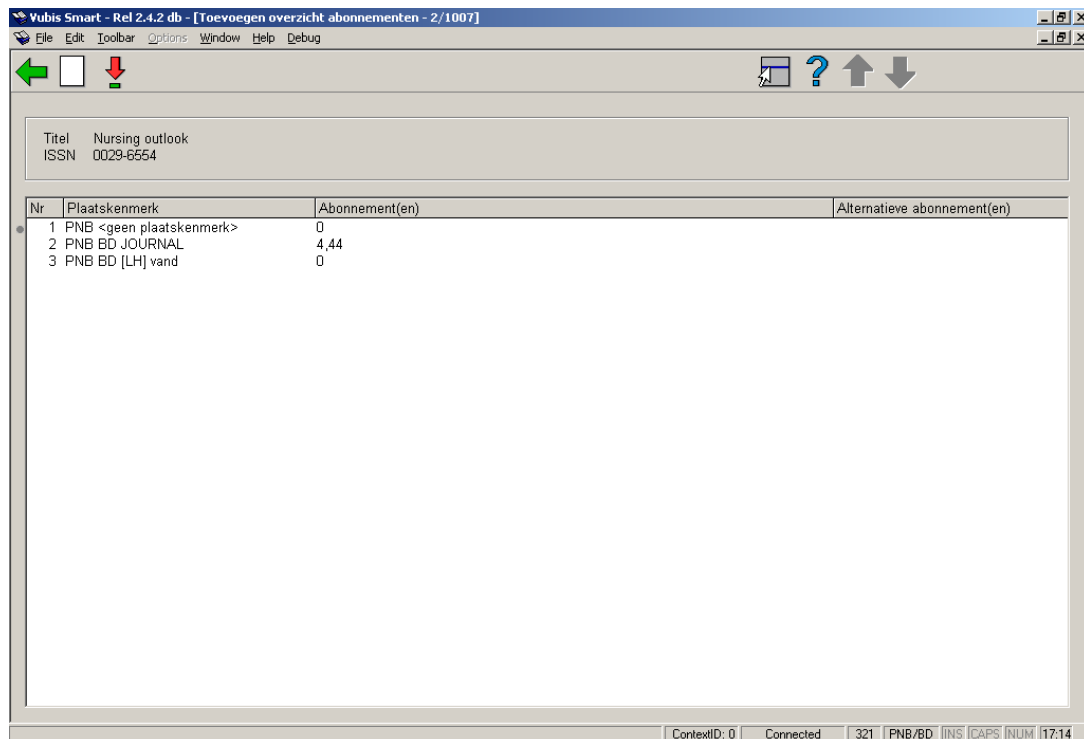
**Kies abonnement [\*]** – selecteer een abonnement en dan deze optie om te abonnementsgegevens te bekijken en wijzigen. Zie verder paragraaf [321.3](#).

**Schrap abonnement [S\*]** – selecteer een abonnement en dan deze optie om het abonnement te verwijderen. Zie verder paragraaf [321.2.1.3](#).

**Ontvang afleveringen [R]** – Hiermee gaat u naar AFO311 – Ontvangstregistratie. Zie verder paragraaf 311.2.

## 321.2.1 Toevoegen overzicht abonnementen

Wanneer u de optie **Nieuw abonnement** kiest komt u op een overzichtsscherm met plaatskenmerken behorend bij het bibliografische record. Bovenaan staat korte bibliografische informatie. Deze gegevens zijn afgeschermd en omvatten de velden gedefinieerd in het !Serial element/groep profiel record.



The screenshot shows a software window titled "Vubis Smart - Rel 2.4.2 db - [Toevoegen overzicht abonnementen - 2/1007]". The window contains a menu bar (File, Edit, Toolbar, Options, Window, Help, Debug) and a toolbar with navigation icons. Below the toolbar, there is a text box with the following information:

Titel Nursing outlook  
ISSN 0029-6554

Below this is a table with the following data:

| Nr | Plaatskenmerk            | Abonnement(en) | Alternatieve abonnement(en) |
|----|--------------------------|----------------|-----------------------------|
| 1  | PNB <geen plaatskenmerk> | 0              |                             |
| 2  | PNB BD JOURNAL           | 4,44           |                             |
| 3  | PNB BD [LH] vand         | 0              |                             |

At the bottom of the window, there is a status bar with the following information: ContextID: 0 Connected 321 PNB/BD INS CAPS NUM 17:14

## Kolommen op het scherm

**Plaatskenmerk** – Lijst van plaatskenmerken behorend bij het bibliografische record. Al dan niet gekoppeld aan een abonnement.

**Abonnement(en)** – Abonnementsnummer (s) voor elk plaatskenmerk, gescheiden door een komma. Als er 0 staat, dan is er geen abonnement gekoppeld aan het betreffende plaatskenmerk.

**Alternatieve abonnement(en)** – Alternatieve abonnementsnummer (s) voor elk plaatskenmerk, gescheiden door een komma.

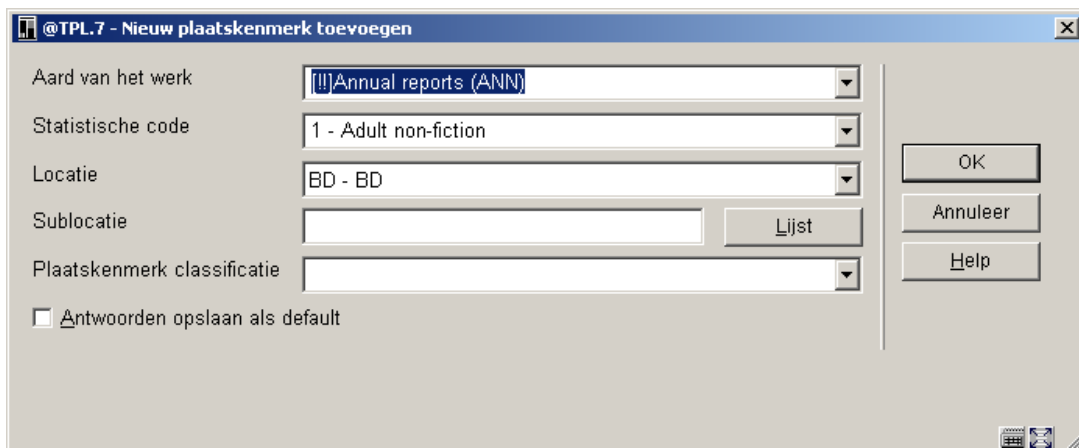
### Opties op het scherm

**Invoeren plaatskenmerk [!]** – Voer een nieuw plaatskenmerk in voor dit bibliografische record. Zie verder paragraaf [321.2.1.1](#).

**Invoeren abonnement [\*]** – selecteer een plaatskenmerk en dan deze optie om een nieuw abonnement in te voeren. Zie verder paragraaf [321.2.1.2](#).

## 321.2.1.1 Invoeren plaatskenmerk

Nadat u de optie **Invoeren plaatskenmerk** heeft gekozen verschijnt onderstaand invulscherm:



The screenshot shows a dialog box titled '@TPL.7 - Nieuw plaatskenmerk toevoegen'. It contains several input fields and buttons:

- Aard van het werk:** A dropdown menu with the selected value '(!)Annual reports (ANN)'. A small warning icon is visible to the left of the text.
- Statistische code:** A dropdown menu with the selected value '1 - Adult non-fiction'.
- Locatie:** A dropdown menu with the selected value 'BD - BD'.
- Sublocatie:** An empty text input field.
- Plaatskenmerk classificatie:** An empty dropdown menu.
- Buttons:** 'OK', 'Annuleer', and 'Help' are located on the right side. A 'Lijst' button is located next to the 'Sublocatie' field.
- Checkbox:** A checkbox labeled 'Antwoorden opslaan als default' is located at the bottom left.

Op dit invulscherm staan de plaatskenmerk velden die kunnen worden ingevuld voor dit bibliografische record. De getoonde velden zijn per bibliotheek instelbaar. Mogelijke velden zijn: Locatie code, Sublocatie code, Plaatskenmerk voorvoegsel, Plaatskenmerk signatuur, Plaatskenmerk cutter, Planknummer, Plaatskenmerk achtervoegsel en Exemplaarnummer.

### Velden op het scherm

**Aard van het werk** – aard van het werk voor dit exemplaar.

**Statistische code** – statistische categorie voor dit exemplaar.

**Locatie** – Locatie van het exemplaar.

**Sublocatie** – optioneel veld

**Plaatskenmerk classificatie** – plaatskenmerk.

**Let op**

U moet minimaal iets invullen bij **Sublocatie** of **Plaatskenmerk classificatie**.

### **321.2.1.2 Invoeren abonnement**

Selecteer een plaatskenmerk op het **Lijst van abonnementen** scherm en kies de optie **Invoeren abonnement** om een nieuw abonnement in te voeren. Wanneer u het allereerste abonnement voor een titel invoert voert het systeem u naar het **Invoeren abonnement** invulscherm meteen nadat u de optie **Abonnement(en)** heeft gekozen op het **Volledig record** scherm.

@SubscriptionDataAdd.PNB - Invoeren abonnement

Tab1      Tab2

Abonnementsnummer

Referentienummer leverancier

Plaatskenmerk informatie

Plaatskenmerk set

Type abonnement

Verzenden naar

Actieve status

Barcode afleveringen

Factureren toegestaan

Maak rappels

Bestelnummer

SA Leverancier

SA Ingangsdatum

SA Reclameringsperiode

OA Leverancier

OA Ingangsdatum

OA Reclameringsperiode

Materiaal soort(en)

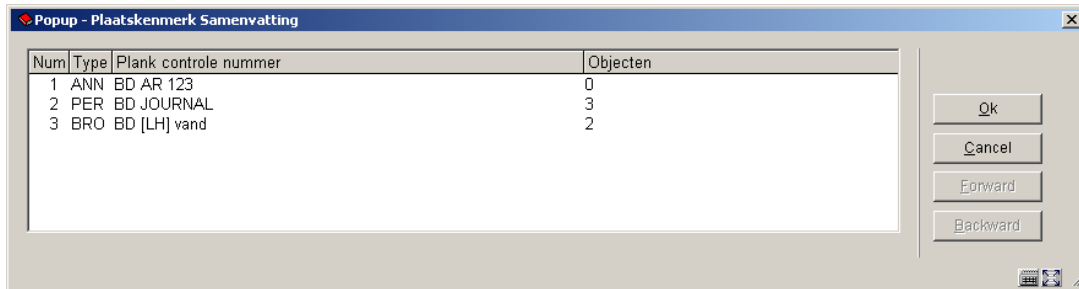
Het **Invoeren abonnement** invulscherm bestaat uit de velden gedefinieerd in AFO 367 – In te voeren gegevens. Ze staan in de volgorde als gedefinieerd in AFO 367 – In te voeren gegevens. Het aantal tabbladen is afhankelijk van het aantal gedefinieerde velden voor dit scherm. Zie paragraaf [321.3](#) voor een gedetailleerde beschrijving van deze velden.

#### Let op

Omdat de bibliotheek zelf de definities maakt in AFO 367 – In te voeren gegevens, kan dit voorbeeld afwijken van wat u op uw scherm ziet.

Het scherm heeft de volgende buttons:

**Plaatskenmerk zoeken.** – Met deze button wordt een lijst opgeroepen van plaatskenmerken gekoppeld aan dit bibliografische record.



Wanneer u een plaatskenmerk selecteert en op **OK** klikt wordt het abonnement dat u invoert aan dit plaatskenmerk gekoppeld.

**Toevoegen PK** – Deze button wordt gebruikt om een nieuw plaatskenmerk in te voeren aan het bibliografische record. Dit nieuwe plaatskenmerk wijzigt het plaatskenmerk voor het abonnement dat u aan het invoeren bent. Zie paragraaf [321.2.1.1](#) voor een gedetailleerde uitleg.

### 321.2.1.3 Schrap abonnement

Wanneer u een abonnement verwijdert, controleert het systeem eerst of u hier toestemming voor heeft. Dit is ingesteld in AFO 611 – Login-restricties tijdschriftenadministratie. Wanneer u geen toestemming heeft verschijnt de boodschap **“U hebt geen rechten voor deze actie”**.

Wanneer u wel gerechtigd bent abonnementen te schrappen controleert het systeem of er een circulatielijst gekoppeld is aan het abonnement. U kunt geen abonnement schrappen waar een circulatielijst aan gekoppeld is, dan verschijnt de melding **“Dit abonnement is aan een circulatielijst gekoppeld en kan niet verwijderd worden”**. U dient eerst de circulatielijst te verwijderen alvorens het abonnement geschrapt kan worden.

Wanneer er geen circulatielijst wordt gevonden bij het abonnement vraagt het systeem **“Weet u zeker dat u dit abonnement en de bijbehorende ontvangsten wilt schrappen?”** Klik op **Annuleer** als u het abonnement niet wilt schrappen.

## 321.3 Algemene gegevens abonnement

Selecteer een abonnement op het **Lijst van abonnementen** scherm en kies de optie **Kies abonnement** om de details te tonen en te wijzigen. Het scherm **Algemene gegevens abonnement** wordt getoond.



Yubis Smart - Rel 2.4.2 db - [Algemene gegevens abonnement -- 2/1007]

File Edit Toolbar Options Window Help Debug

Titel Nursing outlook  
 ISSN 0029-8554  
 Abonnement 75  
 Status abonnement Actief

| Nr |              |                          |                     |
|----|--------------|--------------------------|---------------------|
| 1  | Algemeen     | Abonnementsnummer        | 75                  |
|    |              | Actieve status           | Ja                  |
|    |              | Plaatskenmerk informatie | PNB BD AR 123       |
|    |              | Plaatskenmerk set        | 341                 |
|    |              | Verzenden naar           | BD                  |
|    |              | Ontbrekende Afleveringen |                     |
|    |              | . OA Leverancier         |                     |
|    |              | . OA Ingangsdatum        | 2006-07-13          |
|    |              | . OA Reclameringsperiode | DFLT (15,15,15,M15) |
|    |              | Stagnerend Abonnement    |                     |
|    |              | . SA Leverancier         |                     |
|    |              | . SA Ingangsdatum        | 2006-07-13          |
|    |              | . SA Reclameringsperiode | DFLT (15,15,15)     |
|    |              | Type abonnement          | Betaald             |
|    |              | Factureren toegestaan    | Ja                  |
|    |              | Maak rappels             | Nee                 |
|    |              | Barcode afleveringen     | Nee                 |
| 2  | Afleveringen |                          |                     |
| 3  | Index        |                          |                     |
| 4  | Supplement   |                          |                     |

ContextID: 0 Connected 321 PNB/BD | INS | CAPS | NUM | 17:18

Bovenaan staat korte bibliografische informatie. Deze gegevens zijn afgeschermd en omvatten de velden gedefinieerd in het !Serial element/groep profiel record. Ook worden abonnementsnummer en status getoond.

Het scherm bestaat uit 4 groepen. Groep 1 bevat de algemene gegevens van het abonnement. Groep 2 (Afleveringen), Groep 3 (Index) en Groep 4 (Supplement) bevatten de informatie met betrekking tot type bezitsinfo en verschijningspatroon die op dit moment aan het abonnement gekoppeld zijn.

### Let op

Omdat de bibliotheek zelf de definities maakt in AFO 367 – In te voeren gegevens, kan dit voorbeeld afwijken van wat u op uw scherm ziet. Hieronder worden alle velden die getoond kunnen worden beschreven.

### Algemeen

**Abonnementsnummer** – Dit veld kan leeg gelaten worden (in dat geval zal het systeem een nummer genereren op basis van ingestelde volgnummers) of de gebruiker kan een nummer invoeren. Abonnementsnummer moet uniek zijn. Het abonnementsnummer wordt geïndexeerd. Wanneer u 'G' invoert in het abonnementsveld, zal het systeem een alternatief nummeringsschema gebruiken voor het genereren van het abonnementsnummer. Wanneer een abonnementsnummer eenmaal is toegekend aan een abonnement kan het niet meer gewijzigd worden.

**Referentienummer leverancier** – Het referentienummer van de leverancier kan ingevoerd worden op het niveau van het abonnement of op het niveau van Type bezitsinfo. Dit is omdat de leverancier ANDERS aan het abonnement kan refereren dan de bibliotheek dit catalogiseert. Sommige leveranciers kunnen indexen bijvoorbeeld behandelen als apart van reguliere abonnementen (en zelfs als aparte bibliografische entiteiten). Het referentienummer van de leverancier wordt geïndexeerd. Dit nummer is niet noodzakelijkerwijs uniek.

**Actieve status** – Zet deze status op “Ja” wanneer u afleveringen gaat ontvangen voor dit abonnement. Zet de status op “Nee” wanneer u geen afleveringen (meer) verwacht voor dit abonnement.

**Plaatskenmerk informatie** – Huidige plaatskenmerk van het abonnement.

**Plaatskenmerk set** – Dit is een dropdown lijst van plaatskenmerk sets die gekoppeld kunnen worden aan dit abonnement. Een ingang is leeg. Wanneer u deze selecteert maakt het systeem een nieuwe plaatskenmerk set aan.

**Verzenden naar** – Verzendadres code voor het abonnement. Dit is een dropdown lijst met Verzendadres codes gedefinieerd voor uw Meta Instelling voor Tijdschriften. De Verzendadres code is verplicht en bepaalt op welke locatie de afleveringen ontvangen zullen worden. Wanneer er op vijf locaties afleveringen ontvangen worden, dient u vijf Verzendadres codes te definiëren. Wanneer alle afleveringen centraal ontvangen worden, kunt u volstaan met een Verzendadres code. Deze code is van belang bij het ontvangen van meerdere abonnement in een handeling. De codes worden gedefinieerd in AFO 367.5 – Verzendadres codes.

**Circulatie** – Wanneer dit is aangevinkt, is het abonnement betrokken bij circulatie. Dit veld kan op elk moment gewijzigd worden. U kunt de circulatielijst bijhouden via de optie **Circulatielijst** op het **Algemene gegevens abonnement** scherm.

**Barcode afleveringen** – Wanneer dit is aangevinkt wordt de medewerker gevraagd barcodes in te voeren wanneer er afleveringen ontvangen worden in AFO 311.

**Maak rappels** – Het **Maak rappels** aanvinkvakje bepaalt of er gereclameerd wordt voor het abonnement. Wanneer de optie **Maak rappels** is aangevinkt, dienen de **OA Leverancier** en de **SA Leverancier** waarbij gereclameerd moet worden te worden ingevuld. Wanneer de optie **Maak rappels** niet is aangevinkt worden er geen rappels gegenereerd.

**Factureren toegestaan** – Wanneer dit is aangevinkt en er is een bestelnummer gekoppeld aan dit abonnement, kunnen er facturen gekoppeld worden aan het abonnement. Zie verder paragraaf [321.3.3.3](#).

**Alternatief abonnementsnummer** – Abonnementen kunnen een of meer alternatieve abonnementsnummers hebben. Meerdere nummers worden gescheiden door een komma. Alternatieve abonnementsnummers worden geïndexeerd.

**Ontbrekende Afleveringen (OA Leverancier, OA Ingangsdatum)** - De **OA Leverancier** wordt gebruikt voor reclameren wanneer het systeem signaleert dat er afleveringen

ontbreken. De leverancier moet voorkomen in de bestelmodule. De **OA Ingangsdatum** is de startdatum voor de OA Leverancier voor het reclameren. De OA Leverancier kan in de loop der tijd wijzigen. De ingangsdatum vertelt het systeem welke leverancier gedurende welke periode te gebruiken. Wanneer u de **OA Leverancier** wijzigt, moet de ingangsdatum ook worden gewijzigd; deze moet later zijn dan de vorige ingangsdatum. Het systeem toont alleen de huidige **OA Leverancier** en **OA Ingangsdatum**. Het systeem groepeert de **OA Leverancier**, **OA Ingangsdatum** en de **OA Reclameringsperiode** bij elkaar voor display en invoer.

**OA Reclameringsperiode** - Dit is de cyclus die gebruikt wordt voor het reclameren van ontbrekende afleveringen. U kunt hier een code invoeren als gedefinieerd in AFO 364 – Codes rappeltermijnen, of zelf maximaal drie periodes (gescheiden door een komma) invoeren. Het eerste getal is het aantal dagen na de verwachtingsdatum dat het eerste rappel gestuurd moet worden. Het tweede getal geeft aan hoeveel dagen na het eerste rappel het tweede rappel gestuurd moet worden. Het derde getal geeft aan hoeveel dagen na het tweede rappel het derde rappel gestuurd moet worden. Het optionele vierde getal geeft aan hoeveel dagen na het laatste rappel het systeem de status van de aflevering automatisch op “Ontbrekend” moet zetten. Wanneer codes gebruikt worden, toont het systeem de codes en daarachter tussen ronde haken de getallen. Bijvoorbeeld: DFLT(31,31,31,M31). Codes worden gedefinieerd in AFO 364 en refereren aan de periodes voor de drie rappels (en de optionele “Ontbrekend” status). Het verdient aanbeveling voor deze periodes codes te gebruiken omdat dit u in staat stelt globale wijzigingen door te voeren. Wanneer u bijvoorbeeld voor alle abonnementen met de code “DFLT” dit van 31,31,31 wilt wijzigen in 14,31,31, kan dit door alleen eenmalig de code te wijzigen in AFO 364.

**Stagnerend Abonnement (SA Leverancier, SA Ingangsdatum)** - De **SA Leverancier** wordt gebruikt voor reclameren wanneer het systeem signaleert dat een abonnement stagneert. De leverancier moet voorkomen in de bestelmodule. De **SA Ingangsdatum** is de startdatum voor de SA Leverancier voor het reclameren. De SA Leverancier kan in de loop der tijd wijzigen. De ingangsdatum vertelt het systeem welke leverancier gedurende welke periode te gebruiken. Wanneer u de **SA Leverancier** wijzigt, moet de ingangsdatum ook worden gewijzigd; deze moet later zijn dan de vorige ingangsdatum. Het systeem toont alleen de huidige **SA Leverancier** en **SA Ingangsdatum**. Het systeem groepeert de **SA Leverancier**, **SA Ingangsdatum** en de **SA Reclameringsperiode** bij elkaar voor display en invoer.

**SA Reclameringsperiode** – Dit is de cyclus die gebruikt wordt voor het reclameren van stagnerende abonnementen. U kunt hier een code invoeren als gedefinieerd in AFO 364 – Codes rappeltermijnen, of zelf maximaal drie periodes (gescheiden door een komma) invoeren. Het eerste getal is het aantal dagen na de verwachtingsdatum dat het eerste rappel gestuurd moet worden. Het tweede getal geeft aan hoeveel dagen na het eerste rappel het tweede rappel gestuurd moet worden. Het derde getal geeft aan hoeveel dagen na het tweede rappel het derde rappel gestuurd moet worden. Wanneer codes gebruikt worden, toont het systeem de codes en daarachter tussen ronde haken de getallen. Bijvoorbeeld: DFLT(31,31,31,M31). Codes worden gedefinieerd in AFO 364 en refereren aan de periodes voor de drie rappels (en de optionele “Ontbrekend” status). Het verdient aanbeveling voor deze periodes codes te gebruiken omdat dit u in staat stelt globale wijzigingen door te voeren. Wanneer u bijvoorbeeld voor alle abonnementen met de code “DFLT” dit van 31,31,31 wilt wijzigen in 14,31,31, kan dit door alleen eenmalig de code te wijzigen in AFO 364.

## Toelichting

Ontbrekende afleveringen / Stagnerende abonnementen rappelmechanisme: Er wordt een lijst met verwachte afleveringen gegenereerd gebaseerd op het voorspellingsalgoritme van het abonnement. Wanneer verwachte afleveringen niet zijn ontvangen op de verwachte datum, treedt het rappelmechanisme in werking. Het systeem maakt onderscheid tussen 'ontbrekende afleveringen' en 'stagnerende abonnementen'. In het eerste geval betreft het individuele afleveringen die nog niet zijn binnengekomen, in het tweede geval gaat het om abonnementen waarvoor sinds een bepaalde aflevering helemaal niets meer ontvangen is. De layout voor deze rappels wordt gedefinieerd in AFO 363. Het rappelmechanisme is een proces in drie stappen (AFO 351/2/3) dat u in staat stelt te bepalen of door het systeem gegenereerde rappels ook daadwerkelijk verzonden moeten worden.

**Type abonnement** – Hiermee wordt aangegeven hoe het abonnement verkregen wordt. Er zijn drie mogelijkheden.

- Gratis
  
- Lidmaatschap (het abonnement is onderdeel van een bepaald lidmaatschap)
  
- Betaald

**Beoordelingsdatum** – Gebruik dit veld om aan te geven wanneer beoordeeld moet worden of dit abonnement verlengd moet worden. Voer een geldige datum in (optioneel).

**Circulatie id** – vrije tekst.

**Materiaal soort(en)** – Geef aan in welke vorm materialen voor dit abonnement verschijnen (bijv. CDrom, losbladig). Dit is een dropdown lijst met termen die door de bibliotheek beheerd wordt via AFO 367.4 – Tijdschriften authority lijsten. U kunt meerdere ingangen selecteren uit de lijst.

**Bestelnummer** – Hiermee kan een koppeling gelegd worden met de bestelling. Het is een dropdown lijst met de bestelnummers (inclusief nummers van deelbestellingen) behorend bij dit bibliografische record. Dit veld dient te worden ingevuld alvorens u abonnementen kunt factureren. Zie paragraaf [321.3.3.3](#).

**Kosten aflevering** – Hier kunnen de kosten van een aflevering ingevoerd worden. Dit is louter informatief. Het heeft geen effect op de kosten van berichten die aan leners gestuurd worden.

**Formaat** – Geef aan of het abonnement een elektronische versie heeft naast of in plaats van een gedrukte versie. Dit is een dropdown lijst met drie mogelijkheden:

- Print

- Electronisch
- Beiden

**Genereer verlenging** – Aanvinkvinkje alleen voor display doeleinden.

**Datum inactief** – Het systeem vult hier een datum in op het moment dat Actieve status op “Nee” wordt gezet.

**Herkomst** – Herkomst van het tijdschrift (Engels, niet Engels, lokaal, enz.). Dit is een dropdown lijst met termen die door de bibliotheek beheerd wordt via AFO 367.4 – Tijdschriften authority lijsten.

**Print label** – Deze vlag kan op elk moment gewijzigd worden. Heeft geen effect op het printen van een tijdschriftenlabel in deze release.

**Noot publiek** – Voer een noottekst in bestemd voor het publiek.

**Noot personeel** – Voer een noottekst in bestemd voor het personeel.

**Verlengperiode** – Dit is een vrij tekstveld alleen voor display doeleinden.

**Statistische categorie** – Dit is alleen voor display doeleinden. Dit is een dropdown lijst met termen die door de bibliotheek beheerd wordt via AFO 367.4 – Tijdschriften authority lijsten.

**Kosten abonnement** – Hier kunne de kosten van het abonnement ingevoerd worden. Dit is een informatief veld dat gebruikt kan worden voor rapportages. De kosten van het abonnement vertegenwoordigen het bedrag dat te bibliotheek betaalt voor het abonnement van ingangsdatum tot verloopdatum van het abonnement.

**Ingangsdatum abonnement** – De ingangsdatum van het abonnement is de datum waarop het abonnement ingaat. Deze kan in het verleden of de toekomst liggen. Ingangsdatum en verloopdatum worden gecontroleerd om te zien of ingangsdatum voor verloopdatum ligt.

**Verloopdatum abonnement** – De verloopdatum is de laatste dag waarop de bibliotheek verwacht afleveringen te ontvangen. Deze kan in het verleden of de toekomst liggen. Ingangsdatum en verloopdatum worden gecontroleerd om te zien of ingangsdatum voor verloopdatum ligt.

**Optionele velden 01 - 10** – Er zin 10 optionele velden die de bibliotheek kan definiëren en gebruiken.

Groep 2 **Afleveringen** 3 **Index**, 4 **Supplement** – Elk van deze drie groepen heeft de volgende velden. Deze groepen vertegenwoordigen de drie hoofdgroepen per Type Bezitsinfo. Meerdelige werken en tijdschriften moeten tenminste één Type Bezitsinfo record hebben. Het doel van dit record is het soort publicatie te identificeren dat behoort bij het meerdelige werk of tijdschrift. De meest gebruikelijke Type Bezitsinfo records zijn: Afleveringen, Indexen en Supplementen. U kunt zoveel Type Bezitsinfo records definiëren als nodig voor uw meerdelige werk of tijdschrift. Het Type Bezitsinfo record geeft toegang tot het verschijningspatroon record en de records met nummering van de afleveringen. U kunt bijvoorbeeld een abonnement hebben dat recht geeft op maandelijks gepubliceerde papieren afleveringen en een jaarlijks gepubliceerde uitgave op microfiche. Dit abonnement heeft twee verschillende Type Bezitsinfo records nodig: een voor de papieren versie en een voor de microfiche versie. Deze hebben elk hun eigen verschijningspatroon en voorspellingen.

|                 |                   |   |
|-----------------|-------------------|---|
|                 | Kosten abonnement | 23.33   |
| 2. Afleveringen | Issues2           | Labels: v.no.<br>Frequentie: w - Wekelijks<br>Actief: Ja<br>Noot: Testing Only - ConsecutiveNumbering=1 , Frequency=W , Numbering Algorithm=N , I<br>Volgende te verwachten: v.2003.no.15 |

U kunt het Type Bezitsinfo record eenmalig definiëren en vervolgens koppelen aan allerlei abonnementsrecords.

**Labels** – De labels zijn de labels voor nummering gevolgd door die van chronologie tussen ronde haken. De labels worden gedefinieerd in het verschijningspatroon.

**Frequentie** – De frequentie code en omschrijving als toegekend in het verschijningspatroon.

**Actief** – De status van het verschijningspatroon is Ja voor actief of Nee voor inactief.

**Noot** – Dit zijn de opmerkingen uit het veld frequentie opmerkingen in het verschijningspatroon.

**Volgende te verwachten** – Hier staat de eerstvolgende verwachte aflevering.

### Let op

Bij het invullen van datumvelden kunt u een geldige datum invoeren of gebruik maken van de T, T-n of T+n formaten. Wanneer u een van de T formaten gebruikt, vult het systeem een datum in relatief aan de datum van vandaag. Wanneer het vandaag bijvoorbeeld 16 maart, 2006 is, vult het systeem het volgende in:

T –16 maart, 2006

T-30 –14 februari, 2006

T+365 – 16 maart, 2007

## Opties op het scherm

**Kies nummer** [\*] – gebruik deze optie om een van de vier groepen te selecteren. 1 Algemeen, 2 Afleveringen, 3 Index of 4 Supplement.

**Kopiëren** [K] – Kopieer de huidige gegevens om een nieuw abonnement aan te maken. De velden die worden gekopieerd zijn bepaald door de kopieervlag in AFO 367 – Abonnement definities. Deze optie is afhankelijk van permissies.

**Schrap abonnement** [S] – Schrap het huidige abonnement. Zie paragraaf [321.2.1.3](#) voor een gedetailleerde omschrijving.

**Bezitsinformatie** [HS\*] – selecteer een van de types bezitsinfo (Afleveringen, Index of Supplement) en dan deze optie om gegevens te wijzigen met betrekking tot retrospectieve bezitsinformatie, vervolg opmerkingen, automatisch genereren vlag voor dit abonnement. Bij het genereren van een samenvatting van de bezitsinformatie zal, wanneer deze vlag is gezet, het systeem eerst de gegenereerde bezitsinfo tonen en dan de vervolg opmerkingen. Zie verder paragraaf [321.4.3](#).

**Bestelinformatie** (O) – Wanneer er een bestelling is gekoppeld aan het abonnement kunt u met deze optie de details van de bestelling bekijken. Zie de help van AFO 211 voor een gedetailleerde omschrijving.

**Ontvang afleveringen** [R] – Met deze optie komt u bij Ontvangstregistratie. Zie paragraaf 311.2 voor een gedetailleerde omschrijving.

**Ontvangstinformatie** [RI] – Toont een lijst met ontvangen, gereclameerde en verwachte afleveringen voor dit abonnement. Vanaf dit scherm kunt u ontvangstinformatie schrappen en/of factureren. Zie paragraaf [321.3.3](#) voor een gedetailleerde omschrijving.

**Alternatieve abonnementsnummers** [AS] – Met deze optie kunt u alternatieve abonnementsnummers toevoegen/wijzigen. U kunt hier ook het oorspronkelijke abonnementsnummer wijzigen. Zie paragraaf [321.3.4](#) voor een gedetailleerde omschrijving.

**Beheer circulatietransacties** [CT] – Toont de lijst van afleveringen die gecirculeerd hebben. Zie de help van AFO 341 voor een gedetailleerde omschrijving.

**Circulatielijst** [RL] – Toont de lijst van leners op de circulatielijst voor dit abonnement. Gebruik deze optie om de circulatielijst te beheren voor dit abonnement. Zie de help van AFO 342 voor een gedetailleerde omschrijving.

## 321.3.1 Algemene gegevens wijzigen

Kies op het **Algemene gegevens abonnement** scherm groep 1 en druk op <enter>. Het systeem toont het invulscherm **Algemeen**.

**@SubscriptionDataModify.PNB.HSCPYGrp00General - Algemeen**

**Tab1** | **Tab2**

Abonnementsnummer: 5

Referentienummer leverancier: [ ]

Plaatskenmerk informatie: PNB BD JOURNAL

Plaatskenmerk set: 1 - \*e. - niet binden [64]

Type abonnement: Betaald

Verzenden naar: BD

Actieve status:

Barcode afleveringen:

Maak rappels:

Factureren toegestaan:

Alternatief abonnementsnummer: ,24,32

OA Leverancier: 632 [ Zoek ]

OA Ingangsdatum: [ ]

OA Reclameringsperiode: 15,15,15

SA Leverancier: 89 [ Zoek ]

SA Ingangsdatum: [ ]

SA Reclameringsperiode: 15,15,15

Beoordelingsdatum: [ ]

Materiaal soort(en): [ ]

OK

Annuleer

Help

Plaatskenmerk Zoeken

Toevoegen PK

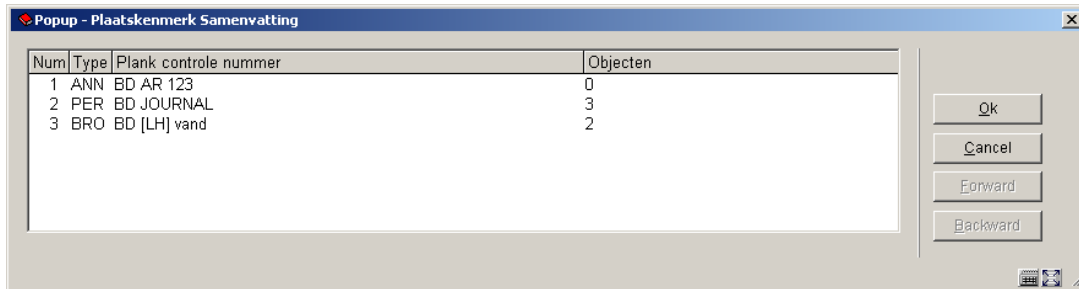
Nieuwe leverancier

Kijk bij paragraaf [321.3](#) voor een gedetailleerde beschrijving van deze velden. Klik op **OK** om uw wijzigingen op te slaan.

Dit invulscherm heeft de volgende extra buttons:



**Plaatskenmerk zoeken.** – Met deze button wordt een lijst opgeroepen van plaatskenmerken gekoppeld aan dit bibliografische record.



| Num | Type | Plank controle nummer | Objecten |
|-----|------|-----------------------|----------|
| 1   | ANN  | BD AR 123             | 0        |
| 2   | PER  | BD JOURNAL            | 3        |
| 3   | BRO  | BD [LH] vand          | 2        |

Wanneer u een plaatskenmerk selecteert en op **OK** klikt wordt het abonnement dat u invoert aan dit plaatskenmerk gekoppeld.

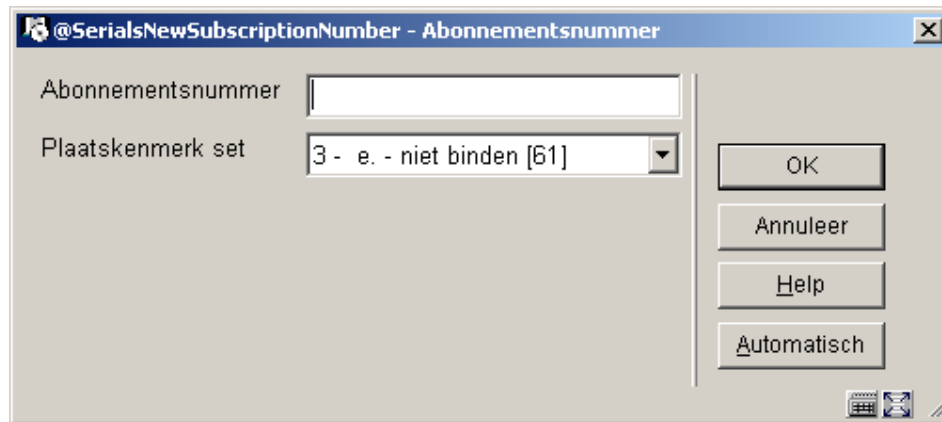
**Toevoegen PK** – Deze button wordt gebruikt om een nieuw plaatskenmerk in te voeren aan het bibliografische record. Dit nieuwe plaatskenmerk wijzigt het plaatskenmerk voor het abonnement dat u aan het invoeren bent. Zie paragraaf [321.2.1.1](#) voor een gedetailleerde uitleg.

**Nieuwe leverancier** – Met deze button kunt u een nieuwe leverancier invoeren, net zoals in AFO 241. Zie de help van AFO 241 voor een gedetailleerde uitleg.

Wanneer u groep 2 (afleveringen), 3 (Index) of 4 (Supplement) kiest vanaf het **Algemene gegevens abonnement** scherm toont het systeem vervolgens een scherm met daarop alle Type Bezitsinfo records / Verschijningspatronen die op dit moment aan het abonnement gekoppeld zijn voor de geselecteerde groep. Het systeem toont het **Overzicht type bezitsinfo** scherm. Zie verder paragraaf [321.4](#).

## 321.3.2 Een abonnement kopiëren

Kies op het **Algemene gegevens abonnement** scherm de optie **Kopiëren**. Het systeem toont het **Abbonementsnummer** invulscherf. gebruik deze optie om een nieuw abonnement te maken gebaseerd op gegevens van het huidige abonnement.



### Velden op het scherm

**Abonnementsnummer** – Voer een abonnementsnummer in. Dit nummer moet uniek zijn. Klik op de button **Automatisch** om het systeem een nieuw nummer te laten genereren.

**Plaatskenmerk set** – Dit is een dropdown lijst met plaatskenmerk sets, die nog niet gekoppeld zijn aan een abonnement. Een ingang is leeg. Wanneer u deze selecteert maakt het systeem een nieuwe plaatskenmerk set aan voor dit abonnement.

Nadat u op **OK** heeft geklikt maakt het systeem een nieuw abonnement aan en komt u terug op het **Algemene gegevens abonnement** scherm.

## 321.3.3 Ontvangstinformatie

Kies op het **Algemene gegevens abonnement** scherm de optie **Ontvangstinformatie**. Het systeem toont het **Ontvangst informatie** scherm.

Yubis Smart - VSQAMAJNT ONTWIKKELDING - [Ontvangst informatie - 2/1008]

Bestand Wijzigen Taakbalk Opoes Scherm Help

Titel Botanical journal of the Linnean Society  
ISSN 0024-4074  
Subscription 5

| Nr | Nummers                  | Status          | Datum     | Verwachtingsdat | Laatste rappel | Met barcode |
|----|--------------------------|-----------------|-----------|-----------------|----------------|-------------|
| 1  | v.2006.no.32.pt.1        | Verw aflevering | 3/9/2006  | 3/9/2006        |                | Nee         |
| 2  | v.2006.no.31.pt.4        | Ontvangen       | 2/16/2007 | 2/9/2006        |                | Nee         |
| 3  | v.2006.no.31.pt.3        | Afl te laat     | 1/9/2006  | 1/9/2006        |                | Nee         |
| 4  | v.2006.no.31.pt.2        | Afl te laat     | 12/9/2005 | 12/9/2005       |                | Nee         |
| 5  | v.2006.no.31.pt.1        | Afl te laat     | 11/9/2005 | 11/9/2005       |                | Nee         |
| 6  | v.2005.no.30.pt.10       | Ontvangen       | 10/5/2005 | 10/9/2005       |                | Nee         |
| 7  | v.2002.no.6.pt.May       | Afl te laat     | 4/1/2003  | 4/1/2003        |                | Nee         |
| 8  | v.2002.no.6.pt.April     | Afl te laat     | 3/1/2003  | 3/1/2003        |                | Nee         |
| 9  | v.2002.no.6.pt.March     | Afl te laat     | 2/1/2003  | 2/1/2003        |                | Nee         |
| 10 | v.2002.no.6.pt.February  | Afl te laat     | 1/1/2003  | 1/1/2003        |                | Nee         |
| 11 | v.2002.no.6.pt.January   | Afl te laat     | 12/1/2002 | 12/1/2002       |                | Nee         |
| 12 | v.2002.no.5.pt.December  | Afl te laat     | 11/1/2002 | 11/1/2002       |                | Nee         |
| 13 | v.2002.no.5.pt.November  | Ontvangen       | 2/22/2007 | 10/1/2002       |                | Nee         |
| 14 | v.2002.no.5.pt.October   | Afl te laat     | 9/1/2002  | 9/1/2002        |                | Nee         |
| 15 | v.2002.no.5.pt.September | Afl te laat     | 8/1/2002  | 8/1/2002        |                | Nee         |
| 16 | v.2002.no.5.pt.August    | Afl te laat     | 7/1/2002  | 7/1/2002        |                | Nee         |
| 17 | v.2002.no.5.pt.July      | Afl te laat     | 6/1/2002  | 6/1/2002        |                | Nee         |
| 18 | v.2002.no.5.pt.June      | Afl te laat     | 5/1/2002  | 5/1/2002        |                | Nee         |
| 19 | v.2002.no.5.pt.May       | Afl te laat     | 4/1/2002  | 4/1/2002        |                | Nee         |
| 20 | v.2002.no.5.pt.April     | Afl te laat     | 3/1/2002  | 3/1/2002        |                | Nee         |
| 21 | 2002.index               | Afl te laat     | 12/1/2002 | 12/1/2002       |                | Nee         |
| 22 | v.2002.no.5.pt.12        | Afl te laat     | 12/1/2002 | 12/1/2002       |                | Nee         |
| 23 | v.2002.no.5.pt.11        | Afl te laat     | 11/1/2002 | 11/1/2002       |                | Nee         |
| 24 | v.2002.no.5.pt.10        | Afl te laat     | 10/1/2002 | 10/1/2002       |                | Nee         |
| 25 | v.2002.no.5.pt.9         | Afl te laat     | 9/1/2002  | 9/1/2002        |                | Nee         |
| 26 | v.2002.no.5.pt.8         | Afl te laat     | 8/1/2002  | 8/1/2002        |                | Nee         |
| 27 | v.2002.no.5.pt.7         | Afl te laat     | 7/1/2002  | 7/1/2002        |                | Nee         |
| 28 | v.2002.no.5.pt.6         | Afl te laat     | 6/1/2002  | 6/1/2002        |                | Nee         |
| 29 | v.2002.no.5.pt.5         | Afl te laat     | 5/1/2002  | 5/1/2002        |                | Nee         |
| 30 | v.2002.no.5.pt.4         | Afl te laat     | 4/1/2002  | 4/1/2002        |                | Nee         |

Connected 321 PNB/BD - 3128 + Tineke IJNS CAPS NUM 2:46 PM

Bovenaan staat korte bibliografische informatie. Deze gegevens zijn afgeschermd en omvatten de velden gedefinieerd in het ISerial element/groep profiel record. Ook het abonnementsnummer wordt getoond.

### Kolommen op het scherm

**Nummers** – De nummering gevolgd door de chronologie tussen ronde haken voor elke aflevering.

**Status** – Dit is een van de statussen als gedefinieerd in 367.7 – Aflevering status codes. Voorbeelden van codes zijn: Ontvangen, Geretourneerd, Naar binder, Gebonden, Ontbrekend, Verwacht, Nog niet gepubliceerd, enz.

**Datum** – Datum behorend bij de huidige status.

**Verwachtingsdatum** – Datum waarop de aflevering verwacht wordt.

**Laatste rappel** – Dit veld bestaat uit meerdere onderdelen.

Voorbeeld 1: 1o:09 Sep 2005. Het eerste cijfer geeft aan hoe vaak er gereclameerd is (in het voorbeeld eenmaal). Vervolgens de letter 'o' of 's' om aan te geven of het een rappel voor

ontbrekende aflevering of stagnerend abonnement betreft (in het voorbeeld 'ontbrekend'). De ":" is een scheidingsteken, dat wordt gevolgd door de rappeldatum.

Voorbeeld 2: Tel:15 Jul 2004. Het eerste deel is 'Tel' hetgeen betekent dat er telefonisch is gereclameerd. De ":" is een scheidingsteken, dat wordt gevolgd door de rappeldatum.

**Met barcode** – In dit veld staat "Ja" of "Nee". Hiermee wordt bepaald of afleveringen een barcode krijgen tijdens het ontvangstproces.

### Opties op het scherm

**Verwijder [D\*]** – Hiermee kunt u een aflevering verwijderen uit de lijst met ontvangen afleveringen van dit abonnement en plaatskenmerk set. Wanneer de aflevering voorzien is van een barcode vraagt het systeem of u deze ook wilt verwijderen.

**Stuur afleveringen naar binder**: wanneer u deze optie kiest, wordt het "Stuur afleveringen naar binder" scherm getoond met alle afleveringen die nog niet de status 'Gebonden' hebben en nog geen barcodes hebben. Zie verder paragraaf [321.3.3.1](#).

**Binden/barcoderen afleveringen**: wanneer u deze optie kiest, wordt het "Markeer afleveringen als gebonden/gebarcodeerd" scherm getoond met alle afleveringen die nog niet de status 'Bij binder' of 'Gebonden' hebben. Zie verder paragraaf [321.3.3.2](#).

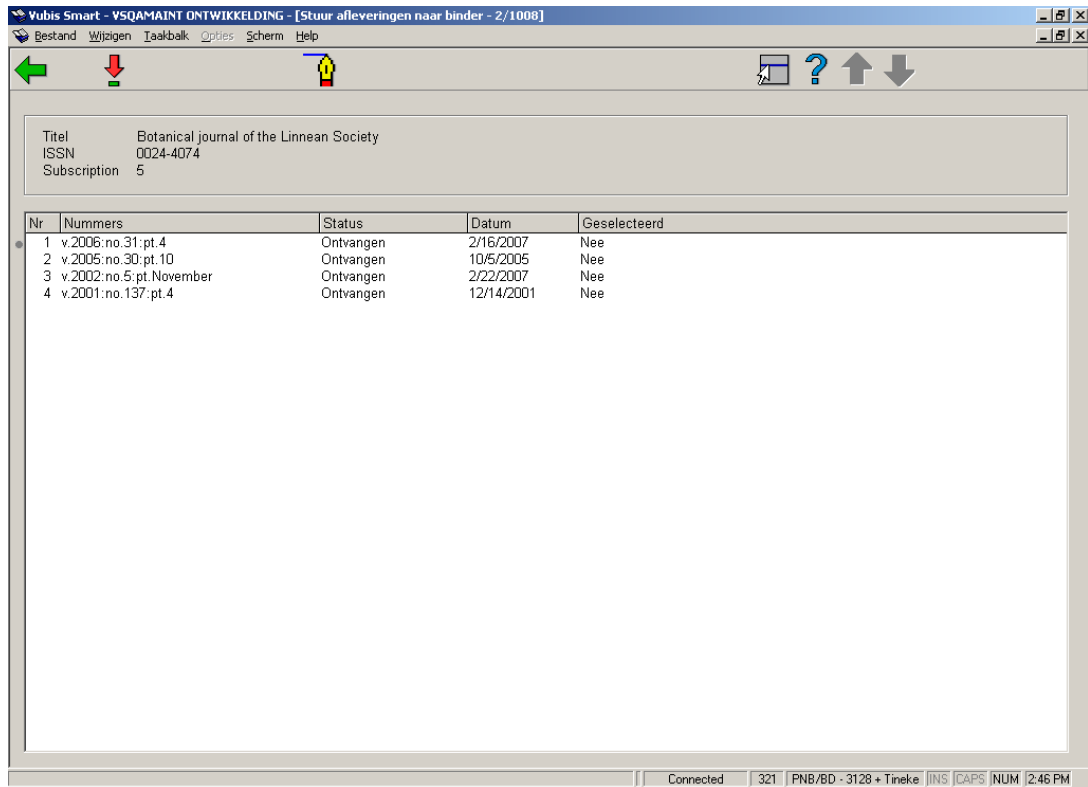
**Omkeren display volgorde**: Op het Ontvangstinformatie scherm worden aflevering, index en supplement in aflopende chronologische volgorde getoond (d.w.z. nieuwste eerst). Met deze optie kan de volgorde omgekeerd worden (d.w.z. oudste eerst) hetgeen handig kan zijn bij het verwijderen van oude afleveringen.

**Factureren aflevering [FA\*]** – Hiermee kunt u een factuur inboeken voor het abonnement. Zie verder paragraaf [321.3.3.3](#).

**Verwijder alle**: Hiermee kunt u alle afleveringen verwijderen uit de lijst met ontvangen afleveringen van dit abonnement en plaatskenmerk set. Het systeem vraagt om bevestiging.

### 321.3.3.1 Stuur afleveringen naar binder

**Stuur afleveringen naar binder**: wanneer u deze optie kiest, wordt het "Stuur afleveringen naar binder" scherm getoond met alle afleveringen die nog niet de status 'Gebonden' hebben en nog geen barcodes hebben. Kies vanaf dit scherm de afleveringen die u samen wilt binden en wijzig hun status in 'Bij binder'. Er wordt een overzichtsscherm getoond:



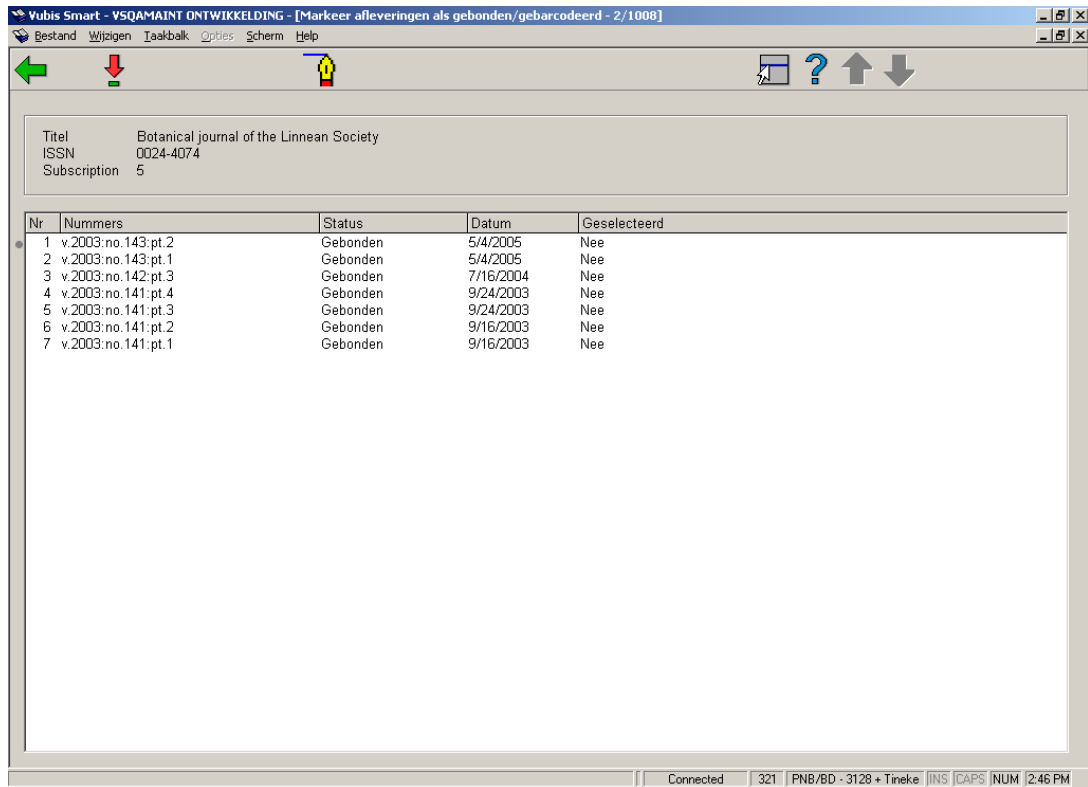
## Opties op het scherm

**Kies nummer:** Kies vanaf dit scherm de afleveringen die u samen wilt binden. U zult zien dat in de kolom **Geselecteerd** de inhoud wijzigt van Nee naar Ja.

**Bijwerken status:** Wanneer u klaar bent met selecteren gebruikt u deze optie om de status van de geselecteerde afleveringen te wijzigen in 'Bij binder'. Wanneer u hiermee klaar bent, gaat het systeem terug naar het Ontvangstinformatie scherm.

### 321.3.3.2 Binden/barcoderen afleveringen

**Binden/barcoderen afleveringen:** wanneer u deze optie kiest, wordt het "Markeer afleveringen als gebonden/gebarcodeerd" scherm getoond met alle afleveringen die nog niet de status 'Bij binder' of 'Gebonden' hebben. Kies vanaf dit scherm de afleveringen die u samen wilt binden en wijzig hun status in 'Gebonden'. Er wordt gevraagd of u een barcode wilt toekennen aan de afleveringen. Er wordt een overzichtsscherm getoond:



## Opties op het scherm

**Kies nummer:** Kies vanaf dit scherm de afleveringen die u van een barcode wilt voorzien. U zult zien dat in de kolom **Geselecteerd** de inhoud wijzigt van Nee naar Ja.

**Bijwerken status:** Wanneer u klaar bent met selecteren gebruikt u deze optie. Het systeem vraagt: "Wilt u de gebonden afleveringen van barcodes voorzien?".



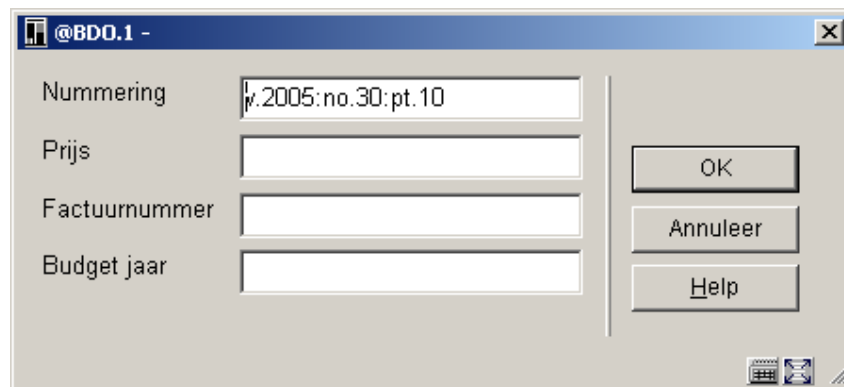
Wanneer u **Ja** kiest, zal het systeem het invulscherm voor een nieuw exemplaar tonen. Nadat u een barcode heeft ingevoerd en op **OK** geklikt heeft op dit invulscherm, zal het systeem de status van de geselecteerde afleveringen wijzigen in 'Gebonden'.

Wanneer u **Nee** kiest, zal het systeem de status van de geselecteerde afleveringen wijzigen in 'Gebonden'. Wanneer u **Annuleer** kiest, zal het systeem niets doen.

Vervolgens toont het systeem opnieuw het **Markeer afleveringen als gebonden/gebarcodeerd** scherm.

### 321.3.3.3 Factureren aflevering

Selecteer een aflevering op het **Ontvangst informatie** scherm en dan deze optie. Het volgende invulscherm wordt getoond:



The screenshot shows a dialog box titled '@BDO.1'. It has four input fields on the left: 'Nummering' (containing 'v.2005: no.30: pt.10'), 'Prijs', 'Factuurnummer', and 'Budget jaar'. On the right side, there are three buttons: 'OK', 'Annuleer', and 'Help'. The dialog box has a standard Windows-style title bar with a close button (X) in the top right corner.

#### Velden op het scherm

**Nummering** – Hier staat de informatie behorend bij de geselecteerde regel op het **Ontvangst informatie** scherm. U kunt dit wijzigen om aan te geven dat het om een reeks van afleveringen gaat.

**Prijs** – Voer de prijs in van de te factureren aflevering(en).

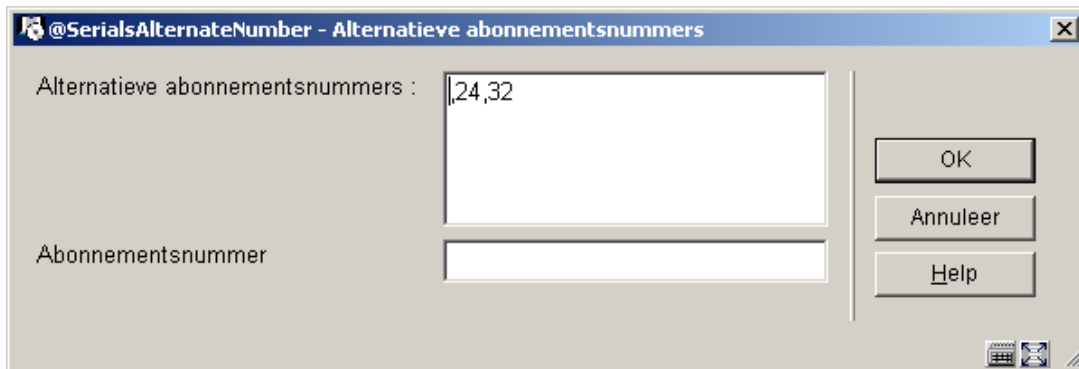
**Factuurnummer** – Voer het factuurnummer in.

**Budget jaar** – Voer (optioneel) het budgetjaar in waarop de factuur geboekt moet worden.

Nadat u op **OK** heeft geklikt kunt u nog individuele kortingen en belastingen invullen, aangeven of dit pro rata gaat. Nadat u weer op **OK** heeft geklikt wordt de facturregel aangemaakt op de betreffende factuur en wordt een gefactureerde ontvangst gegenereerd in de bestelling die gekoppeld is aan dit abonnement.

### 321.3.4 Alternatieve abonnementsnummers

Kies op het **Algemene gegevens abonnement** scherm de optie **Alternatieve abonnementsnummers**. Het systeem toont het **Alternatieve abonnementsnummer** scherm.



### Velden op het scherm

**Alternatieve abonnementsnummers** – hier kunnen meerdere nummers ingevoerd worden, gescheiden door een komma. Deze nummers worden geïndexeerd in een aparte index en hoeven alleen maar uniek te zijn binnen het abonnement.

**Abonnementsnummer** – gebruik dit veld als u het oorspronkelijke abonnementsnummer wilt wijzigen in een nieuw nummer. Dit nieuwe nummer wordt getoond op alle schermen waar abonnementsnummer getoond wordt. Er kan gezocht worden op beide nummers. Het oorspronkelijke en nieuwe abonnementsnummer moeten uniek zijn binnen de instelling die de tijdschriftenmodule gebruikt.

## 321.4 Overzicht type bezitsinfo

Wanneer u groep 2 (afleveringen), 3 (Index) of 4 (Supplement) kiest vanaf het **Algemene gegevens abonnement** scherm toont het systeem vervolgens een scherm met daarop alle Type Bezitsinfo records / Verschijningspatronen die op dit moment aan het abonnement gekoppeld zijn voor de geselecteerde groep. Het systeem toont het **Overzicht type bezitsinfo** scherm. U kunt bijvoorbeeld een abonnement hebben dat recht geeft op maandelijks gepubliceerde papieren afleveringen en een jaarlijks gepubliceerde uitgave op microfiche. Dit abonnement heeft twee verschillende Type Bezitsinfo records nodig: een voor de papieren versie en een voor de microfiche versie. Deze hebben elk hun eigen verschijningspatroon en voorspellingen.



The screenshot shows a software window titled 'Yubis Smart - Rel 2.4.2 db - [Overzicht type bezitsinfo - 2/1008 - afleveringen]'. The window contains a menu bar (File, Edit, Toolbar, Options, Window, Help, Debug) and a toolbar with various icons. Below the toolbar, there is a text area with the following information:

Titel Botanical journal of the Linnean Society  
 ISSN 0024-4074  
 Abonnement 5

Below this text area is a table with the following columns: Nr, Omschrijving, OPAC label, and Koppen/Labels. The table contains one row of data:

| Nr | Omschrijving | OPAC label | Koppen/Labels |
|----|--------------|------------|---------------|
| 1  | Issues       | Issues     | v.:no.:pt.    |

At the bottom of the window, there is a status bar with the following information: ContextID: 0, Connected, 321, PNB/BD, INS, CAPS, NUM, 17:29.

Bovenaan staat korte bibliografische informatie. Deze gegevens zijn afgeschermd en omvatten de velden gedefinieerd in het !Serial element/groep profiel record. Ook het abonnementsnummer wordt getoond. Daaronder staat per Type Bezitsinfo record / Verschijningspatroon de volgende informatie.

### Kolommen op het scherm

**Omschrijving** – omschrijving (code) die een specifiek type bezitsinfo bij een titel identificeert.

**OPAC label** – label dat getoond wordt in de WebOpac als voorvoegsel van de bezitsinformatie voor dit type bezitsinfo.

**Koppen/Labels** – de kolomkoppen/labels van het actieve verschijningspatroon behorend bij dit type bezitsinfo.

### Opties op het scherm

**Invoeren [I]** – gebruik deze optie om een nieuw Type Bezitsinfo record / Verschijningspatroon toe te voegen aan het abonnement. Zie verder paragraaf [321.4.1](#).

**Verschijningspatroon [\*]** – selecteer een Type Bezitsinfo record / Verschijningspatroon en dan deze optie om het verschijningspatroon te bekijken / wijzigen of de volgende verwachtingsdatum aan te passen. Zie verder paragraaf [321.5](#).

**Wijzig type bezitsinfo [T\*]** – selecteer een Type Bezitsinfo record / Verschijningspatroon en dan deze optie om naar het **Wijzigen type bezitsinfo** invulscherm te gaan en daar **Omschrijving, OPAC label, Default voor ontvangen tijdschriften** of **Comprimeren bezitsinfo** te wijzigen. Zie verder paragraaf [321.4.2](#).

**Verwijderen [D\*]** – selecteer een Type Bezitsinfo record / Verschijningspatroon en dan deze optie om het type bezitsinfo record te verwijderen bij dit abonnement. U kunt geen type bezitsinfo record verwijderen wanneer er ontvangsten zijn gekoppeld aan dit abonnement.

**Bezitsinformatie [HS\*]** – selecteer een Type Bezitsinfo record / Verschijningspatroon en dan deze optie om gegevens te wijzigen met betrekking tot retrospectieve bezitsinformatie, vervolg opmerkingen, automatisch genereren vlag voor dit abonnement. Bij het genereren van een samenvatting van de bezitsinformatie zal, wanneer deze vlag is gezet, het systeem eerst de gegenereerde bezitsinfo tonen en dan de vervolg opmerkingen. Zie verder paragraaf [321.4.3](#).

**Geschiedenis verschijningspatroon [PP\*]** – selecteer een Type Bezitsinfo record / Verschijningspatroon en dan deze optie om de geschiedenis te zien van wijzigingen in het verschijningspatroon. Zie verder paragraaf [321.4.4](#).

## 321.4.1 Type bezitsinfo toevoegen aan abonnement

Kies op het **Overzicht type bezitsinfo** scherm de optie **Invoeren**. Het invulscherm **Invoeren type bezitsinfo** verschijnt.

## Velden op het scherm

**Type** – is een beschermd veld en wordt meegenomen van de keuze gemaakt op het **Algemene gegevens abonnement** scherm.

De andere velden op dit scherm worden in drie secties verdeeld door een \_\_\_\_\_ regel.

Sectie 1 – hiermee kunt u een koppeling maken met een bij deze titel bestaand Type Bezitsinfo record / Verschijningspatroon.

**Kies een bestaand Type bezitsinfo** – dit is een dropdown lijst met alle type bezitsinfo records die reeds gedefinieerd zijn bij deze titel. Kijk of iemand al een bruikbaar verschijningspatroon heeft ingevoerd en selecteer dit. Ga vervolgens naar sectie 3 van dit invulscherf.

**Of**

Sectie 2 – hiermee kunt u een nieuw Type Bezitsinfo record / Verschijningspatroon toevoegen aan het huidige abonnement. Wanneer u daarmee klaar bent kunnen ook anderen gebruik maken van het door u gedefinieerde Type Bezitsinfo record / Verschijningspatroon wanneer ze andere abonnementen aan deze titel toevoegen.

**Maak een nieuw record** – Kies een geldig Type bezitsinfo uit de dropdown lijst. Deze authority lijst (4223) wordt beheerd via AFO 367. Deze omschrijving mag niet al gebruikt zijn voor andere Type Bezitsinfo records bij deze titel.

**OPAC label** – Kies een geldig label voor display in de WebOpac uit de dropdown lijst, voor het type bezitsinfo dat hierboven gekozen is. Deze authority lijst (4224) wordt beheerd via AFO 367.

**Default voor ontvangen tijdschriften** – als dit is aangevinkt wordt dit type bezitsinfo gebruikt als default bij het ontvangen van afleveringen.

**Kies patroon template** – dit is een dropdown lijst van templates die gedeeld worden door meerdere titels. Patroon templates omvatten labels, nummering en regelmaat informatie. De templates in deze lijst zijn het resultaat van het gebruik van de optie Opslaan als template. Zie sectie [321.5.3](#) voor een uitleg van deze optie.

Sectie 3 – hier kunt u informatie invoeren die bepaalt hoe de bezitsinformatie wordt geproduceerd voor dit abonnement. Wanneer een samenvatting van de bezitsinformatie wordt gegenereerd toont het systeem eerst de Opmerkingen retrospectief bezit, dan, wanneer de vlag Automatisch genereren is gezet, de gegenereerde bezitsinfo en tenslotte de vervolg opmerkingen.

**Opmerkingen retrospectief bezit** – vul hier in wat het oude (retrospectieve) bezit is van dit abonnement. Geef een harde return om een nieuwe regel te forceren. Dit veld is optioneel.

**Automatisch genereren** – als dit is aangevinkt zal het systeem automatisch bezitsinformatie genereren wanneer afleveringen worden ontvangen, naar een andere locatie overgeplaatst, enz.

**Vervolg opmerkingen** – voeg hier overige opmerkingen in. Geef een harde return om een nieuwe regel te forceren. Dit veld is optioneel.

nadat u op **OK** heeft geklikt toont het systeem het **Verschijningspatroon** scherm. Wanneer u geen **Patroon template** uit de lijst had geselecteerd wordt het **Wijzigen verschijningspatroon** scherm getoond.

## 321.4.2 Bezitsinformatie wijzigen

Kies op het **Overzicht type bezitsinfo** scherm de optie **Wijzig type bezitsinfo**. Het invulschermb **Wijzigen type bezitsinfo** verschijnt:

### Velden op het scherm

**Type** - is een beschermd veld en wordt meegenomen van de keuze gemaakt op het **Algemene gegevens abonnement** scherm.

**Omschrijving** – voer een unieke omschrijving in voor het type bezitsinfo. Deze omschrijving mag niet al gebruikt zijn voor andere Type Bezitsinfo records bij deze titel.

**OPAC label** – voer het label in dat in de WebOpac getoond moet worden voor dit type bezitsinfo.

**Default voor ontvangen tijdschriften** – als dit is aangevinkt wordt dit type bezitsinfo gebruikt als default bij het ontvangen van afleveringen.

**Bezitsinfo comprimeren** – geeft aan of bezitsinformatie kan worden gecomprimeerd of uitgebreid op basis van computer algoritmen. Wanneer dit is aangevinkt wordt bezitsinformatie getoond als een reeks (bijv. v.1-v.5). Als dit niet is aangevinkt (of bij indexen) omvat de bezitsinformatie alle afleveringen (bijv. v.1,v.2,v.3,v.4,v.5). Wanneer u de instelling van dit veld wijzigt zal het systeem automatisch alle systeemgegenereerde bezitsinformatie opnieuw genereren voor alle bezitsinformatie samenvattingen die dit type bezitsinfo gebruiken.

## 321.4.3 Bezitsinformatie wijzigen

Kies op het **Overzicht type bezitsinfo** scherm de optie **Bezitsinformatie**. Het invulscherm **Bezitsinformatie** verschijnt.

### Velden op het scherm

**Omschrijving** – dit veld is afgeschermd en bevat de omschrijving van het type bezitsinfo.

**Systeem gegenereerde bezitsinfo** – dit veld is afgeschermd en toont de door het systeem gegenereerde bezitsinformatie wanneer de optie **Automatisch genereren** is aangevinkt.

**Opmerkingen retrospectief bezit** – vul hier in wat het oude (retrospectieve) bezit is van dit abonnement. Geef een harde return om een nieuwe regel te forceren. Dit veld is optioneel.

**Automatisch genereren** – als dit is aangevinkt zal het systeem automatisch bezitsinformatie genereren wanneer afleveringen worden ontvangen, naar een andere locatie overgeplaatst, enz.

**Vervolg opmerkingen** – voeg hier overige opmerkingen in. Geef een harde return om een nieuwe regel te forceren. Dit veld is optioneel.

Wanneer het systeem een samenvatting van de bezitsinformatie toont omvat deze de inhoud van de velden **Opmerkingen retrospectief bezit**, **Systeem gegenereerde bezitsinfo** en **Vervolg opmerkingen**. Elk veld begint op een nieuwe regel.

## 321.4.4 Geschiedenis verschijningspatroon

Kies op het **Overzicht type bezitsinfo** scherm de optie **Geschiedenis verschijningspatroon**. Het overzichtsscherm **Geschiedenis verschijningspatroon**



Het verschijningspatroon bestaat uit vier groepen:

1. Type bezitsinfo – als u deze optie kiest kunt u gegevens aanpassen als: referentienummer leverancier, labels, nummering, geldige voorspellingen e.d. die horen bij dit verschijningspatroon.
2. Algemeen – als u deze optie kiest kunt u gegevens aanpassen als: referentienummer leverancier, labels, nummering, geldige voorspellingen e.d. die horen bij dit verschijningspatroon..
3. Regelmaat – als u deze optie kiest kunt u gegevens met betrekking tot de regelmaat invoeren of wijzigen. Een regelmaat patroon bepaalt wanneer een titel verschijnt en volgens welk patroon dit gebeurt.
4. Volgende te verwachten – als u deze optie kiest kunt u gegevens met betrekking tot de volgende verwachtingsdatum invoeren of wijzigen alsmede de voorspellingen bekijken.

### **Opties op het scherm**

**Terug** [<esc>] – slaat het verschijningspatroon op en keert terug naar het vorige scherm.

**Selectie** [\*] – kies een van de vier groepen en dan deze optie om de bijbehorende informatie te bekijken/wijzigen. Zie verder paragraaf [321.5.1](#).

**Schrappen** [S] – schrap dit verschijningspatroon.

**Maak ongedaan** [C] – maak de wijzigingen in het verschijningspatroon ongedaan die u heeft gemaakt sinds de laatste keer dat u het heeft opgeslagen.

**Toon beschrijving** [G] – toont de titelbeschrijving behorend bij het verschijningspatroon in read-only modus.

**Kopieer verschijningspatroon** [K] – gebruik deze optie om het verschijningspatroon te kopiëren voordat u wijzigingen maakt. Het resultaat hiervan is dat alle historische ontvangsten de nummering en labels zullen behouden van het oorspronkelijke verschijningspatroon. Alle volgende verwachte afleveringen en toekomstige ontvangsten zullen de nummering en labels krijgen van het nieuwe verschijningspatroon. U dient deze optie alleen te gebruiken indien u de informatie van het oude verschijningspatroon moet bewaren. Zie verder paragraaf [321.5.2](#).

**Opslaan als template** [P] – gebruik deze optie om verschijningspatronen te delen met andere medewerkers. Het systeem toont het **Opslaan als template** invulscherf. Zie verder paragraaf [321.5.3](#).



**Voorspellingen [V]** – met deze optie kunt u gegevens met betrekking tot de volgende verwachtingsdatum invoeren of wijzigen alsmede de voorspellingen bekijken. Dit is hetzelfde als Groep 4 selecteren. Zie verder paragraaf [321.5.1.3](#).

Zie paragraaf [321.5.4](#) voor voorbeelden van de diverse mogelijkheden.

## 321.5.1 Wijzigen verschijningspatronen

### 321.5.1.1 Wijzigen groepen Type Bezitsinfo en Algemeen

Wanneer u op het **Verschijningspatroon** scherm Groep 1 (Type bezitsinfo) of Groep 2 (Algemeen) kiest verschijnt het **Wijzig verschijningspatroon** scherm.

| Nummering              | Niveau 1 | Niveau 2 | Niveau 3 | Niveau 4 | Niveau 5 | Niveau 6 | Niveau 7 |
|------------------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| Labels                 | vol.     | afl.     |          |          |          |          |          |
| Nummeringscode (*)     | NUM      | NUM      |          |          |          |          |          |
| Aantal delen           |          | 12       |          |          |          |          |          |
| Doornummeringscode (*) |          | R        |          |          |          |          |          |

| Chronologie          | Niveau 1 | Niveau 2 | Niveau 3 | Niveau 4 |
|----------------------|----------|----------|----------|----------|
| Labels               | (jaar)   | (maand)  |          |          |
| Chronologie code (*) | J        | MN       |          |          |

#### Velden op het scherm

**Omschrijving** – dit veld is afgeschermd en bevat de omschrijving van het type bezitsinfo.

**Leveranciersnummer** – het referentienummer van de leverancier kan hier alleen ingevoerd worden als het niet al is ingevuld op het niveau van het abonnement. Wanneer het op dit niveau wordt ingevoerd zal een zoekactie op het referentienummer van de leverancier kunnen bepalen welk type bezitsinfo er ontvangen wordt.

**Status** – Actief – het verschijningspatroon is actief. Inactief – het verschijningspatroon is vervangen door een latere versie en wordt niet meer gebruikt.

**Nummering** – bepaalt de nummering van de voorspelde aflevering. Het is mogelijk tot zeven niveaus te bepalen. Voor elk niveau zijn er vier velden die samen bepalen hoe de nummers voorspeld worden.

1. **Labels** –bepaal een label voor elk niveau dat u wilt gebruiken. Neem ook de interpunctie op. De meeste patronen hebben minimaal 1 niveau. Plaats deze tekst tussen ronde of vierkante haken wanneer u de tekst niet wilt tonen in geval de nummering wordt getoond. Plaats de tekst tussen accolades wanneer u de informatie van een bepaald niveau helemaal niet wilt tonen in het overzicht van voorspellingen. In dit geval is het niveau aangemaakt om correcte voorspellingen te doen, maar u wilt het niet laten zien. Wanneer u bijvoorbeeld een publicatie heeft met twee soorten nummers (v. en nr.) en u wilt twee afleveringen voorspellen met dezelfde nummering maar verschillende chronologie, maakt u een derde niveau aan (dl.) en zet dit tussen accolades, geeft aan dat er twee delen zijn en de nummering op herstart. Dan wordt de voorspelling iets als dit: v.23:nr.2(2003:Februari), v.23:nr.2(2003:Maart), v.23:nr.3(2003:April).
2. **Nummeringscode (\*)** – bepaalt van welk type de nummering op dit niveau is: numeriek, alfabetisch, Romeinse cijfers of een constante. Gebruik functietoets F8 (of tik ?L in) om een lijst met geldige codes op te roepen en er een te selecteren. Deze codes zijn gedefinieerd in AFO 367.9.
3. **Aantal delen** – bepaalt uit hoeveel eenheden op het geselecteerde niveau het hogere niveau bestaat. Wordt bij het voorspellen gebruikt om te bepalen wanneer de nummering van het hogere niveau opgehoogd moet worden. Geef een aantal op voor elk niveau behalve het eerste. In dit voorbeeld vormen 12 afleveringen 1 jaargang.
4. **Doornummeringscode (\*)** – bepaalt of de nummering op het geselecteerde niveau oneindig doorloopt of herstart wanneer het hogere niveau wijzigt. Als “v. 25, nr. 12” is ontvangen, is het volgende nummer dan “v.26, nr. 13” (doorlopend) of “v. 26, nr. 1” (herstart). Gebruik functietoets F8 (of tik ?L in) om een lijst met geldige codes op te roepen en er een te selecteren. Deze codes zijn gedefinieerd in AFO 367.8.

**Chronologie** – datum informatie om die de aflevering identificeert. Het is mogelijk tot 4 niveaus van chronologie te definiëren. Voor elk niveau zijn er twee velden die samen bepalen hoe de datum informatie wordt voorspeld.

1. **Labels** – bepaal een label voor elk niveau dat u wilt gebruiken. Plaats deze tekst tussen ronde of vierkante haken wanneer u de tekst niet wilt tonen in geval de chronologie wordt getoond. Bijvoorbeeld “(jaar) (maand)” wordt getoond als “2005:NOV”. Wordt door het systeem gebruikt bij invoeren/tonen bezitsinfo, lijst van delen en samenvatting bezit.
2. **Chronologie code (\*)** – Geef een chronologie code op. Geeft aan hoe de datum informatie op het geselecteerde niveau getoond wordt, bijvoorbeeld “jaar (JJJJ), maand (MMM)”. Gebruik functietoets F8 (of tik ?L in) om een lijst met geldige codes op te roepen en er een te selecteren. Deze codes zijn gedefinieerd in AFO 367.6. Wordt door het systeem gebruikt om data in bezitsinfo te genereren en om door de gebruiker ingevoerde data te controleren

**Basis niveau** – Dit is doorgaans het laagste niveau maar in maand-gebaseerde patronen kan dit ook het op een na laagste niveau zijn. Wordt door het systeem gebruikt bij het voorspellen om te bepalen of een verandering in maand een verandering in nummering betekent. De nummering van laagste en een na laagste niveau worden ook beïnvloed door de Nummeringscode en aantal delen van het laagste niveau.

- Wanneer het laagste niveau het basis niveau is – In dat geval (in ons voorbeeld 2) zal een verandering van maand geen invloed hebben op de nummering op het laagste niveau. Wanneer de nummeringscode voor het laagste niveau ‘doorlopend’ is zal de nummering op dit niveau oneindig doorlopen. Wanneer de nummeringscode voor het laagste niveau ‘herstart’ is zal de nummering op dit niveau elke “M” afleveringen opnieuw beginnen (waarbij M = aantal delen). In beide gevallen wordt de nummering van een niveau hoger elke “M” afleveringen opgehoogd.
- Wanneer het op een na laagste niveau het basis niveau is – In dat geval (bijvoorbeeld niveau 2 als er 3 niveaus zijn) kan het systeem patronen aan met verschillende aantallen afleveringen per maand. Wanneer de nummering op het laagste niveau ‘doorlopend’ is zal de nummering op dit niveau oneindig doorlopen. Wanneer de nummeringscode voor het laagste niveau ‘herstart’ is zal de nummering op dit niveau elke nieuwe maand opnieuw beginnen (of elke “M” afleveringen, wat er eerst is). In beide gevallen wordt de nummering van een niveau hoger opgehoogd als er een nieuwe maand begint (of elke “M” afleveringen, wat er eerst is).

**Frequentie** – De frequentie waarmee de publicatie verschijnt. Afkomstig uit de lijst met frequentiecodes behorend bij de MARC21 of UNIMARC standaard. Deze codes zijn louter informatief, met uitzondering van vijf codes die wel door het systeem geïnterpreteerd worden: tweejaarlijks – herhaal het patroon elke twee jaar, driejaarlijks – herhaal het patroon elke drie jaar, vierjaarlijks – herhaal het patroon elke vier jaar, vijfjaarlijks – herhaal het patroon elke vijf jaar en tienjaarlijks – herhaal het patroon elke tien jaar. Het systeem gebruikt deze informatie bij het voorspellen van jaren voor verwachte afleveringen. Deze codes zijn gedefinieerd in AFO 367.4.1.

**Frequentie commentaar** – Opmerkingen bij de frequentie. Bijvoorbeeld: “juli/augustus is een gecombineerde aflevering”, “soms is er een extra nummer in december”.

**Automatisch voorspellen** – Als dit is aangevinkt voorspelt het systeem nummering, chronologie en verwachte ontvangstdatum. Voorspellingen worden in een apart scherm getoond. Vink dit niet aan wanneer het patroon te onregelmatig is om te voorspellen. De nummering die u hier aangeeft wordt gebruikt voor alle verwachte afleveringen.

**Bezitsinfo comprimeren** – geeft aan of bezitsinformatie kan worden gecomprimeerd of uitgebreid op basis van computer algoritmen. Wanneer dit is aangevinkt wordt bezitsinformatie getoond als een reeks (bijv. v.1-v.5). Als dit niet is aangevinkt (of bij indexen) omvat de bezitsinformatie alle afleveringen (bijv. v.1,v.2,v.3,v.4,v.5).

**Datum bereik** – periode waarvoor nummering en chronologie geldt. Bijvoorbeeld Vol.23 No.2- (1991:February- ) voor een patroon waarbij de voorspelling gestart is met de februari-aflevering van 1991. Voordat u de Kopieer optie gebruikt om dit patroon te deactiveren en een nieuw actief patroon te maken kunt u hier iets invullen. Deze informatie wordt opgeslagen, maar het systeem doet er verder niets mee.

## Opmerkingen bij navigatie door dit invulscherm

Pijltjestoetsen worden gebruikt om te navigeren binnen rijen en kolommen. Wanneer u met de pijltjestoetsen door de cellen navigeert, is de actieve cel omgeven door een grijze rechthoek. Wanneer u in een cel begint te typen of de F2 toets indrukt, gaat de cel in edit-mode (er verschijnt een cursor in de tekstbox). Wanneer u klaar bent met wijzigen van de gegevens in de cel, moet u ofwel de <Enter> toets ofwel de <Tab> toets indrukken. Hiermee gaat u weer uit de edit-mode. U kunt dan de pijltjestoetsen gebruiken om naar de volgende cel te gaan, dan wel de <Alt><Tab> of <Tab> toetsen om naar de vorige of volgende control in het invulscherm te gaan. In onderstaand voorbeeld zijn Supplier number, Status, Enumeration, Chronology, Base level en Frequency de controls.

The screenshot shows a software form with several sections. At the top, there are text boxes for 'Supplier number' (containing '9432154') and 'Status' (containing 'Active'). Below these are two tables. The first table has columns for 'Enumeration', 'Level 1', 'Level 2', 'Level 3', 'Level 4', 'Level 5', 'Level 6', and 'Level'. The second table has columns for 'Chronology', 'Level 1', 'Level 2', 'Level 3', and 'Level 4'. Below the tables are text boxes for 'Base level' (containing '2') and 'Frequency' (containing 'm - Monthly'). Two red ovals with text annotations highlight navigation instructions: one around the 'Enumeration' table with the text 'Use the arrow keys to move between the cells in a grid', and another around the 'Chronology' table with the text 'Use the <Tab> key to move from the grid to the next control on the form'.

| Enumeration          | Level 1 | Level 2 | Level 3 | Level 4 | Level 5 | Level 6 | Level |
|----------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|-------|
| Captions             | v.      | iss.    |         |         |         |         |       |
| Enumeration code (*) | NUM     | NUM     |         |         |         |         |       |
| Number of parts      |         | 12      |         |         |         |         |       |
| Numbering code (*)   |         | R       |         |         |         |         |       |

| Chronology          | Level 1 | Level 2 | Level 3 | Level 4 |
|---------------------|---------|---------|---------|---------|
| Captions            | (Year)  | (Month) |         |         |
| Chronology code (*) | Y       | ME      |         |         |

### 321.5.1.2 Invoeren/wijzigen regelmaat patroon

wanneer u een nieuw verschijningspatroon invoert of de button **Wijzig code** gebruikt in de **Regelmaat patroon groep** wordt het **Verschijningspatroon regelmaat** scherm getoond.

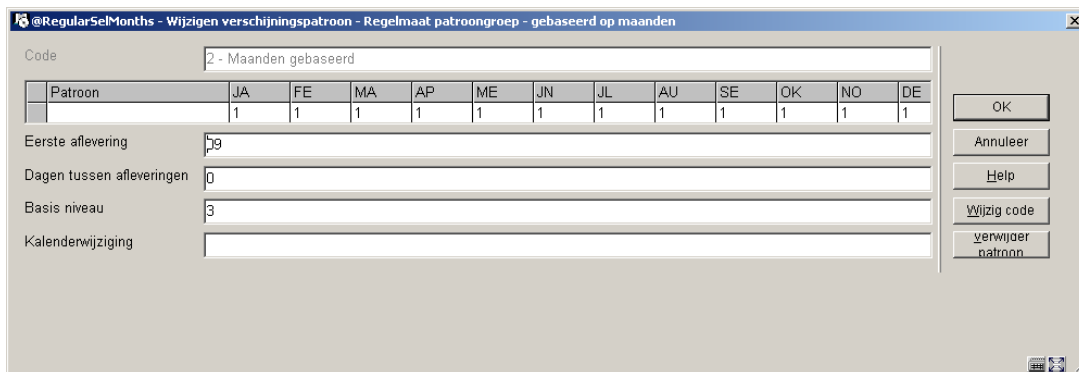


### Velden op het scherm

**Regelmaat code** – geeft aan met welke regelmaat de publicatie verschijnt: maanden gebaseerd, seizoenen gebaseerd, dag gebaseerd (week gebaseerd), onregelmatig of gedefinieerd door gebruiker.

Nadat u op **OK** heeft geklikt toont het systeem additionele velden voor gedetailleerde informatie zodat de voorspellingen accuraat gedaan kunnen worden. Afhankelijk van de gekozen regelmaat toont het systeem verschillende detailvelden voor de diverse **Regelmaat codes** behalve dat maanden gebaseerd en seizoenen gebaseerd op dezelfde wijze behandeld worden.

1. regelmaat patroon groep gebaseerd op maanden of seizoenen:



**Patroon** – aantal afleveringen dat elke maand van het jaar gepubliceerd wordt. Voer 0 in voor maanden waarin er geen aflevering verschijnt. De default is 1 voor elke maand. Gebruik de button **Verwijder patroon** om alle maanden op 0 te zetten.

**Eerste aflevering** – dag waarop de eerste aflevering van elke maand verschijnt. Een 1 betekent dat de aflevering op de 1<sup>e</sup> dag van de maand verschijnt.

**Dagen tussen afleveringen** – aantal dagen tussen afleveringen wanneer er meer dan 1 aflevering per maand is. Wanneer hier 14 staat betekent dit 14 dagen – als de eerste aflevering op de 1<sup>e</sup> van de maand verschijnt, verschijnt de tweede aflevering dus op de 15<sup>e</sup> van de maand. Dit veld heeft geen effect als er maar 1 aflevering per maand verschijnt. Wanneer er meer afleveringen in een maand zijn dan past, wordt de rest op de laatste dag van de maand voorspeld. Als er bijvoorbeeld 3 afleveringen zijn in november en de Eerste aflevering verschijnt op de 5<sup>e</sup>, dan wordt de tweede aflevering voorspeld op de 19<sup>e</sup> en de derde op de 30<sup>e</sup>.

**Basis niveau** – Dit is doorgaans het laagste niveau maar in maand-gebaseerde patronen kan dit ook het op een na laagste niveau zijn. Wordt door het systeem gebruikt bij het voorspellen om te bepalen of een verandering in maand een verandering in nummering betekent. De nummering van laagste en een na laagste niveau worden ook beïnvloed door de Nummeringscode en aantal delen van het laagste niveau.

- Wanneer het laagste niveau het basis niveau is – In dat geval (in ons voorbeeld 2) zal een verandering van maand geen invloed hebben op de nummering op het laagste niveau. Wanneer de nummeringscode voor het laagste niveau ‘doorlopend’ is zal de nummering op dit niveau oneindig doorlopen. Wanneer de nummeringscode voor het laagste niveau ‘herstart’ is zal de nummering op dit niveau elke “M” afleveringen opnieuw beginnen (waarbij M = aantal delen). In beide gevallen wordt de nummering van een niveau hoger elke “M” afleveringen opgehoogd.
- Wanneer het op een na laagste niveau het basis niveau is – In dat geval (bijvoorbeeld niveau 2 als er 3 niveaus zijn) kan het systeem patronen aan met verschillende aantallen afleveringen per maand. Wanneer de nummering op het laagste niveau ‘doorlopend’ is zal de nummering op dit niveau oneindig doorlopen. Wanneer de nummeringscode voor het laagste niveau ‘herstart’ is zal de nummering op dit niveau elke nieuwe maand opnieuw beginnen (of elke “M” afleveringen, wat er eerst is). In beide gevallen wordt de nummering van een niveau hoger opgehoogd als er een nieuwe maand begint (of elke “M” afleveringen, wat er eerst is).

**Kalenderwijziging** – heeft alleen invloed op voorspellingen wanneer het laagste niveau van nummering ‘doorlopend’ is. Kan gebruikt worden om te bepalen dat de nummering een niveau hoger op specifieke momenten, bijvoorbeeld maand (MM) of datum (MMDD) opgehoogd moet worden. Bijvoorbeeld “04,10” zorgt ervoor dat in april en oktober de nummering een niveau hoger opgehoogd wordt terwijl de nummering op het laagste niveau oneindig doorloopt.

2. regelmaat patroon groep gebaseerd op dagelijks/wekelijks:

@RegularSelDays - Wijzigen verschijningspatroon - Regelmaat patroongroep - gebaseerd op dagelijks/wekelijks

Code: 0 - Dag gebaseerd

| Patroon | ZO | MA | DI | WO | DO | VR | ZA |
|---------|----|----|----|----|----|----|----|
|         | 1  | 1  | 1  | 1  | 1  | 1  | 1  |

Herhaal cyclus (in weken): 1

Basis niveau: 3

Kalenderwijziging:

OK  
Annuleer  
Help  
Wijzig code  
Verwijder patroon

### Velden op het scherm

**Patroon** – Aantal afleveringen dat elke dag van de week verschijnt. Voer 0 in voor dagen waarop geen aflevering verschijnt. De default is 1 voor elke dag. Gebruik de button **Verwijder patroon** om alle dagen op 0 te zetten.

**Herhaal cyclus (in weken)** – Aantal weken tussen weken waarin afleveringen verschijnen. Bijvoorbeeld 1 betekent elke week, 2 betekent elke tweede week enzovoorts.

**Basis niveau** – zie beschrijving hierboven.

**Kalenderwijziging** – zie beschrijving hierboven.

- regelmaat patroon groep gebaseerd op onregelmatige verschijning:

@RegularSelErratic - Wijzigen verschijningspatroon - Regelmaat patroongroep...

Code: 3 - Onregelmatig

Dagen tussen afleveringen:

Kalenderwijziging:

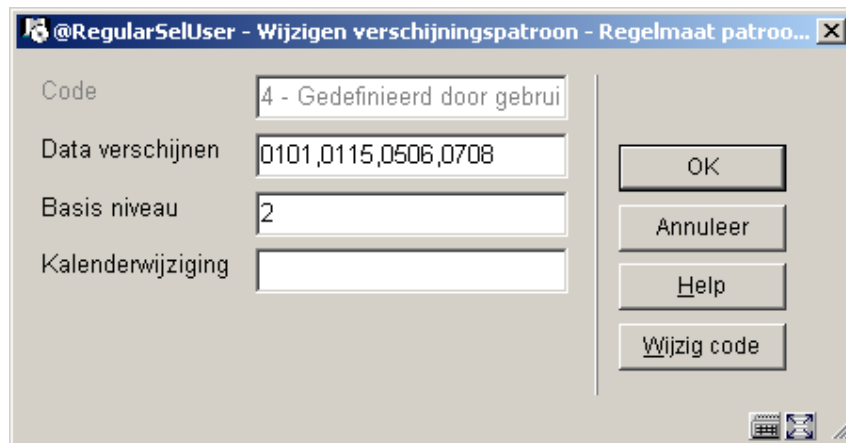
OK  
Annuleer  
Help  
Wijzig code

### Velden op het scherm

**Dagen tussen afleveringen** – aantal dagen tussen afleveringen.

**Kalenderwijziging** – zie beschrijving hierboven.

4. regelmaat patroon groep gebaseerd op door gebruiker gedefinieerde data:



### Velden op het scherm

**Data verschijnen** – Verschijningsdata van de publicatie. Voer vier posities in (MMDD) voor elke datum, gescheiden door een komma. In bovenstaand voorbeeld zal het systeem afleveringen voorspellen op 1 januari, 15 januari, 6 mei en 8 juli.

**Basis niveau** – zie beschrijving hierboven.

**Kalenderwijziging** – zie beschrijving hierboven.

Gebruik de **Wijzig code** button om het **Verschijningspatroon regelmaat** scherm op te roepen waarop de **Regelmaat code** voor dit verschijningspatroon kunt wijzigen. Zie verder paragraaf [321.5.1.2](#).

### 321.5.1.3 Instellen volgende verwachte aflevering en bekijken voorspellingen

Wanneer u Groep 4 (Volgende te verwachten) of de optie **Voorspellingen** selecteert op het **Verschijningspatroon** scherm, wordt het **Voorspellingen** scherm getoond. Op dit invalscherf kunt u informatie met betrekking tot de volgende verwachte aflevering invoeren of wijzigen alsmede voorspellingen bekijken.



|           | v.   | no. | pt. |
|-----------|------|-----|-----|
| Nummering | 2006 | 31  | 2   |

Start datum: 2006-12-09

Start voorspelling: 1

Ontvangstvertraging: 0

Buttons: OK, Annuleer, Help, Bekijk voersp., Bekijkprint voersp.

## Velden op het scherm

**Nummering** – Voer de begin nummering en chronologie in voor elk niveau. Voor chronologie velden met codes kunt u functietoets F8 gebruiken (of tik ?L in) om een lijst met geldige codes op te roepen en er een te selecteren. In dat geval zal het systeem controleren of u een geldige voorspelling invoert

**Start datum** – De verwachte ontvangstdatum van de eerste aflevering. Automatisch voorspellen begint met deze aflevering.

## LET OP

Wanneer de ontvangstvertraging in het patroon niet 0 is, dient u hier rekening mee te houden bij de calculatie.

Wanneer het tijdschrift bijvoorbeeld een ontvangstvertraging van –10 heeft (omdat de aflevering meestal 10 dagen voor de datum op het omslag arriveert), dan moet de begindatum 22/12/1999 zijn in plaats van 01/01/2000.

**Start voorspelling** – Met welke aflevering dient de voorspelling te beginnen. De default is 1. Voer hier alleen een getal hoger dan 1 in wanneer het patroon maand gebaseerd of seizoen gebaseerd is en er meer dan 1 aflevering per maand verschijnt. Wanneer u bijvoorbeeld wilt beginnen met de tweede aflevering van de maand april van een twee keer per maand verschijnend tijdschrift, dient u hier 2 in te vullen.

**Ontvangstvertraging** – gemiddeld aantal dagen dat de verschijning van een tijdschrift afwijkt van de verwachte datum. Gebruik een minteken wanneer afleveringen verwacht worden voor de datum op het omslag. Bijvoorbeeld: geef 7 op voor publicaties die gewoonlijk 7 dagen na de verschijningdatum arriveren, of –61 voor publicaties die gewoonlijk 2 maanden voor de verschijningdatum arriveren. Voor de meeste patronen kunt u hier echter 0 invullen.

Dit invulscherm heeft de volgende buttons:

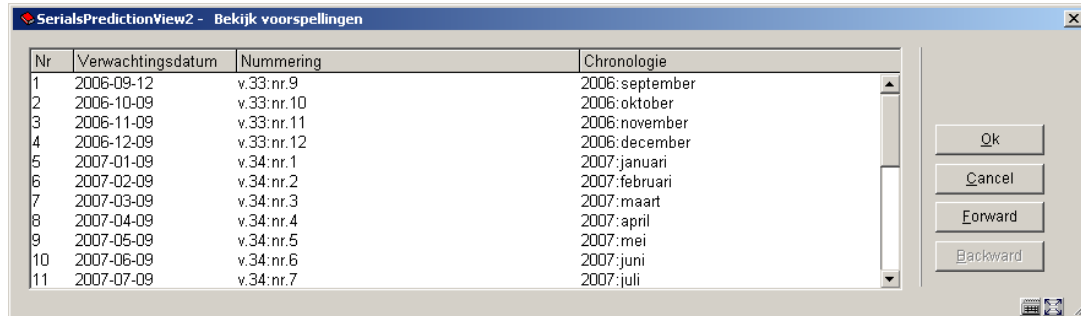
- **OK** – sla de informatie op het scherm met betrekking tot de volgende verwachting op. De informatie met betrekking tot volgende verwachte afleveringen wordt bijgewerkt

voor alle actieve abonnementen gekoppeld aan deze titel die dezelfde Verzendadres code hebben en gekoppeld zijn het huidige Type Bezitsinfo/Verschijningspatroon.

- **Bekijk voorsp.** – het systeem toont 100 voorspellingen (25 tegelijk) beginnend bij de **Nummering** en **Start datum** gedefinieerd op het **Voorspellingen** scherm. Zie verder paragraaf [321.5.1.4](#).
- **Bekijk/print voorsp.** – hetzelfde als de **Bekijk voorsp.** button behalve dat het systeem een lijst van voorspellingen zal afdrukken nadat u het **Voorspellingen** scherm verlaat. Zie verder paragraaf [321.5.1.4](#).

## 321.5.1.4 Bekijk voorspellingen

Nadat u deze optie heeft gekozen verschijnt het **Bekijk voorspellingen** scherm.



| Nr | Verwachtingsdatum | Nummering  | Chronologie    |
|----|-------------------|------------|----------------|
| 1  | 2006-09-12        | v.33:nr.9  | 2006:september |
| 2  | 2006-10-09        | v.33:nr.10 | 2006:oktober   |
| 3  | 2006-11-09        | v.33:nr.11 | 2006:november  |
| 4  | 2006-12-09        | v.33:nr.12 | 2006:december  |
| 5  | 2007-01-09        | v.34:nr.1  | 2007:januari   |
| 6  | 2007-02-09        | v.34:nr.2  | 2007:februari  |
| 7  | 2007-03-09        | v.34:nr.3  | 2007:maart     |
| 8  | 2007-04-09        | v.34:nr.4  | 2007:april     |
| 9  | 2007-05-09        | v.34:nr.5  | 2007:mei       |
| 10 | 2007-06-09        | v.34:nr.6  | 2007:juni      |
| 11 | 2007-07-09        | v.34:nr.7  | 2007:juli      |

### Kolommen op het scherm

**Verwachtingsdatum** – dit is de datum waarop het systeem de getoonde aflevering verwacht

**Nummering** – dit is de nummering die het systeem voorspelt voor de getoonde aflevering

**Chronologie** – dit is de chronologie die het systeem voorspelt voor de getoonde aflevering

het systeem toont 100 voorspellingen (25 tegelijk) beginnend bij de **Nummering** en **Start datum** gedefinieerd op het **Voorspellingen** scherm.

Dit scherm heeft de volgende buttons:

- **OK** – selecteer een regel en dan deze button – het systeem keert terug naar het vorige scherm.
- **Cancel** – ga terug naar het vorige scherm.

- **Forward** – toon de volgende 25 voorspellingen.
- **Backward** – toon de vorige 25 voorspellingen.

Print voorspellingen:

Een voorbeeld van afgedrukte voorspellingen met bibliografisch record nummer, titel, ISSN, abonnementsnummer, type bezitsinfo en 100 voorspellingen.

The screenshot shows a Notepad window titled '0156139.txt - Kladblok'. The menu bar includes 'Bestand', 'Bewerken', 'Opmaak', 'Beeld', and 'Help'. The text content is as follows:

Database/bib key: 2/1008  
 Titel: Botanical journal of the Linnean Society  
 ISSN: 0024-4074  
 Abonnementsnummer: 5  
 Type bezitsinfo: Issues

| Nr | Verwachtingsdatum | Nummering | Chronologie    |
|----|-------------------|-----------|----------------|
| 1  | 2005-12-09        | v.33nr.9  | 2006:september |
| 2  | 2006-01-09        | v.33nr.10 | 2006:januari   |
| 3  | 2006-02-09        | v.33nr.11 | 2006:februari  |
| 4  | 2006-03-09        | v.33nr.12 | 2006:maart     |
| 5  | 2006-04-09        | v.34nr.1  | 2006:april     |
| 6  | 2006-05-09        | v.34nr.2  | 2006:mei       |
| 7  | 2006-06-09        | v.34nr.3  | 2006:juni      |
| 8  | 2006-07-09        | v.34nr.4  | 2006:juli      |
| 9  | 2006-08-09        | v.34nr.5  | 2006:augustus  |
| 10 | 2006-09-09        | v.34nr.6  | 2006:september |
| 11 | 2006-10-09        | v.34nr.7  | 2006:oktober   |
| 12 | 2006-11-09        | v.34nr.8  | 2006:november  |

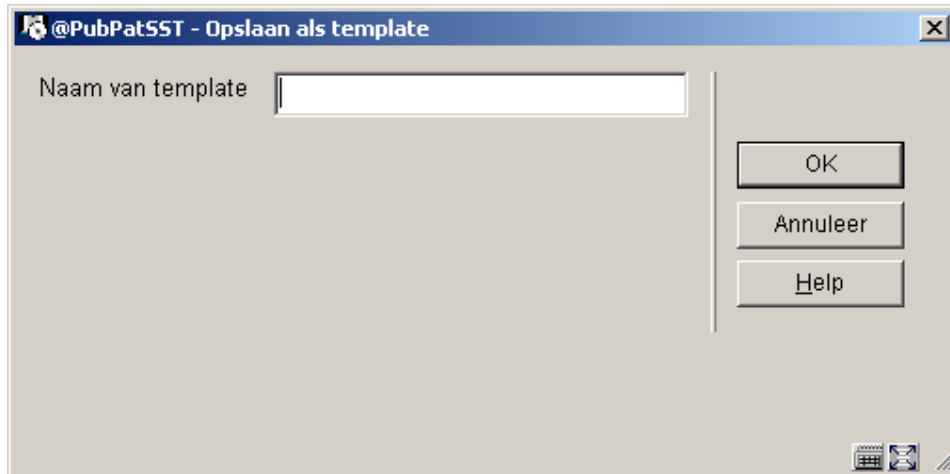
## 321.5.2 Wijzigingen in verschijningspatroon

De meeste wijzigingen in een verschijningspatroon kunnen worden doorgevoerd door het bewerken van een van de vier groepen op het **Verschijningspatroon** scherm en dan terug te gaan naar het vorige scherm. Eenvoudige wijzigingen in een verschijningspatroon (zoals aflevering verschijnt in maart i.p.v. in februari, de ontvangstvertraging is anders of de tekst van de nummering is gecorrigeerd) kunnen simpel aangebracht worden.

Maar in het geval de uitgever substantiële wijzigingen doorvoert (op zo'n manier dat de labelinformatie of het aantal nummeringsniveaus wijzigt ) geeft u er wellicht de voorkeur aan het Kopieer commando te gebruiken om de huidige versie van het verschijningspatroon te deactiveren en een nieuw patroon te maken dat actief gebruikt zal worden. Oude ontvangsten blijven dan gekoppeld aan het oude patroon en nieuwe ontvangsten (inclusief verwachte afleveringen) worden aan het nieuwe patroon gekoppeld. Het systeem sluit het samenvattende bezitsoverzicht af en begint een nieuw bezitsoverzicht voor het nieuwe patroon.

## 321.5.3 Het maken van templates

Kies op het **Verschijningspatroon** scherm de optie **Opslaan als template**. Het **Opslaan als template** invulscherf wordt getoond.

The image shows a Windows-style dialog box titled "@PubPatSST - Opslaan als template". Inside the dialog, there is a text input field with the label "Naam van template". To the right of the input field, there are three buttons stacked vertically: "OK", "Annuleer", and "Help". The dialog box has a standard Windows window border with a close button (X) in the top right corner. At the bottom right of the dialog, there are small icons for a keyboard and a mouse.

Voer een unieke naam in die behulpzaam is bij het identificeren van de inhoud van dit template (bijv. Tweemaandelijks). Het template zal beschikbaar zijn voor andere medewerkers wanneer die verschijningspatronen invoeren. Zie de beschrijving van het veld **Kies patroon template** op het **Invoeren type bezitsinfo** scherm in paragraaf [321.4.1](#).

## 321.5.4 Voorbeelden van verschijningspatronen

Hierna volgende enkele voorbeelden van verschijningspatronen:

- tweewekelijks. Zie paragraaf [321.5.4.1](#).
- tweewekelijks — met ontvangstvertraging. Zie paragraaf [321.5.4.2](#).
- twee maal per maand — met variabel aantal afleveringen per maand. Zie paragraaf [321.5.4.3](#).
- twee maal per maand — met afwijkende eerste aflevering. Zie paragraaf [321.5.4.4](#).
- kwartaalblad. Zie paragraaf [321.5.4.5](#).
- kwartaalblad — met doorlopende nummering. Zie paragraaf [321.5.4.6](#).
- jaarlijks supplement — zonder nummering. Zie paragraaf [321.5.4.7](#).

- onregelmatig — met voorspelling. Zie paragraaf [321.5.4.8](#).
- niet-voorspeld onregelmatig. Zie paragraaf [321.5.4.9](#).
- derde woensdag van de maand. Zie paragraaf [321.5.4.10](#).
- jaarlijks supplement met Romeinse nummering. Zie paragraaf [321.5.4.11](#).
- doorlopende nummering met kalenderwijziging. Zie paragraaf [321.5.4.12](#).

### 321.5.4.1 Voorbeeld: tweewekelijks

Dit voorbeeld is van een tijdschrift dat elke tweede woensdag verschijnt. Er zijn 26 afleveringen per jaargang en 1 jaargang per kalenderjaar.

**@EditPubPat - Wijzig verschijningspatroon**

Omschrijving: Issues

Leveranciersnummer:

Status: Actief

|                        | Niveau 1 | Niveau 2 | Niveau 3 | Niveau 4 | Niveau 5 | Niveau 6 | Niveau 7 |
|------------------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| Labels                 | jrg.     | nr.      |          |          |          |          |          |
| Nummeringscode (*)     | NUM      | NUM      |          |          |          |          |          |
| Aantal delen           |          | 26       |          |          |          |          |          |
| Doornummeringscode (*) |          | H        |          |          |          |          |          |

|                      | Niveau 1 | Niveau 2 | Niveau 3 | Niveau 4 |
|----------------------|----------|----------|----------|----------|
| Labels               | (datum)  |          |          |          |
| Chronologie code (*) | DATUM    |          |          |          |

Basis Niveau: 2

Frequentie: w - Wekelijks

Frequentie commentaar: Om de andere woensdag

Automatisch voorspellen:

Bezitsinfo comprimeren:

Datum bereik:

Buttons: OK, Annuleer, Help

**@RegularSelDays - Wijzigen verschijningspatroon - Regelmaat patroongroep - gebaseerd op dagelijks/wekelijks**

Code: 0 - Dag gebaseerd

| Patroon | ZO | MA | DI | WO | DO | VR | ZA |
|---------|----|----|----|----|----|----|----|
|         | 0  | 0  | 0  | 1  | 0  | 0  | 0  |

Herhaal cyclus (in weken): 2

Basis niveau: 2

Kalenderwijziging:

Buttons: OK, Annuleer, Help, Wijzig code, Verwijder patroon

@SerialsPrediction6 - Voorspellingen

|           | jrg. | nr. | (datum)    |
|-----------|------|-----|------------|
| Nummering | 2006 | 1   | 2006-01-04 |

Start datum: 2006-01-04

Start voorspelling: 1

Ontvangstvertraging: 0

Buttons: OK, Annuleer, Help, Bekijk voersp., Bekijkprint voersp.

SerialsPredictionView2 - Bekijk voorspellingen

| Nr | Verwachtingsdatum | Nummering      | Chronologie |
|----|-------------------|----------------|-------------|
| 1  | 2006-01-04        | jrg.2006.nr.1  | 2006-01-04  |
| 2  | 2006-01-18        | jrg.2006.nr.2  | 2006-01-18  |
| 3  | 2006-02-01        | jrg.2006.nr.3  | 2006-02-01  |
| 4  | 2006-02-15        | jrg.2006.nr.4  | 2006-02-15  |
| 5  | 2006-03-01        | jrg.2006.nr.5  | 2006-03-01  |
| 6  | 2006-03-15        | jrg.2006.nr.6  | 2006-03-15  |
| 7  | 2006-03-29        | jrg.2006.nr.7  | 2006-03-29  |
| 8  | 2006-04-12        | jrg.2006.nr.8  | 2006-04-12  |
| 9  | 2006-04-26        | jrg.2006.nr.9  | 2006-04-26  |
| 10 | 2006-05-10        | jrg.2006.nr.10 | 2006-05-10  |
| 11 | 2006-05-24        | jrg.2006.nr.11 | 2006-05-24  |
| 12 | 2006-06-07        | jrg.2006.nr.12 | 2006-06-07  |
| 13 | 2006-06-21        | jrg.2006.nr.13 | 2006-06-21  |
| 14 | 2006-07-05        | jrg.2006.nr.14 | 2006-07-05  |
| 15 | 2006-07-19        | jrg.2006.nr.15 | 2006-07-19  |
| 16 | 2006-08-02        | jrg.2006.nr.16 | 2006-08-02  |
| 17 | 2006-08-16        | jrg.2006.nr.17 | 2006-08-16  |
| 18 | 2006-08-30        | jrg.2006.nr.18 | 2006-08-30  |
| 19 | 2006-09-13        | jrg.2006.nr.19 | 2006-09-13  |
| 20 | 2006-09-27        | jrg.2006.nr.20 | 2006-09-27  |
| 21 | 2006-10-11        | jrg.2006.nr.21 | 2006-10-11  |
| 22 | 2006-10-25        | jrg.2006.nr.22 | 2006-10-25  |
| 23 | 2006-11-08        | jrg.2006.nr.23 | 2006-11-08  |
| 24 | 2006-11-22        | jrg.2006.nr.24 | 2006-11-22  |
| 25 | 2006-12-06        | jrg.2006.nr.25 | 2006-12-06  |

Buttons: Ok, Cancel, Forward

### 321.5.4.2 Voorbeeld: tweewekelijks met ontvangstvertraging

Dit patroon is bijna hetzelfde als het tweewekelijkse voorbeeld. Het verschil is dat dit tijdschrift meestal een week na de verschijningsdatum op het omslag arriveert, daarom is de ontvangstvertraging 7 dagen. Een ontvangstvertraging moet worden gedefinieerd om dat de verwachte datum en publicatiedatum niet gelijk zijn. Het veld Ontvangstvertraging staat op het Voorspellingen scherm. Wanneer het veld Ontvangstvertraging is ingevuld, wijzigt de ingangsdatum met het aantal dagen van de ontvangstvertraging.

**@EditPubPat - Wijzig verschijningspatroon**

Omschrijving: Issues

Leveranciersnummer:

Status: Actief

|                        | Niveau 1 | Niveau 2 | Niveau 3 | Niveau 4 | Niveau 5 | Niveau 6 | Niveau |
|------------------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|--------|
| Labels                 | jrg.     | nr.      |          |          |          |          |        |
| Nummeringscode (*)     | NUM      | NUM      |          |          |          |          |        |
| Aantal delen           |          | 26       |          |          |          |          |        |
| Doornummeringscode (*) |          | H        |          |          |          |          |        |

| Chronologie          | Niveau 1 | Niveau 2 | Niveau 3 | Niveau 4 |
|----------------------|----------|----------|----------|----------|
| Labels (datum)       |          |          |          |          |
| Chronologie code (*) | DATUM    |          |          |          |

Basis Niveau: 2

Frequentie: w - Wekelijks

Frequentie commentaar: Om de andere woensdag

Automatisch voorspellen:

Bezitsinfo comprimeren:

Datum bereik:

OK  
Annuleer  
Help

**@Regular5elDays - Wijzigen verschijningspatroon - Regelmaat patroongroep - gebaseerd op dagelijks/wekelijks**

Code: 0 - Dag gebaseerd

| Patroon | ZO | MA | DI | WO | DO | VR | ZA |
|---------|----|----|----|----|----|----|----|
|         | 0  | 0  | 0  | 1  | 0  | 0  | 0  |

Herhaal cyclus (in weken): 2

Basis niveau: 2

Kalenderwijziging:

OK  
Annuleer  
Help  
Wijzig code  
Verwijder patroon

**@SerialsPrediction6 - Voorspellingen**

|           | jrg. | nr. | (datum)    |
|-----------|------|-----|------------|
| Nummering | 2006 | 1   | 2006-01-04 |

Start datum: 2006-01-11

Start voorspelling: 1

Ontvangstvertraging: 7

OK  
Annuleer  
Help  
Bekijk voorsp.  
Bekijk print voorsp.

| Nr | Verwachtingsdatum | Nummering      | Chronologie |
|----|-------------------|----------------|-------------|
| 1  | 2006-01-11        | jrg.2006:nr.1  | 2006-01-04  |
| 2  | 2006-01-25        | jrg.2006:nr.2  | 2006-01-18  |
| 3  | 2006-02-08        | jrg.2006:nr.3  | 2006-02-01  |
| 4  | 2006-02-22        | jrg.2006:nr.4  | 2006-02-15  |
| 5  | 2006-03-08        | jrg.2006:nr.5  | 2006-03-01  |
| 6  | 2006-03-22        | jrg.2006:nr.6  | 2006-03-15  |
| 7  | 2006-04-05        | jrg.2006:nr.7  | 2006-03-29  |
| 8  | 2006-04-19        | jrg.2006:nr.8  | 2006-04-12  |
| 9  | 2006-05-03        | jrg.2006:nr.9  | 2006-04-26  |
| 10 | 2006-05-17        | jrg.2006:nr.10 | 2006-05-10  |
| 11 | 2006-05-31        | jrg.2006:nr.11 | 2006-05-24  |
| 12 | 2006-06-14        | jrg.2006:nr.12 | 2006-06-07  |
| 13 | 2006-06-28        | jrg.2006:nr.13 | 2006-06-21  |
| 14 | 2006-07-12        | jrg.2006:nr.14 | 2006-07-05  |
| 15 | 2006-07-26        | jrg.2006:nr.15 | 2006-07-19  |
| 16 | 2006-08-09        | jrg.2006:nr.16 | 2006-08-02  |
| 17 | 2006-08-23        | jrg.2006:nr.17 | 2006-08-16  |
| 18 | 2006-09-06        | jrg.2006:nr.18 | 2006-08-30  |
| 19 | 2006-09-20        | jrg.2006:nr.19 | 2006-09-13  |
| 20 | 2006-10-04        | jrg.2006:nr.20 | 2006-09-27  |
| 21 | 2006-10-18        | jrg.2006:nr.21 | 2006-10-11  |
| 22 | 2006-11-01        | jrg.2006:nr.22 | 2006-10-25  |
| 23 | 2006-11-15        | jrg.2006:nr.23 | 2006-11-08  |
| 24 | 2006-11-29        | jrg.2006:nr.24 | 2006-11-22  |
| 25 | 2006-12-13        | jrg.2006:nr.25 | 2006-12-06  |

### 321.5.4.3 voorbeeld: twee maal per maand — met variabel aantal afleveringen per maand

Dit voorbeeld illustreert een tijdschrift waarvan de afleveringen normaliter 2 keer per maand verschijnen. Maar in februari en mei is er een derde aflevering, terwijl er in maart niets verschijnt. Het Basis niveau is gezet op een niveau hoger (2) zodat de nummering aan het begin van elke maand opgehoogd wordt hoewel het aantal delen per maand variabel is. Omdat er in maart niets verschijnt zijn er 11 nr.'s per jrg.

Zie paragraaf [321.5.5](#) voor meer voorbeelden van hoe nummeringscode, aantal delen, kalenderwijziging en basis niveau van invloed zijn op de voorspelde nummering.



**@EditPubPat - Wijzig verschijningspatroon**

Omschrijving: Issues

Leveranciersnummer:

Status: Actief

|                        | Niveau 1 | Niveau 2 | Niveau 3 | Niveau 4 | Niveau 5 | Niveau 6 | Niveau |
|------------------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|--------|
| Labels                 | jrg.     | nr.      | dl.      |          |          |          |        |
| Nummeringscode (*)     | NUM      | NUM      | ALPHA    |          |          |          |        |
| Aantal delen           |          | 11       | 3        |          |          |          |        |
| Doornummeringscode (*) |          | H        | H        |          |          |          |        |

| Chronologie          | Niveau 1 | Niveau 2 | Niveau 3 | Niveau 4 |
|----------------------|----------|----------|----------|----------|
| Labels               | (jaar)   | (maand)  |          |          |
| Chronologie code (*) | A        | MN       |          |          |

Basis Niveau: 2

Frequentie: s - Twee maal per maand

Frequentie commentaar: Variabel aantal delen per maand. Niets in maart.

Automatisch voorspellen:

Bezitsinfo comprimeren:

Datum bereik:

OK  
Annuleer  
Help

**@RegularSelMonths - Wijzigen verschijningspatroon - Regelmaat patroongroep - gebaseerd op maanden**

Code: 2 - Maanden gebaseerd

| Patroon | JA | FE | MA | AP | ME | JN | JL | AU | SE | OK | NO | DE |
|---------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
|         | 2  | 3  | 0  | 1  | 3  | 2  | 2  | 2  | 2  | 2  | 2  | 2  |

Eerste aflevering: 5

Dagen tussen afleveringen: 10

Basis niveau: 2

Kalenderwijziging:

OK  
Annuleer  
Help  
Wijzig code  
Verwijder patroon

**@SerialsPrediction6 - Voorspellingen**

|           | jrg. | nr. | dl. | (jaar) | (maand) (*) |
|-----------|------|-----|-----|--------|-------------|
| Nummering | 57   | 1   | A   | 2002   | januari     |

Start datum: 2002-01-05

Start voorspelling: 1

Ontvangstvertraging: 0

OK  
Annuleer  
Help  
Bekijk voersp.  
Bekijkt print voorsp.

SerialsPredictionView2 - Bekijk voorspellingen

| Nr | Verwachtingsdatum | Nummering         | Chronologie    |
|----|-------------------|-------------------|----------------|
| 1  | 2002-01-05        | jrg.57.nr.1:dl.A  | 2002:januari   |
| 2  | 2002-01-15        | jrg.57.nr.1:dl.B  | 2002:januari   |
| 3  | 2002-02-05        | jrg.57.nr.2:dl.A  | 2002:februari  |
| 4  | 2002-02-15        | jrg.57.nr.2:dl.B  | 2002:februari  |
| 5  | 2002-02-25        | jrg.57.nr.2:dl.C  | 2002:februari  |
| 6  | 2002-04-05        | jrg.57.nr.3:dl.A  | 2002:april     |
| 7  | 2002-05-05        | jrg.57.nr.4:dl.A  | 2002:mei       |
| 8  | 2002-05-15        | jrg.57.nr.4:dl.B  | 2002:mei       |
| 9  | 2002-05-25        | jrg.57.nr.4:dl.C  | 2002:mei       |
| 10 | 2002-06-05        | jrg.57.nr.5:dl.A  | 2002:juni      |
| 11 | 2002-06-15        | jrg.57.nr.5:dl.B  | 2002:juni      |
| 12 | 2002-07-05        | jrg.57.nr.6:dl.A  | 2002:juli      |
| 13 | 2002-07-15        | jrg.57.nr.6:dl.B  | 2002:juli      |
| 14 | 2002-08-05        | jrg.57.nr.7:dl.A  | 2002:augustus  |
| 15 | 2002-08-15        | jrg.57.nr.7:dl.B  | 2002:augustus  |
| 16 | 2002-09-05        | jrg.57.nr.8:dl.A  | 2002:september |
| 17 | 2002-09-15        | jrg.57.nr.8:dl.B  | 2002:september |
| 18 | 2002-10-05        | jrg.57.nr.9:dl.A  | 2002:oktober   |
| 19 | 2002-10-15        | jrg.57.nr.9:dl.B  | 2002:oktober   |
| 20 | 2002-11-05        | jrg.57.nr.10:dl.A | 2002:november  |
| 21 | 2002-11-15        | jrg.57.nr.10:dl.B | 2002:november  |
| 22 | 2002-12-05        | jrg.57.nr.11:dl.A | 2002:december  |
| 23 | 2002-12-15        | jrg.57.nr.11:dl.B | 2002:december  |
| 24 | 2003-01-05        | jrg.58.nr.1:dl.A  | 2003:januari   |
| 25 | 2003-01-15        | jrg.58.nr.1:dl.B  | 2003:januari   |

Ok  
Cancel  
Forward  
Backward

### 321.5.4.4 Voorbeeld: twee maal per maand — met afwijkende eerste aflevering

Dit patroon is hetzelfde als het vorige alleen is er een andere beginaflevering gekozen op het Voorspellingen scherm. Omdat we met de derde i.p.v. eerste aflevering van de maand beginnen, is de Sart voorspelling 3. Beiden worden gedefinieerd op het Voorspellingen scherm.

@EditPubPat - Wijzig verschijningspatroon

Omschrijving: issues

Leveranciersnummer:

Status: Actief

|                        | Niveau 1 | Niveau 2 | Niveau 3 | Niveau 4 | Niveau 5 | Niveau 6 | Niveau |
|------------------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|--------|
| Labels                 | jrg.     | nr.      | dl.      |          |          |          |        |
| Nummeringscode (*)     | NUM      | NUM      | ALPHA    |          |          |          |        |
| Aantal delen           |          | 11       | 3        |          |          |          |        |
| Doornummeringscode (*) |          | H        | H        |          |          |          |        |

| Chronologie          | Niveau 1 | Niveau 2 | Niveau 3 | Niveau 4 |
|----------------------|----------|----------|----------|----------|
| Labels               | (jaar)   | (maand)  |          |          |
| Chronologie code (*) | A        | MN       |          |          |

Basis Niveau: 2

Frequentie: s - Twee maal per maand

Frequentie commentaar: Variabel aantal delen per maand. Niets in maart.

Automatisch voorspellen:

Bezitsinfo comprimeren:

Datum bereik:

OK  
Annuleer  
Help

@Regular5elMonths - Wijzigen verschijningspatroon - Regelmaat patroongroep - gebaseerd op maanden

Code: 2 - Maanden gebaseerd

| Patroon | JA | FE | MA | AP | ME | JN | JL | AU | SE | OK | NO | DE |
|---------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
|         | 2  | 3  | 0  | 1  | 3  | 2  | 2  | 2  | 2  | 2  | 2  | 2  |

Eerste aflevering: 5

Dagen tussen afleveringen: 10

Basis niveau: 2

Kalenderwijziging:

OK, Annuleer, Help, Wijzig code, Verwijder patroon

@SerialsPrediction6 - Voorspellingen

|           | jrg. | nr. | dl. | (jaar) | (maand) (*) |
|-----------|------|-----|-----|--------|-------------|
| Nummering | 57   | 2   | C   | 2002   | februari    |

Start datum: 2002-02-25

Start voorspelling: 3

Ontvangstvertraging: 0

OK, Annuleer, Help, Bekijk voersp., Bekijkprint voersp.

SerialsPredictionView2 - Bekijk voorspellingen

| Nr | Verwachtingsdatum | Nummering         | Chronologie    |
|----|-------------------|-------------------|----------------|
| 1  | 2002-02-25        | jrg.57:nr.2:dl.C  | 2002:februari  |
| 2  | 2002-04-05        | jrg.57:nr.3:dl.A  | 2002:april     |
| 3  | 2002-05-05        | jrg.57:nr.4:dl.A  | 2002:mei       |
| 4  | 2002-05-15        | jrg.57:nr.4:dl.B  | 2002:mei       |
| 5  | 2002-05-25        | jrg.57:nr.4:dl.C  | 2002:mei       |
| 6  | 2002-06-05        | jrg.57:nr.5:dl.A  | 2002:juni      |
| 7  | 2002-06-15        | jrg.57:nr.5:dl.B  | 2002:juni      |
| 8  | 2002-07-05        | jrg.57:nr.6:dl.A  | 2002:juli      |
| 9  | 2002-07-15        | jrg.57:nr.6:dl.B  | 2002:juli      |
| 10 | 2002-08-05        | jrg.57:nr.7:dl.A  | 2002:augustus  |
| 11 | 2002-08-15        | jrg.57:nr.7:dl.B  | 2002:augustus  |
| 12 | 2002-09-05        | jrg.57:nr.8:dl.A  | 2002:september |
| 13 | 2002-09-15        | jrg.57:nr.8:dl.B  | 2002:september |
| 14 | 2002-10-05        | jrg.57:nr.9:dl.A  | 2002:oktober   |
| 15 | 2002-10-15        | jrg.57:nr.9:dl.B  | 2002:oktober   |
| 16 | 2002-11-05        | jrg.57:nr.10:dl.A | 2002:november  |
| 17 | 2002-11-15        | jrg.57:nr.10:dl.B | 2002:november  |
| 18 | 2002-12-05        | jrg.57:nr.11:dl.A | 2002:december  |
| 19 | 2002-12-15        | jrg.57:nr.11:dl.B | 2002:december  |
| 20 | 2003-01-05        | jrg.58:nr.1:dl.A  | 2003:januari   |
| 21 | 2003-01-15        | jrg.58:nr.1:dl.B  | 2003:januari   |
| 22 | 2003-02-05        | jrg.58:nr.2:dl.A  | 2003:februari  |
| 23 | 2003-02-15        | jrg.58:nr.2:dl.B  | 2003:februari  |
| 24 | 2003-02-25        | jrg.58:nr.2:dl.C  | 2003:februari  |
| 25 | 2003-04-05        | jrg.58:nr.3:dl.A  | 2003:april     |

Ok, Cancel, Forward, Backward

### 321.5.4.5 Voorbeeld: kwartaalblad

Dit voorbeeld illustreert een tijdschrift dat 4 keer per jaar verschijnt, in februari, mei, augustus en november. De eerste aflevering komt in mei en begint dus niet aan de start van het kalenderjaar. Er is een speciale chronologie code K-apr gemaakt voor tijdschriften waarvan het eerste kwartaal april-juni is i.p.v. januari-maart.

**@EditPubPat - Wijzig verschijningspatroon**

Omschrijving: Issues

Leveranciersnummer:

Status: Actief

|                        | Niveau 1 | Niveau 2 | Niveau 3 | Niveau 4 | Niveau 5 | Niveau 6 | Niveau |
|------------------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|--------|
| Labels                 | jrg.     | nr.      |          |          |          |          |        |
| Nummeringscode (*)     | NUM      | NUM      |          |          |          |          |        |
| Aantal delen           |          | 4        |          |          |          |          |        |
| Doornummeringscode (*) |          | H        |          |          |          |          |        |

| Chronologie          | Niveau 1 | Niveau 2   | Niveau 3 | Niveau 4 |
|----------------------|----------|------------|----------|----------|
| Labels               | (jaar)   | (kwartaal) |          |          |
| Chronologie code (*) | A        | K-APR      |          |          |

Basis Niveau: 2

Frequentie: q - Per kwartaal

Frequentie commentaar: Verschijnt in februari, mei, augustus en november

Automatisch voorspellen:

Bezitsinfo comprimeren:

Datum bereik:

OK  
Annuleer  
Help

**@RegularSelMonths - Wijzigen verschijningspatroon - Regelmaat patroongroep - gebaseerd op maanden**

Code: 2 - Maanden gebaseerd

| Patroon | JA | FE | MA | AP | ME | JN | JL | AU | SE | OK | NO | DE |
|---------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
|         | 0  | 1  | 0  | 0  | 1  | 0  | 0  | 1  | 0  | 0  | 1  | 0  |

Eerste aflevering: 15

Dagen tussen afleveringen: 0

Basis niveau: 2

Kalenderwijziging:

OK  
Annuleer  
Help  
Wijzig code  
Verwijder patroon

**@SerialsPrediction6 - Voorspellingen**

|           | jrg. | nr. | (jaar) | (kwartaal) (*) |
|-----------|------|-----|--------|----------------|
| Nummering | 57   | 4   | 2002   | 4e kw.         |

Start datum: 2002-02-15

Start voorspelling: 1

Ontvangstvertraging: 0

OK  
Annuleer  
Help  
Bekijk voersp.  
Bekijkt print voorsp.

SerialsPredictionView2 - Bekijk voorspellingen

| Nr | Verwachtingsdatum | Nummering   | Chronologie |
|----|-------------------|-------------|-------------|
| 1  | 2002-02-15        | jrg.57:nr.4 | 2002:4e kw. |
| 2  | 2002-05-15        | jrg.58:nr.1 | 2002:1e kw. |
| 3  | 2002-08-15        | jrg.58:nr.2 | 2002:2e kw. |
| 4  | 2002-11-15        | jrg.58:nr.3 | 2002:3e kw. |
| 5  | 2003-02-15        | jrg.58:nr.4 | 2003:4e kw. |
| 6  | 2003-05-15        | jrg.59:nr.1 | 2003:1e kw. |
| 7  | 2003-08-15        | jrg.59:nr.2 | 2003:2e kw. |
| 8  | 2003-11-15        | jrg.59:nr.3 | 2003:3e kw. |
| 9  | 2004-02-15        | jrg.59:nr.4 | 2004:4e kw. |
| 10 | 2004-05-15        | jrg.60:nr.1 | 2004:1e kw. |
| 11 | 2004-08-15        | jrg.60:nr.2 | 2004:2e kw. |
| 12 | 2004-11-15        | jrg.60:nr.3 | 2004:3e kw. |
| 13 | 2005-02-15        | jrg.60:nr.4 | 2005:4e kw. |
| 14 | 2005-05-15        | jrg.61:nr.1 | 2005:1e kw. |
| 15 | 2005-08-15        | jrg.61:nr.2 | 2005:2e kw. |
| 16 | 2005-11-15        | jrg.61:nr.3 | 2005:3e kw. |
| 17 | 2006-02-15        | jrg.61:nr.4 | 2006:4e kw. |
| 18 | 2006-05-15        | jrg.62:nr.1 | 2006:1e kw. |
| 19 | 2006-08-15        | jrg.62:nr.2 | 2006:2e kw. |
| 20 | 2006-11-15        | jrg.62:nr.3 | 2006:3e kw. |
| 21 | 2007-02-15        | jrg.62:nr.4 | 2007:4e kw. |
| 22 | 2007-05-15        | jrg.63:nr.1 | 2007:1e kw. |
| 23 | 2007-08-15        | jrg.63:nr.2 | 2007:2e kw. |
| 24 | 2007-11-15        | jrg.63:nr.3 | 2007:3e kw. |
| 25 | 2008-02-15        | jrg.63:nr.4 | 2008:4e kw. |

Ok  
Cancel  
Forward  
Backward

### 321.5.4.6 Voorbeeld: kwartaalblad met doorlopende nummering

Dit voorbeeld is hetzelfde als het vorige, alleen loopt in dit geval de nummering door in plaats van opnieuw te beginnen bij een nieuwe jaargang. De Doornummeringscode is C maar het aantal delen is nog steeds 4, omdat die nummering elke vier delen opgehoogd moet worden. Het veld kalenderwijziging is op 5 gezet (vijfde maand) zodat er in mei opgehoogd wordt.

@EditPubPat - Wijzig verschijningspatroon

Omschrijving: issues

Leveranciersnummer:

Status: Actief

|                        | Niveau 1 | Niveau 2 | Niveau 3 | Niveau 4 | Niveau 5 | Niveau 6 | Niveau 7 |
|------------------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| Labels                 | jrg.     | nr.      |          |          |          |          |          |
| Nummeringscode (*)     | NUM      | NUM      |          |          |          |          |          |
| Aantal delen           |          | 4        |          |          |          |          |          |
| Doornummeringscode (*) |          | C        |          |          |          |          |          |

| Chronologie          | Niveau 1 | Niveau 2   | Niveau 3 | Niveau 4 |
|----------------------|----------|------------|----------|----------|
| Labels               | (jaar)   | (kwartaal) |          |          |
| Chronologie code (*) | J        | K-APR      |          |          |

Basis Niveau: 2

Frequentie: q - Per kwartaal

Frequentie commentaar: verschijnt in februari, mei, augustus en november

Automatisch voorspellen:

Bezitsinfo comprimeren:

Datum bereik:

OK  
Annuleer  
Help

@Regular5elMonths - Wijzigen verschijningspatroon - Regelmaat patroongroep - gebaseerd op maanden

Code: 2 - Maanden gebaseerd

| Patroon | JA | FE | MA | AP | ME | JN | JL | AU | SE | OK | NO | DE |
|---------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
|         | 0  | 1  | 0  | 0  | 1  | 0  | 0  | 1  | 0  | 0  | 1  | 0  |

Eerste aflevering: 15

Dagen tussen afleveringen: 0

Basis niveau: 2

Kalenderwijziging: 05

OK  
Annuleer  
Help  
Wijzig code  
Verwijder patroon

@SerialsPrediction6 - Voorspellingen

|           | jrg. | nr. | (jaar) | (kwartaal) (*) |
|-----------|------|-----|--------|----------------|
| Nummering | 57   | 4   | 2002   | 4e kw.         |

Start datum: 2002-02-15

Start voorspelling: 1

Ontvangstvertraging: 0

OK  
Annuleer  
Help  
Bekijk voersp.  
Bekijkt print voorsp.

SerialsPredictionView2 - Bekijk voorspellingen

| Nr | Verwachtingsdatum | Nummering    | Chronologie |
|----|-------------------|--------------|-------------|
| 1  | 2002-02-15        | jrg.57:nr.4  | 2002:4e kw. |
| 2  | 2002-05-15        | jrg.58:nr.5  | 2002:1e kw. |
| 3  | 2002-08-15        | jrg.58:nr.6  | 2002:2e kw. |
| 4  | 2002-11-15        | jrg.58:nr.7  | 2002:3e kw. |
| 5  | 2003-02-15        | jrg.58:nr.8  | 2003:4e kw. |
| 6  | 2003-05-15        | jrg.59:nr.9  | 2003:1e kw. |
| 7  | 2003-08-15        | jrg.59:nr.10 | 2003:2e kw. |
| 8  | 2003-11-15        | jrg.59:nr.11 | 2003:3e kw. |
| 9  | 2004-02-15        | jrg.59:nr.12 | 2004:4e kw. |
| 10 | 2004-05-15        | jrg.60:nr.13 | 2004:1e kw. |
| 11 | 2004-08-15        | jrg.60:nr.14 | 2004:2e kw. |
| 12 | 2004-11-15        | jrg.60:nr.15 | 2004:3e kw. |
| 13 | 2005-02-15        | jrg.60:nr.16 | 2005:4e kw. |
| 14 | 2005-05-15        | jrg.61:nr.17 | 2005:1e kw. |
| 15 | 2005-08-15        | jrg.61:nr.18 | 2005:2e kw. |
| 16 | 2005-11-15        | jrg.61:nr.19 | 2005:3e kw. |
| 17 | 2006-02-15        | jrg.61:nr.20 | 2006:4e kw. |
| 18 | 2006-05-15        | jrg.62:nr.21 | 2006:1e kw. |
| 19 | 2006-08-15        | jrg.62:nr.22 | 2006:2e kw. |
| 20 | 2006-11-15        | jrg.62:nr.23 | 2006:3e kw. |
| 21 | 2007-02-15        | jrg.62:nr.24 | 2007:4e kw. |
| 22 | 2007-05-15        | jrg.63:nr.25 | 2007:1e kw. |
| 23 | 2007-08-15        | jrg.63:nr.26 | 2007:2e kw. |
| 24 | 2007-11-15        | jrg.63:nr.27 | 2007:3e kw. |
| 25 | 2008-02-15        | jrg.63:nr.28 | 2008:4e kw. |

Ok  
Cancel  
Forward  
Backward

### 321.5.4.7 Voorbeeld: jaarlijks supplement

Dit voorbeeld illustreert een supplement dat jaarlijks in november verschijnt. Het is ongenummerd, dus is er geen nummering en chronologie.

**@EditPubPat - Wijzig verschijningspatroon**

Omschrijving: Index

Leveranciersnummer:

Status: Actief

|                        | Niveau 1 | Niveau 2 | Niveau 3 | Niveau 4 | Niveau 5 | Niveau 6 | Niveau |
|------------------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|--------|
| Labels                 |          |          |          |          |          |          |        |
| Nummeringscode (*)     |          |          |          |          |          |          |        |
| Aantal delen           |          |          |          |          |          |          |        |
| Doornummeringscode (*) |          |          |          |          |          |          |        |

|                      | Niveau 1 | Niveau 2 | Niveau 3 | Niveau 4 |
|----------------------|----------|----------|----------|----------|
| Chronologie          |          |          |          |          |
| Labels               | Index    |          |          |          |
| Chronologie code (*) | A        |          |          |          |

Basis Niveau: 0

Frequentie: a - Jaarlijks

Frequentie commentaar: jaarlijks supplement

Automatisch voorspellen:

Bezitsinfo comprimeren:

Datum bereik:

OK  
Annuleer  
Help

**@RegularSelMonths - Wijzigen verschijningspatroon - Regelmaat patroongroep - gebaseerd op maanden**

Code: 2 - Maanden gebaseerd

| Patroon | JA | FE | MA | AP | ME | JN | JL | AU | SE | OK | NO | DE |
|---------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
|         | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 1  | 0  |

Eerste aflevering: 1

Dagen tussen afleveringen: 0

Basis niveau: 0

Kalenderwijziging:

OK  
Annuleer  
Help  
Wijzig code  
Verwijder patroon

**@SerialsPrediction6 - Voorspellingen**

Index

Nummering: 2006

Start datum: 2006-11-08

Start voorspelling: 1

Ontvangstvertraging:

OK  
Annuleer  
Help  
Bekijk voersp.  
Bekijkt print voorsp.

| Nr | Verwachtingsdatum | Nummering | Chronologie |
|----|-------------------|-----------|-------------|
| 1  | 2006-11-08        |           | Index2006   |
| 2  | 2007-11-01        |           | Index2007   |
| 3  | 2008-11-01        |           | Index2008   |
| 4  | 2009-11-01        |           | Index2009   |
| 5  | 2010-11-01        |           | Index2010   |
| 6  | 2011-11-01        |           | Index2011   |
| 7  | 2012-11-01        |           | Index2012   |
| 8  | 2013-11-01        |           | Index2013   |
| 9  | 2014-11-01        |           | Index2014   |
| 10 | 2015-11-01        |           | Index2015   |
| 11 | 2016-11-01        |           | Index2016   |
| 12 | 2017-11-01        |           | Index2017   |
| 13 | 2018-11-01        |           | Index2018   |
| 14 | 2019-11-01        |           | Index2019   |
| 15 | 2020-11-01        |           | Index2020   |
| 16 | 2021-11-01        |           | Index2021   |
| 17 | 2022-11-01        |           | Index2022   |
| 18 | 2023-11-01        |           | Index2023   |
| 19 | 2024-11-01        |           | Index2024   |
| 20 | 2025-11-01        |           | Index2025   |
| 21 | 2026-11-01        |           | Index2026   |
| 22 | 2027-11-01        |           | Index2027   |
| 23 | 2028-11-01        |           | Index2028   |
| 24 | 2029-11-01        |           | Index2029   |
| 25 | 2030-11-01        |           | Index2030   |

### 321.5.4.8 Voorbeeld: onregelmatig — met voorspelling

Dit voorbeeld illustreert een tijdschrift dat 5 afleveringen per jaar heeft die op willekeurige momenten verschijnen. U weet wel “wat”, maar niet “wanneer”. Geef de nummeringsniveaus aan en een periode van 73 (d.w.z.  $365 : 5$ ) dagen aan, zodat het systeem ongeveer kan voorspellen. Zorg ervoor dat u een lange rappelcyclus definieert, zodat niet te snel gereclameerd wordt voor afleveringen die “te laat” zijn.

Omdat ook variabele aanduidingen gebruikt worden op het tweede niveau (december, winter, e.d.) gebruikt u hier de code VT (vrije tekst). Op het moment dat u een aflevering ontvangt kunt u hier de juiste naam ingeven.



**@EditPubPat - Wijzig verschijningspatroon**

Omschrijving: Issues2

Leveranciersnummer:

Status: Actief

|                        | Niveau 1 | Niveau 2 | Niveau 3 | Niveau 4 | Niveau 5 | Niveau 6 | Niveau |
|------------------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|--------|
| Labels                 | v.       | nr.      |          |          |          |          |        |
| Nummeringscode (*)     | NUM      | NUM      |          |          |          |          |        |
| Aantal delen           |          | 5        |          |          |          |          |        |
| Doornummeringscode (*) |          | H        |          |          |          |          |        |

| Chronologie          | Niveau 1 | Niveau 2 | Niveau 3 | Niveau 4 |
|----------------------|----------|----------|----------|----------|
| Labels               | (jaar)   | (tekst)  |          |          |
| Chronologie code (*) | J        | VT       |          |          |

Basis Niveau: 2

Frequentie: x - Geheel onregelmatig

Frequentie commentaar:

Automatisch voorspellen:

Bezitsinfo comprimeren:

Datum bereik:

OK  
Annuleer  
Help

**@RegularSelErratic - Wijzigen verschijningspatroon - Regelaar patroongroep...**

Code: 3 - Onregelmatig

Dagen tussen afleveringen: 73

Kalenderwijziging:

OK  
Annuleer  
Help  
Wijzig code

**@SerialsPrediction6 - Voorspellingen**

|           | v. | nr. | (jaar) | (tekst) |
|-----------|----|-----|--------|---------|
| Nummering | 57 | 1   | 2002   |         |

Start datum: 2002-01-02

Start voorspelling: 1

Ontvangstvertraging: 0

OK  
Annuleer  
Help  
Bekijk voersp.  
Bekijk print voorsp.

| Nr | Verwachtingsdatum | Nummering | Chronologie |
|----|-------------------|-----------|-------------|
| 1  | 2002-01-02        | v.57:nr.1 | 2002        |
| 2  | 2002-03-16        | v.57:nr.2 | 2002        |
| 3  | 2002-05-28        | v.57:nr.3 | 2002        |
| 4  | 2002-08-09        | v.57:nr.4 | 2002        |
| 5  | 2002-10-21        | v.57:nr.5 | 2002        |
| 6  | 2003-01-02        | v.58:nr.1 | 2003        |
| 7  | 2003-03-16        | v.58:nr.2 | 2003        |
| 8  | 2003-05-28        | v.58:nr.3 | 2003        |
| 9  | 2003-08-09        | v.58:nr.4 | 2003        |
| 10 | 2003-10-21        | v.58:nr.5 | 2003        |
| 11 | 2004-01-02        | v.59:nr.1 | 2004        |
| 12 | 2004-03-15        | v.59:nr.2 | 2004        |
| 13 | 2004-05-27        | v.59:nr.3 | 2004        |
| 14 | 2004-08-08        | v.59:nr.4 | 2004        |
| 15 | 2004-10-20        | v.59:nr.5 | 2004        |
| 16 | 2005-01-01        | v.60:nr.1 | 2005        |
| 17 | 2005-03-15        | v.60:nr.2 | 2005        |
| 18 | 2005-05-27        | v.60:nr.3 | 2005        |
| 19 | 2005-08-08        | v.60:nr.4 | 2005        |
| 20 | 2005-10-20        | v.60:nr.5 | 2005        |
| 21 | 2006-01-01        | v.61:nr.1 | 2006        |
| 22 | 2006-03-15        | v.61:nr.2 | 2006        |
| 23 | 2006-05-27        | v.61:nr.3 | 2006        |
| 24 | 2006-08-08        | v.61:nr.4 | 2006        |
| 25 | 2006-10-20        | v.61:nr.5 | 2006        |

### 321.5.4.9 Voorbeeld: niet-voorspeld onregelmatig

Dit voorbeeld illustreert een tijdschrift met een onbekend aantal afleveringen per jaar waarvan niet bekend is wanneer deze verschijnen. Zet automatisch voorspellen uit, geef tenminste 99999 afleveringen per jaargang op, omdat u niet weet hoeveel er zullen zijn en specificeer 365 dagen tussen afleveringen zodat het systeem het tijdschrift niet 'vergeet'.

| @RegularSelErratic - Wijzigen verschijningspatroon - Regelmaat patroongroep...  |                  |
|---|------------------|
| Code  | 3 - Onregelmatig |
| Dagen tussen afleveringen   | 365              |
| Kalenderwijziging   |                  |
| <input type="button" value="OK"/><br><input type="button" value="Annuleer"/><br><input type="button" value="Help"/><br><input type="button" value="Wijzig code"/> |                  |

@SerialsPrediction6 - Voorspellingen

|           | v. | nr. | (jaar) | (tekst) |
|-----------|----|-----|--------|---------|
| Nummering | 57 | 1   | 2002   |         |

Start datum: 2002-01-02

Start voorspelling: 1

Ontvangstvertraging: 0

OK  
Annuleer  
Help  
Bekijk voersp.  
Bekijkprint voersp.

SerialsPredictionView2 - Bekijk voorspellingen

| Nr | Verwachtingsdatum | Nummering | Chronologie |
|----|-------------------|-----------|-------------|
| 1  | 2002-01-02        | v.57:nr.1 | 2002        |
| 2  | 2002-01-02        | v.57:nr.1 | 2002        |
| 3  | 2002-01-02        | v.57:nr.1 | 2002        |
| 4  | 2002-01-02        | v.57:nr.1 | 2002        |
| 5  | 2002-01-02        | v.57:nr.1 | 2002        |
| 6  | 2002-01-02        | v.57:nr.1 | 2002        |
| 7  | 2002-01-02        | v.57:nr.1 | 2002        |
| 8  | 2002-01-02        | v.57:nr.1 | 2002        |
| 9  | 2002-01-02        | v.57:nr.1 | 2002        |
| 10 | 2002-01-02        | v.57:nr.1 | 2002        |
| 11 | 2002-01-02        | v.57:nr.1 | 2002        |
| 12 | 2002-01-02        | v.57:nr.1 | 2002        |
| 13 | 2002-01-02        | v.57:nr.1 | 2002        |
| 14 | 2002-01-02        | v.57:nr.1 | 2002        |
| 15 | 2002-01-02        | v.57:nr.1 | 2002        |
| 16 | 2002-01-02        | v.57:nr.1 | 2002        |
| 17 | 2002-01-02        | v.57:nr.1 | 2002        |
| 18 | 2002-01-02        | v.57:nr.1 | 2002        |
| 19 | 2002-01-02        | v.57:nr.1 | 2002        |
| 20 | 2002-01-02        | v.57:nr.1 | 2002        |
| 21 | 2002-01-02        | v.57:nr.1 | 2002        |
| 22 | 2002-01-02        | v.57:nr.1 | 2002        |
| 23 | 2002-01-02        | v.57:nr.1 | 2002        |
| 24 | 2002-01-02        | v.57:nr.1 | 2002        |
| 25 | 2002-01-02        | v.57:nr.1 | 2002        |

Ok  
Cancel  
Forward  
Backward

### 321.5.4.10 Voorbeeld: 3<sup>e</sup> woensdag van de maand

Dit voorbeeld illustreert een tijdschrift dat op de derde woensdag van elke maand wordt gepubliceerd, behalve in juli en augustus. Dit past niet goed in een maand gebaseerde of dag gebaseerde regelmaat, dus gebruiken we in plaats daarvan een zelf gedefinieerd patroon. Voer met de kalender erbij alle voorspellingsdata in achter Data gepubliceerd (bijvoorbeeld voor 2005 zijn de geldige waarden 0119,0216,0316,0413,0518,0615,0921,1019,1116,1221). Zorg ervoor dat u deze titel zodanig markeert dat u weet dat u elk jaar zelf de nieuwe data moet invoeren.

**@EditPubPat - Wijzig verschijningspatroon**

Omschrijving: Issues

Leveranciersnummer:

Status: Actief

|                        | Niveau 1 | Niveau 2 | Niveau 3 | Niveau 4 | Niveau 5 | Niveau 6 | Niveau |
|------------------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|--------|
| Labels                 | v.       | nr.      |          |          |          |          |        |
| Nummeringscode (*)     | NUM      | NUM      |          |          |          |          |        |
| Aantal delen           |          | 12       |          |          |          |          |        |
| Doornummeringscode (*) |          | H        |          |          |          |          |        |

| Chronologie          | Niveau 1 | Niveau 2 | Niveau 3 | Niveau 4 |
|----------------------|----------|----------|----------|----------|
| Labels               | (datum)  |          |          |          |
| Chronologie code (*) | DATUM    |          |          |          |

Basis Niveau: 2

Frequentie: m - Maandelijks

Frequentie commentaar: zelf gedefinieerd !

Automatisch voorspellen:

Bezitsinfo comprimeren:

Datum bereik:

OK  
Annuleer  
Help

**@RegularSelUser - Wijzigen verschijningspatroon - Regelmaat patroongroep - gebaseerd op door ge...**

Code: 4 - Gedefinieerd door gebruiker

Data verschijnen: 0119,0216,0316,0413,0518,0615,0921,1019,1116,1221

Basis niveau: 2

Kalenderwijziging:

OK  
Annuleer  
Help  
Wijzig code

**@SerialsPrediction6 - Voorspellingen**

|           | v. | nr. | (datum)    |
|-----------|----|-----|------------|
| Nummering | 57 | 1   | 2005-01-19 |

Start datum: 2005-01-19

Start voorspelling: 1

Ontvangstvertraging: 0

OK  
Annuleer  
Help  
Bekijk voorsp.  
Bekijk print voorsp.

**SerialsPredictionView2 - Bekijk voorspellingen**

| Nr | Verwachtingsdatum | Nummering  | Chronologie |
|----|-------------------|------------|-------------|
| 1  | 2005-01-19        | v.57:nr.1  | 2005-01-19  |
| 2  | 2005-02-16        | v.57:nr.2  | 2005-02-16  |
| 3  | 2005-03-16        | v.57:nr.3  | 2005-03-16  |
| 4  | 2005-04-13        | v.57:nr.4  | 2005-04-13  |
| 5  | 2005-05-18        | v.57:nr.5  | 2005-05-18  |
| 6  | 2005-06-15        | v.57:nr.6  | 2005-06-15  |
| 7  | 2005-09-21        | v.57:nr.7  | 2005-09-21  |
| 8  | 2005-10-19        | v.57:nr.8  | 2005-10-19  |
| 9  | 2005-11-16        | v.57:nr.9  | 2005-11-16  |
| 10 | 2005-12-21        | v.57:nr.10 | 2005-12-21  |
| 11 | 2006-01-19        | v.57:nr.11 | 2006-01-19  |
| 12 | 2006-02-16        | v.57:nr.12 | 2006-02-16  |
| 13 | 2006-03-16        | v.58:nr.1  | 2006-03-16  |
| 14 | 2006-04-13        | v.58:nr.2  | 2006-04-13  |
| 15 | 2006-05-18        | v.58:nr.3  | 2006-05-18  |
| 16 | 2006-06-15        | v.58:nr.4  | 2006-06-15  |
| 17 | 2006-09-21        | v.58:nr.5  | 2006-09-21  |
| 18 | 2006-10-19        | v.58:nr.6  | 2006-10-19  |
| 19 | 2006-11-16        | v.58:nr.7  | 2006-11-16  |
| 20 | 2006-12-21        | v.58:nr.8  | 2006-12-21  |
| 21 | 2007-01-19        | v.58:nr.9  | 2007-01-19  |
| 22 | 2007-02-16        | v.58:nr.10 | 2007-02-16  |
| 23 | 2007-03-16        | v.58:nr.11 | 2007-03-16  |
| 24 | 2007-04-13        | v.58:nr.12 | 2007-04-13  |
| 25 | 2007-05-18        | v.59:nr.1  | 2007-05-18  |

Buttons: Ok, Cancel, Forward, Backward

### 321.5.4.11 Voorbeeld: jaarlijks supplement met Romeinse nummering

Dit voorbeeld illustreert een supplement dat jaarlijks in november verschijnt. Het is genummerd in Romeinse cijfers en heeft geen chronologie.

**@EditPubPat - Wijzig verschijningspatroon**

Omschrijving: Index

Leveranciersnummer:

Status: Actief

|                        | Niveau 1 | Niveau 2 | Niveau 3 | Niveau 4 | Niveau 5 | Niveau 6 | Niveau |
|------------------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|--------|
| Labels                 | v.       |          |          |          |          |          |        |
| Nummeringscode (*)     | ROMAN    |          |          |          |          |          |        |
| Aantal delen           |          |          |          |          |          |          |        |
| Doornummeringscode (*) |          |          |          |          |          |          |        |

| Chronologie          | Niveau 1 | Niveau 2 | Niveau 3 | Niveau 4 |
|----------------------|----------|----------|----------|----------|
| Labels               |          |          |          |          |
| Chronologie code (*) |          |          |          |          |

Basis Niveau: 1

Frequentie: a - Jaarlijks

Frequentie commentaar: jaarlijks supplement

Automatisch voorspellen:

Bezitsinfo comprimeren:

Datum bereik:

Buttons: OK, Annuleer, Help

@Regular5elMonths - Wijzigen verschijningspatroon - Regelmaat patroongroep - gebaseerd op maanden

Code: 2 - Maanden gebaseerd

| Patroon | JA | FE | MA | AP | ME | JN | JL | AU | SE | OK | NO | DE |
|---------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
|         | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 1  | 0  |

Eerste aflevering: j

Dagen tussen afleveringen: 0

Basis niveau: 1

Kalenderwijziging:

OK, Annuleer, Help, Wijzig code, Verwijder patroon

@SerialsPrediction6 - Voorspellingen

Nummering: v. MMV

Start datum: 2005-11-01

Start voorspelling: 1

Ontvangstvertraging:

OK, Annuleer, Help, Bekijk voorsp., Bekijk print voorsp.

SerialsPredictionView2 - Bekijk voorspellingen

| Nr | Verwachtingsdatum | Nummering   | Chronologie |
|----|-------------------|-------------|-------------|
| 1  | 2005-11-01        | v. MMV      |             |
| 2  | 2006-11-01        | v. MMVI     |             |
| 3  | 2007-11-01        | v. MMVII    |             |
| 4  | 2008-11-01        | v. MMVIII   |             |
| 5  | 2009-11-01        | v. MMIX     |             |
| 6  | 2010-11-01        | v. MMX      |             |
| 7  | 2011-11-01        | v. MMXI     |             |
| 8  | 2012-11-01        | v. MMXII    |             |
| 9  | 2013-11-01        | v. MMXIII   |             |
| 10 | 2014-11-01        | v. MMXIV    |             |
| 11 | 2015-11-01        | v. MMXV     |             |
| 12 | 2016-11-01        | v. MMXVI    |             |
| 13 | 2017-11-01        | v. MMXVII   |             |
| 14 | 2018-11-01        | v. MMXVIII  |             |
| 15 | 2019-11-01        | v. MMXIX    |             |
| 16 | 2020-11-01        | v. MMXX     |             |
| 17 | 2021-11-01        | v. MMXXI    |             |
| 18 | 2022-11-01        | v. MMXXII   |             |
| 19 | 2023-11-01        | v. MMXXIII  |             |
| 20 | 2024-11-01        | v. MMXXIV   |             |
| 21 | 2025-11-01        | v. MMXXV    |             |
| 22 | 2026-11-01        | v. MMXXVI   |             |
| 23 | 2027-11-01        | v. MMXXVII  |             |
| 24 | 2028-11-01        | v. MMXXVIII |             |
| 25 | 2029-11-01        | v. MMXXIX   |             |

Ok, Cancel, Forward, Backward

### 321.5.4.12 Voorbeeld: doorlopende nummering met kalenderwijziging

Dit voorbeeld illustreert een maandelijkse publicatie met 2 volumes per jaar. De aflevering zijn doorlopend genummerd en beginnen niet opnieuw bij een nieuw volume. De Doornummeringscode is C en het aantal delen staat op 6, omdat na 6 afleveringen de volume aanduiding opgehoogd moet worden. Om er voor te zorgen dat dit in juni en december gebeurt, staat het veld Kalenderwijziging op 06,12. Dit zorgt ervoor dat de

nummering automatisch opgehoogd wordt wanneer voorspellingen voor deze maanden worden gedaan.

@EditPubPat - Wijzig verschijningspatroon

Omschrijving: Issues2

Leveranciersnummer:

Status: Actief

|                        | Niveau 1 | Niveau 2 | Niveau 3 | Niveau 4 | Niveau 5 | Niveau 6 | Niveau |
|------------------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|--------|
| Labels                 | v.       | nr.      |          |          |          |          |        |
| Nummeringscode (*)     | NUM      | NUM      |          |          |          |          |        |
| Aantal delen           |          | 6        |          |          |          |          |        |
| Doornummeringscode (*) |          | C        |          |          |          |          |        |

|                      | Niveau 1 | Niveau 2 | Niveau 3 | Niveau 4 |
|----------------------|----------|----------|----------|----------|
| Chronologie          |          |          |          |          |
| Labels               | (datum)  |          |          |          |
| Chronologie code (*) | DATUM    |          |          |          |

Basis Niveau: 2

Frequentie: m - Maandelijks

Frequentie commentaar:

Automatisch voorspellen:

Bezitsinfo comprimeren:

Datum bereik:

OK, Annuleer, Help

@RegularSelMonths - Wijzigen verschijningspatroon - Regelmaat patroongroep - gebaseerd op maanden

Code: 2 - Maanden gebaseerd

| Patroon | JA | FE | MA | AP | ME | JN | JL | AU | SE | OK | NO | DE |
|---------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
|         | 1  | 1  | 1  | 1  | 1  | 1  | 1  | 1  | 1  | 1  | 1  | 1  |

Eerste aflevering: 1

Dagen tussen afleveringen: 0

Basis niveau: 2

Kalenderwijziging: 06,12

OK, Annuleer, Help, Wijzig code, verwijder patroon

@SerialsPrediction6 - Voorspellingen

|           | v. | nr. | (datum)    |
|-----------|----|-----|------------|
| Nummering | 57 | 15  | 2005-01-01 |

Start datum: 2005-01-01

Start voorspelling: 1

Ontvangstvertraging: 0

OK, Annuleer, Help, Bekijk voorsp., Bekijk print voorsp.

| Nr | Verwachtingsdatum | Nummering  | Chronologie |
|----|-------------------|------------|-------------|
| 1  | 2005-01-01        | v.57:nr.15 | 2005-01-01  |
| 2  | 2005-02-01        | v.57:nr.16 | 2005-02-01  |
| 3  | 2005-03-01        | v.57:nr.17 | 2005-03-01  |
| 4  | 2005-04-01        | v.57:nr.18 | 2005-04-01  |
| 5  | 2005-05-01        | v.57:nr.19 | 2005-05-01  |
| 6  | 2005-06-01        | v.58:nr.20 | 2005-06-01  |
| 7  | 2005-07-01        | v.58:nr.21 | 2005-07-01  |
| 8  | 2005-08-01        | v.58:nr.22 | 2005-08-01  |
| 9  | 2005-09-01        | v.58:nr.23 | 2005-09-01  |
| 10 | 2005-10-01        | v.58:nr.24 | 2005-10-01  |
| 11 | 2005-11-01        | v.58:nr.25 | 2005-11-01  |
| 12 | 2005-12-01        | v.59:nr.26 | 2005-12-01  |
| 13 | 2006-01-01        | v.59:nr.27 | 2006-01-01  |
| 14 | 2006-02-01        | v.59:nr.28 | 2006-02-01  |
| 15 | 2006-03-01        | v.59:nr.29 | 2006-03-01  |
| 16 | 2006-04-01        | v.59:nr.30 | 2006-04-01  |
| 17 | 2006-05-01        | v.59:nr.31 | 2006-05-01  |
| 18 | 2006-06-01        | v.60:nr.32 | 2006-06-01  |
| 19 | 2006-07-01        | v.60:nr.33 | 2006-07-01  |
| 20 | 2006-08-01        | v.60:nr.34 | 2006-08-01  |
| 21 | 2006-09-01        | v.60:nr.35 | 2006-09-01  |
| 22 | 2006-10-01        | v.60:nr.36 | 2006-10-01  |
| 23 | 2006-11-01        | v.60:nr.37 | 2006-11-01  |
| 24 | 2006-12-01        | v.61:nr.38 | 2006-12-01  |
| 25 | 2007-01-01        | v.61:nr.39 | 2007-01-01  |

## 321.5.5 Nummers voorspellen

Er is voor een complex voorbeeld gekozen met een variabel aantal afleveringen per maand om het effect te demonstreren van de drie definities: aantal delen, basis niveau en doornummeringscode.

Dit voorbeeld heeft 3 niveaus van nummering v., no. en pt. en de volgende regelmaat:

JA-1, FE-1, MR-3, AP-2, MA-4, JU-1, JL-1, AU-1, SE-1, OC-1, NO-1, DE-1

d.w.z. 3 afleveringen in maart, 2 in april, 4 in mei en 1 in de overige maanden.

Onderstaande tabel toont het effect op de voorspelde afleveringen en delen wanneer u het patroon op 3 verschillende manieren wijzigt:

1. pt.'s - Aantal delen = 4 (werkelijke maximum) versus 3
2. Basis niveau = 2 (op een na laagste) versus 3 (laagste)
3. pt.'s - Doornummeringscode = H (herstart) versus C (doorlopend).

Een sterretje (\*) markeert de afleveringen waarbij no. is opgehoogd. Voor het gemak worden alleen de eerste 12 afleveringen van het jaar getoond en is de v. nummering weggelaten.



**Let op**

Veel van de resulterende voorspellingen zijn niet wat de bibliotheek graag zou willen zien, ze worden hier gegeven ter vergelijking. Voor accurate nummering zou deze definitie het beste zijn: Aantal delen: 4, Basis niveau : 2 en Doornummeringscode : H of C.

|   |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |      |      |      |
|---|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------|------|------|
| pt.'s Number of parts: 4                      |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |      |      |      |
| Base level: 2                                 |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |      |      |      |
| v. no.  | pt. | JA  | FE  | MR  | ... | ... | AP  | ... | MA  | ... | ...  | ...  | JU   |
| 18  | 4   |     |     |     |     |     |     |     |     |     |      |      |      |
| R   | R   | 1/1 | 2/1 | 3/1 | 3/2 | 3/3 | 4/1 | 4/2 | 5/1 | 5/2 | 5/3  | 5/4  | 6/1  |
|   |     | *   | *   | *   |     |     | *   |     | *   |     |      |      | *    |
| R   | C   | 1/1 | 2/2 | 3/3 | 3/4 | 4/5 | 5/6 | 5/7 | 6/8 | 7/9 | 7/10 | 7/11 | 8/12 |
|   |     | *   | *   | *   | *   | *   | *   | *   | *   | *   | *    | *    | *    |
| Calendar change: Jan, April, July and October |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |      |      |      |
| R   | C   | 1/1 | 2/2 | 3/3 | 3/4 | 3/5 | 4/6 | 4/7 | 5/8 | 5/9 | 5/10 | 5/11 | 6/12 |
|   |     | *   | *   | *   |     |     | *   |     | *   |     |      |      | *    |
| Base level: 3                                 |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |      |      |      |
| v. no.  | pt. | JA  | FE  | MR  | ... | ... | AP  | ... | MA  | ... | ...  | ...  | JU   |
| 18  | 4   |     |     |     |     |     |     |     |     |     |      |      |      |
| R   | R   | 1/1 | 1/2 | 1/3 | 1/4 | 2/1 | 2/2 | 2/3 | 2/4 | 3/1 | 3/2  | 3/3  | 3/4  |
|   |     | *   |     |     | *   |     |     |     |     | *   |      |      |      |
| R   | C   | 1/1 | 1/2 | 1/3 | 1/4 | 2/5 | 2/6 | 2/7 | 2/8 | 3/9 | 3/10 | 3/11 | 3/12 |
|   |     | *   |     |     | *   |     |     |     | *   |     |      |      | *    |
| Calendar change: Jan, April, July and October |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |      |      |      |
| R   | C   | 1/1 | 1/2 | 1/3 | 1/4 | 1/5 | 2/6 | 2/7 | 2/8 | 2/9 | 2/10 | 2/11 | 2/12 |
|   |     | *   |     |     |     |     | *   |     | *   |     |      |      | *    |
| pt.'s Number of parts: 3                      |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |      |      |      |
| Base level: 2                                 |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |      |      |      |
| v. no.  | pt. | JA  | FE  | MR  | ... | ... | AP  | ... | MA  | ... | ...  | ...  | JU   |
| 18  | 4   |     |     |     |     |     |     |     |     |     |      |      |      |
| R   | R   | 1/1 | 2/1 | 3/1 | 3/2 | 3/3 | 4/1 | 4/2 | 5/1 | 5/2 | 5/3  | 6/1  | 7/1  |
|   |     | *   | *   | *   |     |     | *   |     | *   |     |      | *    | *    |
| R   | C   | 1/1 | 2/2 | 3/3 | 4/4 | 4/5 | 5/6 | 6/7 | 7/8 | 7/9 | 8/10 | 8/11 | 9/12 |
|   |     | *   | *   | *   | *   | *   | *   | *   | *   | *   | *    | *    | *    |
| Calendar change: Jan, April, July and October |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |      |      |      |
| R   | C   | 1/1 | 2/2 | 3/3 | 3/4 | 3/5 | 4/6 | 4/7 | 5/8 | 5/9 | 5/10 | 5/11 | 6/12 |
|   |     | *   | *   | *   |     |     | *   |     | *   |     |      |      | *    |
| Base level: 3                                 |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |      |      |      |
| v. no.  | pt. | JA  | FE  | MR  | ... | ... | AP  | ... | MA  | ... | ...  | ...  | JU   |
| 18  | 4   |     |     |     |     |     |     |     |     |     |      |      |      |
| R   | R   | 1/1 | 1/2 | 1/3 | 2/1 | 2/2 | 2/3 | 3/1 | 3/2 | 3/3 | 4/1  | 4/2  | 4/3  |
|   |     | *   |     |     | *   |     | *   |     | *   |     | *    |      |      |
| R   | C   | 1/1 | 1/2 | 1/3 | 2/4 | 2/5 | 2/6 | 3/7 | 3/8 | 3/9 | 4/10 | 4/11 | 4/12 |
|   |     | *   |     |     | *   |     | *   |     | *   |     | *    |      | *    |
| Calendar change: Jan, April, July and October |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |      |      |      |
| R   | C   | 1/1 | 1/2 | 1/3 | 1/4 | 1/5 | 2/6 | 2/7 | 2/8 | 2/9 | 2/10 | 2/11 | 2/12 |
|   |     | *   |     |     |     |     | *   |     | *   |     |      |      | *    |

- **Document control - Change History**

| <b>Version</b> | <b>Date</b>         | <b>Change description</b>   | <b>Author</b> |
|----------------|---------------------|---|---------------|
| <b>1.0</b>     | <b>July 2006</b>    | <b><i>creation (complete revision for release 2.4.2 serials modifications)</i></b>  |               |
| <b>2.0</b>     | <b>April 2007</b>   | <b><i>added info on grid navigation for pattern definitions; added explanation of new options on receiving screen</i></b>   |               |
| <b>3.0</b>     | <b>October 2007</b> | <b><i>amended info &amp; screen shot for adding Type of Holding (321.4.1); replaced screen shot for publication pattern (321.5.1)</i></b><br><br><b><i>Delivered as part of 2.4.2.4 updates</i></b> |               |