

# AIP - SUOMI / FINLAND

Aeronautical Information Service

www.ais.fi

ANS Finland, PL 157, FI-01531 VANTAA, ais@ansfinland.fi

AIP AMDT NR

**06/2020**

**AIRAC**

**WEF**

**05 NOV 2020**

## AIP:N MUUTOS NR 06/2020

## AIP AMENDMENT NR 06/2020

Julkaisupäivä

24 SEP 2020

Publication date

Voimaantulopäivä

05 NOV 2020

Effective date

1. Muutos sisältää alla esitetyt muutosaiheet. AIRAC-tyyppiset muutosaiheet on esitetty lihavoidulla tekstillä.

1. This amendment includes the below described changes. AIRAC type changes are written in bold.

AIHE / MUUTOS	AIP PAGE / PARA	SUBJECT / CHANGE
<b>GEN</b>		
Arki- ja juhlapäivät vuodelle 2021	GEN 2.1	Public holidays for year 2021
Uusia MET-lyhenteitä	GEN 2.2	New MET abbreviations
<b>ENR</b>		
<b>Muun säädetyn ilmatilan muutoksia:</b> - <b>Norjan lentotiedotusalueen uudelleen nimeäminen Polaris FIR:ksi</b> NEFAB - Sivurajojen esitystavan muutos - Bodö Oceanic FIR lisäys alueeseen NEFAB FRA - Sivurajojen esitystavan muutos - Lisätty ATC-yksiköt	<b>ENR 2.2</b> <b>ENR 6.1 - 7/8</b>	<b>Update of other regulated airspaces:</b> - <b>Renaming of Norway FIR to Polaris FIR</b> NEFAB - Change of presentation of lateral limits - Addition of Bodö Oceanic FIR NEFAB FRA - Change of presentation of lateral limits - Addition of ATC units
<b>Muutoksia reittisuunnistulaitteisiin:</b> - <b>Vuoden 2020 erantoarvojen käyttöönotto, VOR/DME PRI (EFPO)</b>	<b>ENR 4.1</b> <b>ENR 6.2 - 1</b>	<b>Changes to radio navigation aids:</b> - <b>Introduction of year 2020 magnetic variation, VOR/DME PRI (EFPO)</b>
<b>AMA INDEX</b> - AMA muutos (NOTAM K4514/20) - <b>Norjan lentotiedotusalueen uudelleen nimeäminen Polaris FIR:ksi</b>	<b>ENR 6.1 - 3</b>	<b>AMA INDEX</b> - Change of AMA (NOTAM A2546/20) - <b>Renaming of Norway FIR to Polaris FIR</b>
<b>RADIO NAVIGATION AIDS</b> - <b>Norjan lentotiedotusalueen uudelleen nimeäminen Polaris FIR:ksi</b>	<b>ENR 6.2 - 1</b>	<b>RADIO NAVIGATION AIDS</b> - <b>Renaming of Norway FIR to Polaris FIR</b>
<b>AD 2</b>		
RVR-tietojen poisto tekstisivuilta, kaikki lentoasemat (sijainti esitetään ADC-kartalla)	AD 2.11	Removal of RVR information from text pages, all aerodromes (location visible on ADC)
WDI-tietojen siirto, kaikki lentoasemat	AD 2.15	Relocation of WDI information, all aerodromes
<b>ENONTEKIÖ (EFET)</b>		
<b>RNP RWY 03</b> <b>RNP RWY 21</b> - <b>LPV menetelmän lisäys</b>	<b>EFET AD 2.13 - 1/2</b> <b>EFET AD 2.13 - 5/6</b>	<b>RNP RWY 03</b> <b>RNP RWY 21</b> - <b>Addition of LPV procedure</b>
<b>FAS DATA BLOCK</b> - <b>Uusi tuote</b>	<b>EFET AD 2.15 - 9</b>	<b>FAS DATA BLOCK</b> - <b>New product</b>
<b>HALLI (EFHA)</b>		
<b>RNP RWY 08</b> - <b>LPV menetelmän lisäys</b> <b>RNP RWY 26</b> - <b>OCA(H) muutos</b> - <b>LPV menetelmän lisäys</b>	<b>EFHA AD 2.13 - 1/2</b> <b>EFHA AD 2.13 - 7/8</b>	<b>RNP RWY 08</b> - <b>Addition of LPV procedure</b> <b>RNP RWY 26</b> - <b>Change of OCA(H)</b> - <b>Addition of LPV procedure</b>
<b>FAS DATA BLOCK</b> - <b>Uusi tuote</b>	<b>EFHA AD 2.15 - 9</b>	<b>FAS DATA BLOCK</b> - <b>New product</b>

AIHE / MUUTOS	AIP PAGE / PARA	SUBJECT / CHANGE
<b>HELSINKI-VANTAA (EFHK)</b>		
ADC - Koekäyttöpaikan käyttöönotto - RVR-laitteiden sijaintien muutos	EFHK AD 2.4 - 1	ADC - Introduction of Run up Area - Relocation of RVR
APDC - Ilma-alusten seisontapaikan 32 käyttöönotto - Ilma-alusten seisontapaikkojen 31 ja 841-844 käytöstä poistaminen - Rullaustien AP käyttöönotto - Koekäyttöpaikan käyttöönotto - Muutos GND-taajuuden rajaun - Muutos asematason rullauskaistan AD ACFT MAX siipien kärkiväliarvoon	EFHK AD 2.5 - 1	APDC - Introduction of ACFT stand 32 - Withdrawal of ACFT stands 31 and 841-844 - Introduction of TWY AP - Introduction of Run up Area - Change to GND FREQ BDRY - Change to APN taxilane AD ACFT MAX wingspan
APRONS AND AFCT STANDS - Ilma-alusten seisontapaikan 32 käyttöönotto - Ilma-alusten seisontapaikkojen 31 ja 841-844 käytöstä poistaminen	EFHK AD 2.15 - 7/8/9/10/11	APRONS AND AFCT STANDS - Introduction of ACFT stand 32 - Withdrawal of ACFT stands 31 and 841-844
TAXIWAYS - Rullaustien AP käyttöönotto	EFHK AD 2.15 - 13/14/15	TAXIWAYS - Introduction of TWY AP
<b>JYVÄSKYLÄ (EFJY)</b>		
AOC RWY 12/30 - Muutoksia RWY 12/30 noususektoreiden estetiioihin	EFJY AD 2.7 - 1	AOC RWY 12/30 - Changes to RWY12/30 OBST data
<b>KAJAANI (EFKI)</b>		
Erannon 2020 käyttöönotto	EFKI AD 2.2, AD 2.19	Introduction of MAG VAR 2020
ADC AOC RWY 07/25 VAC LDG - Erannon muutos	EFKI AD 2.4 - 1 EFKI AD 2.7 - 1 EFKI AD 2.14 - 1 EFKI AD 2.14 - 3	ADC AOC RWY 07/25 VAC LDG - Change of declination
RNAV SID RWY 07 RNAV SID RWY 25 RNAV STAR RWY 07 RNAV STAR RWY 25 - Erannon muutos - PBN muutos	EFKI AD 2.10 - 1/2 EFKI AD 2.10 - 3/4 EFKI AD 2.12 - 1/2 EFKI AD 2.12 - 3/4	RNAV SID RWY 07 RNAV SID RWY 25 RNAV STAR RWY 07 RNAV STAR RWY 25 - Change of declination - Change of PBN
ILS or LOC RWY 07 - Erannon muutos - OCA(H) muutos - PBN muutos RNP RWY 07 RNP RWY 25 - Erannon muutos - OCA(H) muutos - LPV menetelmän lisäys	EFKI AD 2.13 - 1/2  EFKI AD 2.13 - 3/4 EFKI AD 2.13 - 5/6	ILS or LOC RWY 07 - Change of declination - Change of OCA(H) - Change of PBN RNP RWY 07 RNP RWY 25 - Change of declination - Change of OCA(H) - Addition of LPV procedure
FAS DATA BLOCK - Uusi tuote	EFKI AD 2.15 - 9	FAS DATA BLOCK - New product
<b>LAPPEENRANTA (EFLP)</b>		
Muutos varavoima-aseman vaihtoaikaan	EFLP AD 2.15	Change of secondary power supply switch-over time
Muutos hyväksyntätodistuksessa myönnettyihin poikkeamiin	EFLP AD 2.23	Change of accepted deviations in aerodrome certificate
<b>OULU (EFOU)</b>		
TAXIWAYS - TWY V RMK korjaus	EFOU AD 2.15 - 7	TAXIWAYS - Change of TWY V RMK
<b>PORI (EFPO)</b>		
Erannon 2020 käyttöönotto	EFPO AD 2.2, AD 2.19	Introduction of MAG VAR 2020
ADC - Erannon muutos - RVR-laitteiden sijaintien muutos	EFPO AD 2.4 - 1	ADC - Change of declination - Relocation of RVR
AOC RWY 12/30 - Erannon muutos - Muutoksia RWY 12/30 noususektoreiden estetiioihin	EFPO AD 2.7 - 1	AOC RWY 12/30 - Change of declination - Changes to RWY 12/30 OBST data

AIHE / MUUTOS	AIP PAGE / PARA	SUBJECT / CHANGE
ATC SMAC - Erannon muutos - Alueen SMAA S08 poisto - Alueiden SMAA S09 ja SMAA S10 lisäys	EFPO AD 2.9 - 1/2	ATC SMAC - Change of declination - Deletion of area SMAA S08 - Addition of area SMAA S09 and SMAA S10
OMNIDIRECTIONAL DEPARTURES - Lisätty lisätietoja kaksi riviä - Lähiesteiden muutos	EFPO AD 2.10 - 1	OMNIDIRECTIONAL DEPARTURES - Additional information - Change of close-in obstacles
RNAV STAR RWY 12 RNAV STAR RWY 30 NON-RNAV INA RWY 12 NON-RNAV INA RWY 30 VOR RWY 12 VOR RWY 30 VAC LDG WAYPOINTS AND FIXES - Erannon muutos	EFPO AD 2.12 - 1/2 EFPO AD 2.12 - 3/4 EFPO AD 2.12 - 5 EFPO AD 2.12 - 7 EFPO AD 2.13 - 3 EFPO AD 2.13 - 11 EFPO AD 2.14 - 1 EFPO AD 2.14 - 3 EFPO AD 2.15 - 1	RNAV STAR RWY 12 RNAV STAR RWY 30 NON-RNAV INA RWY 12 NON-RNAV INA RWY 30 VOR RWY 12 VOR RWY 30 VAC LDG WAYPOINTS AND FIXES - Change of declination
RNP RWY 12 - Erannon muutos - LNAV SDF lisäys - LNAV/VNAV OCA (H) minimien muutos - LPV menetelmän lisäys	EFPO AD 2.13 - 1/2	RNP RWY 12 - Change of declination - Addition of LNAV SDF - Change of LNAV/VNAV OCA (H) - Addition of LPV procedure
ILS Z or LOC Z RWY 30 ILS Y or LOC Y RWY 30 - Erannon muutos - OCA (H) minimien muutos	EFPO AD 2.13 - 5/6 EFPO AD 2.13 - 7	ILS Z or LOC Z RWY 30 ILS Y or LOC Y RWY 30 - Change of declination - Change of OCA (H)
RNP RWY 30 - Erannon muutos - OCA (H) minimien muutos - LPV menetelmän lisäys	EFPO AD 2.13 - 9/10	RNP RWY 30 - Change of declination - Change of OCA (H) - Addition of LPV procedure
FAS DATA BLOCK - Uusi tuote	EFPO AD 2.15 - 9	FAS DATA BLOCK - New product
<b>SAVONLINNA (EFSA)</b>		
ADC LDG - LOC sijainnin muutos	EFSA AD 2.19 EFSA AD 2.4 - 1 EFSA AD 2.14 - 3	ADC LDG - Relocation of LOC
OMNIDIRECTIONAL DEPARTURES - Lisätty lisätietoja kaksi riviä	EFSA AD 2.10 - 1	OMNIDIRECTIONAL DEPARTURES - Additional information
RNAV STAR RWY 12 RNAV STAR RWY 30 - PBN muutos	EFSA AD 2.12 - 1/2 EFSA AD 2.12 - 3/4	RNAV STAR RWY 12 RNAV STAR RWY 30 - Change of PBN
RNP RWY 12 - Referenssikorkeuden muutos - LPV menetelmän lisäys	EFSA AD 2.13 - 3/4	RNP RWY 12 - Change of REF ELEV - Addition of LPV procedure
RNP RWY 30 - LPV menetelmän lisäys	EFSA AD 2.13 - 5/6	RNP RWY 30 - Addition of LPV procedure
FAS DATA BLOCK - Uusi tuote	EFSA AD 2.15 - 9	FAS DATA BLOCK - New product

## 2. Seuraavat NOTAMit on sisällytetty AIP:hen tällä AIRAC-muutoksella:

Information previously published by the following NOTAM has been incorporated in the AIP with this AIRAC AMDT:

NOTAM: K4514/20  
A2546/20

NOTAMit kumotaan 14 vuorokauden kuluttua tämän AIP AIRAC muutoksen voimaantulosta.

The NOTAM concerned will be cancelled 14 days after the effective date of this AIP AIRAC AMDT.

Seuraavat AIP Supplementit ja AIC:t on sisällytetty AIP:hen / kumotaan tällä AIP AIRAC muutoksella:

Information published by the following AIP Supplements and AIC have been incorporated in the AIP / cancelled with this AIRAC AMDT:

AIP SUP: NIL  
AIC A: 9/2014

**3. Luettelo tällä muutoksella poistetuista ja/tai lisätyistä AIP:n sivuista**  
**List of AIP pages removed and/or inserted by this Amendment**

Huom.: Päiväys muutetaan vain niille sivuille, joille on tehty muutoksia.  
 Note: The date is changed only for those pages that have been modified.

Poistettut sivut Removed pages	Lisätyt sivut Inserted pages	Päiväys Date
1	2	3
<b>GEN</b>		
GEN 0.2 - 1 / 2	GEN 0.2 - 1 / 2	05 NOV 2020 / 09 NOV 2017
GEN 0.4 - 1 / 2	GEN 0.4 - 1 / 2	05 NOV 2020 / 05 NOV 2020
GEN 0.4 - 3 / 4	GEN 0.4 - 3 / 4	05 NOV 2020 / 05 NOV 2020
GEN 0.4 - 5 / 6	GEN 0.4 - 5 / 6	05 NOV 2020 / 05 NOV 2020
GEN 0.4 - 7 / 8	GEN 0.4 - 7 / 8	05 NOV 2020 / 07 DEC 2017
GEN 2.1 - 3 / 4	GEN 2.1 - 3 / 4	10 SEP 2020 / 05 NOV 2020
GEN 2.2 - 1 / 2	GEN 2.2 - 1 / 2	05 NOV 2020 / 09 NOV 2017
GEN 2.2 - 3 / 4	GEN 2.2 - 3 / 4	05 NOV 2020 / 05 NOV 2020
GEN 2.2 - 7 / 8	GEN 2.2 - 7 / 8	09 NOV 2017 / 05 NOV 2020
GEN 2.2 - 9 / 10	GEN 2.2 - 9 / 10	05 NOV 2020 / 09 NOV 2017
GEN 2.2 - 11 / 12	GEN 2.2 - 11 / 12	05 NOV 2020 / 05 NOV 2020
GEN 2.2 - 15 / 16	GEN 2.2 - 15 / 16	05 NOV 2020 / 23 MAY 2019
GEN 2.2 - 17 / 18	GEN 2.2 - 17 / 18	05 NOV 2020 / 05 NOV 2020
GEN 2.2 - 19 / 20	GEN 2.2 - 19 / 20	05 NOV 2020 / 05 NOV 2020
GEN 2.2 - 21 / 22	GEN 2.2 - 21 / 22	05 NOV 2020 / 09 NOV 2017
GEN 3.2 - 5 / 6	GEN 3.2 - 5 / 6	05 NOV 2020 / 05 NOV 2020
GEN 3.2 - 7 / 8	GEN 3.2 - 7 / 8	05 NOV 2020 / 05 NOV 2020
GEN 3.2 - 9 / 10	GEN 3.2 - 9 / 10	05 NOV 2020 / 05 NOV 2020
GEN 3.2 - 11 / 12	GEN 3.2 - 11 / 12	05 NOV 2020 / 05 NOV 2020
GEN 3.2 - 13 / 14	GEN 3.2 - 13 / 14	05 NOV 2020 / 23 APR 2020
<b>ENR</b>		
ENR 0.1 - 1 / 2	ENR 0.1 - 1 / 2	18 JUN 2020 / 05 NOV 2020
ENR 0.1 - 5 / 6	ENR 0.1 - 5 / 6	18 JUN 2020 / 05 NOV 2020
ENR 2.2 - 1 / 2	ENR 2.2 - 1 / 2	25 APR 2019 / 05 NOV 2020
ENR 4.1 - 1 / 2	ENR 4.1 - 1 / 2	05 NOV 2020 / 05 NOV 2020
ENR 6.0 - 1 / 2	ENR 6.0 - 1 / 2	05 NOV 2020 / 20 JUL 2017
ENR 6.1 - 3	ENR 6.1 - 3	05 NOV 2020
ENR 6.1 - 7 / 8	ENR 6.1 - 7 / 8	05 NOV 2020 / 05 NOV 2020
ENR 6.2 - 1	ENR 6.2 - 1	05 NOV 2020
<b>AD</b>		
EFET AD 2.1 - 3 / 4	EFET AD 2.1 - 3 / 4	05 DEC 2019 / 05 NOV 2020
EFET AD 2.1 - 5 / 6	EFET AD 2.1 - 5 / 6	05 NOV 2020 / 07 DEC 2017
EFET AD 2.1 - 7 / 8	EFET AD 2.1 - 7 / 8	18 JUL 2019 / 05 NOV 2020
EFET AD 2.13 - 1 / 2	EFET AD 2.13 - 1 / 2	05 NOV 2020 / 05 NOV 2020
EFET AD 2.13 - 5 / 6	EFET AD 2.13 - 5 / 6	05 NOV 2020 / 05 NOV 2020
-	EFET AD 2.15 - 9	05 NOV 2020
EFHA AD 2.1 - 3 / 4	EFHA AD 2.1 - 3 / 4	05 DEC 2019 / 05 NOV 2020
EFHA AD 2.1 - 5 / 6	EFHA AD 2.1 - 5 / 6	05 NOV 2020 / 07 DEC 2017
EFHA AD 2.1 - 7 / 8	EFHA AD 2.1 - 7 / 8	18 JUN 2020 / 05 NOV 2020
EFHA AD 2.13 - 1 / 2	EFHA AD 2.13 - 1 / 2	05 NOV 2020 / 05 NOV 2020
EFHA AD 2.13 - 7 / 8	EFHA AD 2.13 - 7 / 8	05 NOV 2020 / 05 NOV 2020
-	EFHA AD 2.15 - 9	05 NOV 2020
EFHK AD 2.1 - 5 / 6	EFHK AD 2.1 - 5 / 6	05 NOV 2020 / 01 FEB 2018
EFHK AD 2.1 - 7 / 8	EFHK AD 2.1 - 7 / 8	01 FEB 2018 / 05 NOV 2020
EFHK AD 2.1 - 37 / 38	EFHK AD 2.1 - 37 / 38	26 APR 2018 / 05 NOV 2020
EFHK AD 2.1 - 39 / 40	EFHK AD 2.1 - 39 / 40	05 NOV 2020 / 26 APR 2018
EFHK AD 2.4 - 1	EFHK AD 2.4 - 1	05 NOV 2020
EFHK AD 2.5 - 1	EFHK AD 2.5 - 1	05 NOV 2020
EFHK AD 2.15 - 7 / 8	EFHK AD 2.15 - 7 / 8	05 NOV 2020 / 05 NOV 2020
EFHK AD 2.15 - 9 / 10	EFHK AD 2.15 - 9 / 10	05 NOV 2020 / 05 NOV 2020
EFHK AD 2.15 - 11	EFHK AD 2.15 - 11	05 NOV 2020
EFHK AD 2.15 - 13 / 14	EFHK AD 2.15 - 13 / 14	05 NOV 2020 / 05 NOV 2020
EFHK AD 2.15 - 15	EFHK AD 2.15 - 15	05 NOV 2020
EFIV AD 2.1 - 3 / 4	EFIV AD 2.1 - 3 / 4	05 DEC 2019 / 05 NOV 2020
EFIV AD 2.1 - 5 / 6	EFIV AD 2.1 - 5 / 6	05 NOV 2020 / 20 JUL 2017
EFJO AD 2.1 - 3 / 4	EFJO AD 2.1 - 3 / 4	05 DEC 2019 / 05 NOV 2020
EFJO AD 2.1 - 5 / 6	EFJO AD 2.1 - 5 / 6	20 JUL 2017 / 05 NOV 2020

Poistettut sivut Removed pages	Lisätyt sivut Inserted pages	Päiväys Date
1	2	3
EFJY AD 2.1 - 3 / 4 EFJY AD 2.1 - 5 / 6 EFJY AD 2.1 - 11 / 12 EFJY AD 2.7 - 1	EFJY AD 2.1 - 3 / 4 EFJY AD 2.1 - 5 / 6 EFJY AD 2.1 - 11 / 12 EFJY AD 2.7 - 1	05 DEC 2019 / 05 NOV 2020 10 SEP 2020 / 05 NOV 2020 05 NOV 2020 / 20 JUL 2017 05 NOV 2020
EFKI AD 2.1 - 1 / 2 EFKI AD 2.1 - 3 / 4 EFKI AD 2.1 - 5 / 6 EFKI AD 2.1 - 7 / 8 EFKI AD 2.1 - 9 / 10 EFKI AD 2.4 - 1 EFKI AD 2.7 - 1 EFKI AD 2.10 - 1 / 2 EFKI AD 2.10 - 3 / 4 EFKI AD 2.12 - 1 / 2 EFKI AD 2.12 - 3 / 4 EFKI AD 2.13 - 1 / 2 EFKI AD 2.13 - 3 / 4 EFKI AD 2.13 - 5 / 6 EFKI AD 2.14 - 1 EFKI AD 2.14 - 3 -	EFKI AD 2.1 - 1 / 2 EFKI AD 2.1 - 3 / 4 EFKI AD 2.1 - 5 / 6 EFKI AD 2.1 - 7 / 8 EFKI AD 2.1 - 9 / 10 EFKI AD 2.4 - 1 EFKI AD 2.7 - 1 EFKI AD 2.10 - 1 / 2 EFKI AD 2.10 - 3 / 4 EFKI AD 2.12 - 1 / 2 EFKI AD 2.12 - 3 / 4 EFKI AD 2.13 - 1 / 2 EFKI AD 2.13 - 3 / 4 EFKI AD 2.13 - 5 / 6 EFKI AD 2.14 - 1 EFKI AD 2.14 - 3 EFKI AD 2.15 - 9	05 NOV 2020 / 06 DEC 2018 05 DEC 2019 / 05 NOV 2020 05 NOV 2020 / 07 DEC 2017 05 NOV 2020 / 26 APR 2018 05 NOV 2020 / 26 APR 2018 05 NOV 2020 05 NOV 2020 05 NOV 2020 / 05 NOV 2020 05 NOV 2020 / 05 NOV 2020 05 NOV 2020 / 05 NOV 2020 05 NOV 2020 / 05 NOV 2020 05 NOV 2020 / 05 NOV 2020 05 NOV 2020 / 05 NOV 2020 05 NOV 2020 05 NOV 2020 05 NOV 2020
EFKE AD 2.1 - 3 / 4 EFKE AD 2.1 - 5 / 6	EFKE AD 2.1 - 3 / 4 EFKE AD 2.1 - 5 / 6	05 DEC 2019 / 05 NOV 2020 05 NOV 2020 / 07 DEC 2017
EFKT AD 2.1 - 3 / 4 EFKT AD 2.1 - 5 / 6	EFKT AD 2.1 - 3 / 4 EFKT AD 2.1 - 5 / 6	05 DEC 2019 / 05 NOV 2020 05 NOV 2020 / 01 FEB 2018
EFKK AD 2.1 - 3 / 4 EFKK AD 2.1 - 5 / 6	EFKK AD 2.1 - 3 / 4 EFKK AD 2.1 - 5 / 6	05 DEC 2019 / 05 NOV 2020 20 JUL 2017 / 05 NOV 2020
EFKU AD 2.1 - 3 / 4 EFKU AD 2.1 - 5 / 6	EFKU AD 2.1 - 3 / 4 EFKU AD 2.1 - 5 / 6	05 DEC 2019 / 05 NOV 2020 05 NOV 2020 / 06 DEC 2018
EFKS AD 2.1 - 3 / 4 EFKS AD 2.1 - 5 / 6	EFKS AD 2.1 - 3 / 4 EFKS AD 2.1 - 5 / 6	05 DEC 2019 / 05 NOV 2020 05 NOV 2020 / 07 DEC 2017
EFLP AD 2.1 - 3 / 4 EFLP AD 2.1 - 5 / 6 EFLP AD 2.1 - 7 / 8	EFLP AD 2.1 - 3 / 4 EFLP AD 2.1 - 5 / 6 EFLP AD 2.1 - 7 / 8	23 MAY 2019 / 05 NOV 2020 05 NOV 2020 / 12 SEP 2019 10 SEP 2020 / 05 NOV 2020
EFMA AD 2.1 - 3 / 4 EFMA AD 2.1 - 5 / 6	EFMA AD 2.1 - 3 / 4 EFMA AD 2.1 - 5 / 6	05 DEC 2019 / 05 NOV 2020 05 NOV 2020 / 18 JUN 2020
EFMI AD 2.1 - 3 / 4 EFMI AD 2.1 - 5 / 6	EFMI AD 2.1 - 3 / 4 EFMI AD 2.1 - 5 / 6	26 APR 2018 / 05 NOV 2020 20 JUL 2017 / 05 NOV 2020
EFOU AD 2.1 - 5 / 6 EFOU AD 2.1 - 7 / 8 EFOU AD 2.1 - 13 / 14 EFOU AD 2.15 - 7	EFOU AD 2.1 - 5 / 6 EFOU AD 2.1 - 7 / 8 EFOU AD 2.1 - 13 / 14 EFOU AD 2.15 - 7	05 NOV 2020 / 20 JUL 2017 05 NOV 2020 / 12 SEP 2019 05 NOV 2020 / 20 JUL 2017 05 NOV 2020
EFPO AD 2.1 - 1 / 2 EFPO AD 2.1 - 3 / 4 EFPO AD 2.1 - 5 / 6 EFPO AD 2.1 - 7 / 8 EFPO AD 2.1 - 9 / 10 EFPO AD 2.4 - 1 EFPO AD 2.7 - 1 EFPO AD 2.9 - 1 / 2 EFPO AD 2.10 - 1 EFPO AD 2.12 - 1 / 2 EFPO AD 2.12 - 3 / 4 EFPO AD 2.12 - 5 EFPO AD 2.12 - 7 EFPO AD 2.13 - 1 / 2 EFPO AD 2.13 - 3 EFPO AD 2.13 - 5 / 6 EFPO AD 2.13 - 7 EFPO AD 2.13 - 9 / 10 EFPO AD 2.13 - 11 EFPO AD 2.14 - 1 EFPO AD 2.14 - 3 EFPO AD 2.15 - 1 -	EFPO AD 2.1 - 1 / 2 EFPO AD 2.1 - 3 / 4 EFPO AD 2.1 - 5 / 6 EFPO AD 2.1 - 7 / 8 EFPO AD 2.1 - 9 / 10 EFPO AD 2.4 - 1 EFPO AD 2.7 - 1 EFPO AD 2.9 - 1 / 2 EFPO AD 2.10 - 1 EFPO AD 2.12 - 1 / 2 EFPO AD 2.12 - 3 / 4 EFPO AD 2.12 - 5 EFPO AD 2.12 - 7 EFPO AD 2.13 - 1 / 2 EFPO AD 2.13 - 3 EFPO AD 2.13 - 5 / 6 EFPO AD 2.13 - 7 EFPO AD 2.13 - 9 / 10 EFPO AD 2.13 - 11 EFPO AD 2.14 - 1 EFPO AD 2.14 - 3 EFPO AD 2.15 - 1 EFPO AD 2.15 - 9	05 NOV 2020 / 06 DEC 2018 16 AUG 2018 / 05 NOV 2020 20 JUL 2017 / 05 NOV 2020 05 NOV 2020 / 18 JUN 2020 18 JUN 2020 / 05 NOV 2020 05 NOV 2020 05 NOV 2020 05 NOV 2020 / 05 NOV 2020 05 NOV 2020 05 NOV 2020 05 NOV 2020 / 05 NOV 2020 05 NOV 2020 / 05 NOV 2020 05 NOV 2020 05 NOV 2020 05 NOV 2020 / 05 NOV 2020 05 NOV 2020 05 NOV 2020 05 NOV 2020 / 05 NOV 2020 05 NOV 2020 05 NOV 2020 05 NOV 2020 05 NOV 2020 05 NOV 2020 05 NOV 2020 05 NOV 2020 05 NOV 2020 05 NOV 2020 05 NOV 2020
EFRO AD 2.1 - 5 / 6 EFRO AD 2.1 - 7 / 8	EFRO AD 2.1 - 5 / 6 EFRO AD 2.1 - 7 / 8	05 NOV 2020 / 07 NOV 2019 05 NOV 2020 / 30 JAN 2020

Poistettut sivut Removed pages	Lisätyt sivut Inserted pages	Päiväys Date
1	2	3
EFSA AD 2.1 - 3 / 4 EFSA AD 2.1 - 5 / 6 EFSA AD 2.1 - 7 / 8 EFSA AD 2.4 - 1 EFSA AD 2.10 - 1 EFSA AD 2.12 - 1 / 2 EFSA AD 2.12 - 3 / 4 EFSA AD 2.13 - 3 / 4 EFSA AD 2.13 - 5 / 6 EFSA AD 2.14 - 3 -	EFSA AD 2.1 - 3 / 4 EFSA AD 2.1 - 5 / 6 EFSA AD 2.1 - 7 / 8 EFSA AD 2.4 - 1 EFSA AD 2.10 - 1 EFSA AD 2.12 - 1 / 2 EFSA AD 2.12 - 3 / 4 EFSA AD 2.13 - 3 / 4 EFSA AD 2.13 - 5 / 6 EFSA AD 2.14 - 3 EFSA AD 2.15 - 9	05 DEC 2019 / 05 NOV 2020 05 NOV 2020 / 05 NOV 2020 25 APR 2019 / 05 NOV 2020 05 NOV 2020 05 NOV 2020 05 NOV 2020 / 05 NOV 2020 05 NOV 2020 / 05 NOV 2020 05 NOV 2020 / 05 NOV 2020 05 NOV 2020 / 05 NOV 2020 05 NOV 2020 05 NOV 2020
EFSA AD 2.1 - 3 / 4 EFSA AD 2.1 - 5 / 6	EFSA AD 2.1 - 3 / 4 EFSA AD 2.1 - 5 / 6	25 APR 2019 / 05 NOV 2020 05 NOV 2020 / 07 DEC 2017
EFTP AD 2.1 - 3 / 4 EFTP AD 2.1 - 5 / 6	EFTP AD 2.1 - 3 / 4 EFTP AD 2.1 - 5 / 6	16 AUG 2018 / 05 NOV 2020 23 APR 2020 / 05 NOV 2020
EFTU AD 2.1 - 3 / 4 EFTU AD 2.1 - 5 / 6	EFTU AD 2.1 - 3 / 4 EFTU AD 2.1 - 5 / 6	05 DEC 2019 / 05 NOV 2020 01 FEB 2018 / 05 NOV 2020
EFUT AD 2.1 - 3 / 4 EFUT AD 2.1 - 5 / 6	EFUT AD 2.1 - 3 / 4 EFUT AD 2.1 - 5 / 6	05 DEC 2019 / 05 NOV 2020 05 NOV 2020 / 07 DEC 2017
EFVA AD 2.1 - 3 / 4 EFVA AD 2.1 - 5 / 6	EFVA AD 2.1 - 3 / 4 EFVA AD 2.1 - 5 / 6	05 NOV 2020 / 05 NOV 2020 05 NOV 2020 / 07 DEC 2017