

# Standard for beskrivelse av datasett, datatjenester og datakataloger (DCAT- AP-NO)

Høringsutkast til Versjon 2.0

# Innhold

Innledning .....	2
Omfang og avgrensing .....	3
Forvaltningsregime .....	4
Om kravene i denne standarden .....	5
URIer som er i bruk .....	6
Diagram .....	7
Klasser i standarden .....	8
Obligatoriske klasser .....	8
Aktør .....	8
Katalog .....	8
Katalogisert ressurs .....	8
Literal .....	8
Offentlig organisasjon .....	9
Offentlig tjeneste .....	9
Tema .....	9
Tematisk skjema .....	10
Anbefalte klasser .....	10
Datasett .....	10
Distribusjon .....	10
Lisensdokument .....	11
Regel .....	11
Regulativ ressurs .....	11
Valgfrie klasser .....	11
Datatjeneste .....	11
Dokument .....	12
Frekvens .....	12
Identifikator .....	12
Katalogpost .....	12
Kontaktpunkt .....	13
Lokasjon .....	13
Medietype .....	13
Proveniensbeskrivelse .....	13
Rettighetsutsagn .....	14
Sjekksum .....	14
Språkssystem .....	14
Standard .....	15
Status .....	15
Tidsrom .....	15

Utgivertype .....	15
Egenskaper pr. klasse .....	16
Aktør .....	16
Obligatoriske egenskaper for klassen <i>Aktør</i> .....	16
Aktør: navn .....	16
Anbefalte egenskaper for klassen <i>Aktør</i> .....	16
Aktør: organisasjonsidentifikator .....	16
Aktør: utgivertype .....	16
Datasett .....	17
Obligatoriske egenskaper for klassen <i>Datasett</i> .....	17
Datasett: beskrivelse .....	17
Datasett: identifikator .....	17
Datasett: tema .....	17
Datasett: tittel .....	18
Datasett: utgiver .....	18
Anbefalte egenskaper for klassen <i>Datasett</i> .....	18
Datasett: begrep .....	19
Datasett: datasettdistribusjon .....	19
Datasett: dekningsområde .....	19
Datasett: emneord .....	19
Datasett: følger .....	20
Datasett: kontaktpunkt .....	21
Datasett: tidsrom .....	21
Datasett: tilgangsnivå .....	22
Valgfrie egenskaper for klassen <i>Datasett</i> .....	22
Datasett: annen identifikator .....	22
Datasett: ble generert ved .....	22
Datasett: dokumentasjon .....	23
Datasett: eksempeldata .....	23
Datasett: endringsdato .....	23
Datasett: er del av .....	24
Datasett: er påkrevd av .....	24
Datasett: er referert av .....	24
Datasett: er versjon av .....	24
Datasett: erstatter .....	25
Datasett: erstattes av .....	25
Datasett: frekvens .....	25
Datasett: geografisk oppløsning .....	26
Datasett: har del .....	26
Datasett: har kvalitetsnote .....	27
Datasett: har kvantifiserbart måleresultat .....	27

Datasett: har versjon .....	28
Datasett: i samsvar med .....	28
Datasett: kilde .....	28
Datasett: krever .....	28
Datasett: kvalifisert navngivelse .....	29
Datasett: kvalifisert relasjon .....	29
Datasett: landingsside .....	29
Datasett: produsent .....	30
Datasett: proveniensbeskrivelse .....	30
Datasett: refererer til .....	30
Datasett: relatert ressurs .....	30
Datasett: språk .....	31
Datasett: tidsromsoppløsning .....	31
Datasett: type .....	31
Datasett: utgivelsesdato .....	32
Datasett: versjon .....	32
Datasett: versjonsnote .....	33
Datatjeneste .....	33
Obligatoriske egenskaper for klassen <i>Datatjeneste</i> .....	33
Datatjeneste: endepunktsURL .....	33
Datatjeneste: identifikator .....	33
Datatjeneste: tittel .....	33
Anbefalte egenskaper for klassen <i>Datatjeneste</i> .....	34
Datatjeneste: endepunktsbeskrivelse .....	34
Datatjeneste: tilgjengeliggjør datasett .....	34
Valgfrie egenskaper for klassen <i>Datatjeneste</i> .....	34
Datatjeneste: beskrivelse .....	34
Datatjeneste: følger .....	35
Datatjeneste: i samsvar med .....	35
Datatjeneste: lisens .....	35
Datatjeneste: tilgangsrettigheter .....	35
Distribusjon .....	36
Obligatoriske egenskaper for klassen <i>Distribusjon</i> .....	36
Distribusjon: format .....	36
Distribusjon: tilgangsURL .....	36
Anbefalte egenskaper for klassen <i>Distribusjon</i> .....	36
Distribusjon: beskrivelse .....	36
Distribusjon: lisens .....	37
Distribusjon: tilgjengelighet .....	37
Valgfrie egenskaper for klassen <i>Distribusjon</i> .....	37
Distribusjon: dokumentasjon .....	37

Distribusjon: endringsdato .....	37
Distribusjon: filstørrelse .....	38
Distribusjon: geografisk oppløsning .....	38
Distribusjon: i samsvar med .....	38
Distribusjon: komprimeringsformat .....	38
Distribusjon: medietype .....	39
Distribusjon: nedlastningslenke .....	39
Distribusjon: pakkeformat .....	39
Distribusjon: policy .....	40
Distribusjon: rettigheter .....	40
Distribusjon: sjekksum .....	40
Distribusjon: språk .....	40
Distribusjon: status .....	41
Distribusjon: tidsromsoppløsning .....	41
Distribusjon: tilgangstjeneste .....	41
Distribusjon: tittel .....	42
Distribusjon: utgivelsesdato .....	42
Identifikator .....	42
Obligatoriske egenskaper for klassen <i>Identifikator</i> .....	42
Identifikator: notasjon .....	42
Katalog .....	43
Obligatoriske egenskaper for klassen <i>Katalog</i> .....	43
Katalog: beskrivelse .....	43
Katalog: identifikator .....	43
Katalog: tittel .....	43
Katalog: utgiver .....	43
Anbefalte egenskaper for klassen <i>Katalog</i> .....	44
Katalog: datasett .....	44
Katalog: dekningsområde .....	44
Katalog: endringsdato .....	44
Katalog: frekvens .....	44
Katalog: hjemmeside .....	45
Katalog: lisens .....	45
Katalog: proveniens .....	45
Katalog: språk .....	45
Katalog: temaer .....	46
Katalog: utgivelsesdato .....	46
Valgfrie egenskaper for klassen <i>Katalog</i> .....	46
Katalog: datatjeneste .....	46
Katalog: er del av .....	46
Katalog: har del .....	47

Katalog: katalog .....	47
Katalog: katalogpost .....	47
Katalog: produsent .....	48
Katalog: rettigheter .....	48
Katalogpost .....	48
Obligatoriske egenskaper for klassen <i>Katalogpost</i> .....	48
Katalogpost: endringsdato .....	48
Katalogpost: primærtema .....	48
Anbefalte egenskaper for klassen <i>Katalogpost</i> .....	49
Katalogpost: i samsvar med .....	49
Katalogpost: status .....	49
Katalogpost: utlistingsdato .....	49
Valgfrie egenskaper for klassen <i>Katalogpost</i> .....	49
Katalogpost: beskrivelse .....	50
Katalogpost: kilde .....	50
Katalogpost: språk .....	50
Katalogpost: tittel .....	50
Lisensdokument .....	51
Anbefalte egenskaper for klassen <i>Lisensdokument</i> .....	51
Lisensdokument: lisenstype .....	51
Lokasjon .....	51
Anbefalte egenskaper for klassen <i>Lokasjon</i> .....	51
Lokasjon: område .....	51
Lokasjon: geografisk midtpunkt .....	51
Valgfrie egenskaper for klassen <i>Lokasjon</i> .....	52
Lokasjon: geometri .....	52
Offentlig organisasjon .....	52
Obligatoriske egenskaper for klassen <i>Offentlig organisasjon</i> .....	52
Offentlig organisasjon: dekningsområde .....	52
Offentlig organisasjon: foretrukket navn .....	53
Offentlig organisasjon: identifikator .....	53
Offentlig organisasjon: navn .....	53
Anbefalte egenskaper for klassen <i>Offentlig organisasjon</i> .....	53
Offentlig organisasjon: adresse .....	53
Offentlig organisasjon: hjemmeside .....	54
Offentlig organisasjon: klassifisering .....	54
Offentlig tjeneste .....	54
Obligatoriske egenskaper for klassen <i>Offentlig tjeneste</i> .....	54
Offentlig tjeneste: beskrivelse .....	54
Offentlig tjeneste: har kompetent organ .....	54
Offentlig tjeneste: identifikator .....	55

Offentlig tjeneste: tittel .....	55
Anbefalte egenskaper for klassen <i>Offentlig tjeneste</i> .....	55
Offentlig tjeneste: dekningsområde .....	55
Offentlig tjeneste: er del av .....	56
Offentlig tjeneste: har del .....	56
Offentlig tjeneste: hjemmeside .....	56
Offentlig tjeneste: produserer (dataressurser) .....	56
Offentlig tjeneste: status .....	57
Offentlig tjeneste: temaområde .....	57
Offentlig tjeneste: type .....	57
Valgfrie egenskaper for klassen <i>Offentlig tjeneste</i> .....	58
Offentlig tjeneste: følger .....	58
Offentlig tjeneste: har kontaktpunkt .....	58
Offentlig tjeneste: har regulativ ressurs .....	58
Regel .....	58
Obligatoriske egenskaper for klassen <i>Regel</i> .....	59
Regel: beskrivelse .....	59
Regel: identifikator .....	59
Regel: tittel .....	59
Anbefalte egenskaper for klassen <i>Regel</i> .....	59
Regel: implementerer .....	59
Regel: språk .....	60
Valgfrie egenskaper for klassen <i>Regel</i> .....	60
Regel: type .....	60
Regulativ ressurs .....	60
Obligatoriske egenskaper for klassen <i>Regulativ ressurs</i> .....	60
Regulativ ressurs: type .....	60
Anbefalte egenskaper for klassen <i>Regulativ ressurs</i> .....	61
Regulativ ressurs: beskrivelse .....	61
Regulativ ressurs: identifikator .....	61
Regulativ ressurs: referanse .....	61
Valgfrie egenskaper for klassen <i>Regulativ ressurs</i> .....	62
Regulativ ressurs: relatert regulativ ressurs .....	62
Relasjon .....	62
Obligatoriske egenskaper for klassen <i>Relasjon</i> .....	62
Relasjon: relasjon .....	62
Relasjon: rolle .....	62
Sjekksum .....	63
Obligatoriske egenskaper for klassen <i>Sjekksum</i> .....	63
Sjekksum: algoritme .....	63
Sjekksum: sjekksumverdi .....	63

Tema .....	63
Obligatoriske egenskaper for klassen <i>Tema</i> .....	64
Tema: foretrukket tittel .....	64
Tematisk skjema .....	64
Obligatoriske egenskaper for klassen <i>Tematisk skjema</i> .....	64
Tematisk skjema: tittel .....	64
Tidsrom .....	64
Anbefalte egenskaper for klassen <i>Tidsrom</i> .....	64
Tidsrom: sluttdato/tid .....	65
Tidsrom: startdato/tid .....	65
Valgfrie egenskaper for klassen <i>Tidsrom</i> .....	65
Tidsrom: begynnelse .....	65
Tidsrom: slutt .....	66
Om bruk av kontrollerte vokabularer .....	67
Krav til kontrollerte vokabularer .....	67
Kontrollerte vokabularer som skal brukes .....	67
For egenskapen dct:accessRights .....	67
For egenskapen dct:accrualPeriodicity .....	67
For egenskapen dcatap:availability .....	68
For egenskapen dct:creator .....	68
For egenskapen dct:format .....	68
For egenskapen dct:language .....	68
For egenskapen dct:license .....	69
For egenskapen dcat:mediaType .....	69
For egenskapen dct:publisher .....	69
For egenskapen dct:spatial .....	69
For egenskapen adms:status .....	69
For egenskapen cv:thematicArea .....	70
For egenskapen dcat:theme .....	70
For egenskapen dcat:themeTaxonomy .....	70
For egenskapen dct:type .....	70
Kontrollerte vokabularer som bør og kan brukes .....	71
For egenskapen cv:thematicArea .....	71
For egenskapen dcat:theme .....	71
For egenskapen dcat:themeTaxonomy .....	72
For egenskapen dct:type .....	72
Avvik fra EU-standarden BRegDCAT-AP .....	74
Endringslogg .....	78



Status: Høringsutkast

Publisert: 2020-06-02

Lenke til gjeldende versjon: <https://data.norge.no/specification/dcat-ap-no>

Dette er et høringsutkast til versjon 2.0 av “Standard for beskrivelse av datasett, datatjenester og datakataloger (DCAT-AP-NO)”. Standarden skal sikre at beskrivelser av offentlige data og datatjenester utføres på en felles, strukturert måte og i en maskinlesbar form. Standarden stiller krav til hva som *skal*, *bør* og *kan* være med i beskrivelsene, med spesifisering av dataformat.



**Innmelding av feil og mangler:**

Dersom du finner feil eller mangler i dokumentet, ber vi om at dette meldes inn på [Github Issues](#). Dersom man ikke allerede har bruker på Github kan man opprette bruker gratis.

# Innledning

Formålet med standarden er å legge til rette for utveksling av beskrivelser av datasett og datatjenester, og å lette søk etter datasett og datatjenester. Standarden vil gjelde datasett og datatjenester som forvaltes av offentlig sektor, og som beskrives med tanke på oppføring i en katalog eller «inventarliste». Standarden vil støtte søking i og deling av datasett på tvers av offentlig sektor (gjenbruk) og legge til rette for viderebruk i privat sektor. Standarden er således nyttig både for offentlig sektor selv og for næringsliv og sivilsamfunn for øvrig.

Ettersom standarden anbefaler formater som er beregnet for bruk i et Lenkede data-miljø, bør utgivere vurdere følgende anbefalinger fra W3C: [Best Practice Recipes for Publishing RDF Vocabularies](#), [Best Practices for Publishing Linked Data](#) og ISA-rapporten [10 Rules for Persistent URIs](#). Utgivere bør også vurdere å tildele URIer til alle forekomster av klassene som er beskrevet i standarden, se [anbefalt standard for pekere til offentlige ressurser på nett i Referansekatalogen](#).

Klasser og egenskaper er i denne standarden gitt norske navn. Siden standarden legger til rette for internasjonal utveksling, skal engelske egenskapsnavn i form av URIer benyttes.

# Omfang og avgrensing

Standarden er anbefalt brukt for å beskrive datasett og datatjenester, samt kataloger med datasett og datatjenester. Den vil gjelde for alle datasett (inkludert åpne data) og datatjenester i offentlig sektor *som beskrives med tanke på oppføring i en katalog eller «inventarliste» (intern eller ekstern)*. Standarden er ikke tenkt brukt for å beskrive dokumenter eller fagsystem.

Istedenfor å ha alt spesifisert i denne standarden, er det utarbeidet flere andre spesifikasjoner for å beskrive ulike aspekter ved datasett/datatjenester:

- **Kvalitetsbeskrivelser:** Denne standarden bruker [DQV \(Data Quality Vocabulary\)](#) fra W3C til å beskrive kvalitet på datasett/datatjenester. Det er utarbeidet en [norsk applikasjonsprofil av DQV \(DQV-AP-NO\)](#), som supplerer denne standarden med kvalitetsbeskrivelser.
- **Informasjonsmodeller:** Det er utarbeidet en norsk applikasjonsprofil av DCAT for beskrivelse og utveksling av informasjonsmodeller ([ModellDCAT-AP-NO](#)), for bl.a. å knytte en informasjonsmodell til et datasett eller en datatjeneste.

# Forvaltningsregime

Utarbeidelse av nye versjoner av denne standarden initieres av Digitaliseringsdirektoratet. Den primære kilden til nye versjoner vil være endringer i EU-standard [BRegDCAT-AP](#) som denne standarden baseres på. Digitaliseringsdirektoratet vil derfor ha ansvar for å følge med på EUs bruk av, og endringsarbeid knyttet til, BRegDCAT-AP. Arbeidet med en ny versjon av den nasjonale standarden skal som vanlig forankres i relevante organer via høring og behandling i Arkitektur- og standardiseringsrådet.

Digitaliseringsdirektoratet vil i forbindelse med nye versjoner av EU-standard avgjøre om endringene er så store at det bør nedsettes en egen arbeidsgruppe bestående av relevante aktører, eller om revisjonen kan utføres av Digitaliseringsdirektoratet selv. Forslaget til ny versjon sendes uansett på høring. De innkomne høringskommentarene behandles hos Digitaliseringsdirektoratet, og resulterer i et forslag som oversendes Arkitektur- og standardiseringsrådet.

Digitaliseringsdirektoratet ønsker å gi brukerne mulighet til å gi tilbakemeldinger og innspill til standarden via Digitaliseringsdirektoratets nettsider. Slike innspill vil tas med inn i arbeidet med revisjoner initiert av nye versjoner av EU-standard. Digitaliseringsdirektoratet vil også vurdere tilbakemeldingene en gang i året, for å se om noen av dem bør føre til oppdateringer utenom disse større revisjonene. Dette kan være aktuelt blant annet fordi den nasjonale standarden har noen tillegg som for eksempel kan vurderes.

Dersom det oppdages mindre feil i standarden (stavefeil etc.), vil ikke korrigering av disse utløse en ny versjon. Disse korrigeringene skal imidlertid dokumenteres.

Gjeldende og eventuelle tidligere versjoner av standarden skal være tilgjengelige på Digitaliseringsdirektoratets nettsider, slik at det er enkelt å finne ut når tidligere versjoner var gyldige, og hvilke endringer som er foretatt mellom to versjoner.

# Om kravene i denne standarden

Forklaringen under på ordene «obligatorisk», «anbefalt» og «valgfri», er en forklaring av tilsvarende forklaring i [BRegDCAT-AP](#) som er en utvidelse av DCAT-AP fra EU.

## Klasse

### Obligatorisk (verb: skal, må)

produsent/avsender av data skal oppgi informasjon om instanser av klassen; konsument/mottaker av data skal være i stand til å prosessere informasjon om instanser av klassen.

### Anbefalt (verb: bør)

produsent/avsender av data bør oppgi informasjon om instanser av klassen; produsent/avsender av data skal oppgi informasjon om instanser av klassen hvis informasjonen er tilgjengelig; konsument/mottaker av data skal være i stand til å prosessere informasjon om instanser av klassen.

### Valgfri (verb: kan)

produsent/avsender av data kan oppgi informasjon om instanser av klassen, men det er ikke påkrevd; konsument/mottaker av data skal være i stand til å prosessere informasjon om instanser av klassen.

## Egenskap

### Obligatorisk (verb: skal, må)

produsent/avsender av data skal oppgi informasjonen for egenskapen; konsument/mottaker av data skal være i stand til å prosessere informasjonen for egenskapen.

### Anbefalt (verb: bør)

produsent/avsender av data bør oppgi informasjonen for egenskapen hvis informasjonen er tilgjengelig; konsument/mottaker av data skal være i stand til å prosessere informasjonen for egenskapen.

### Valgfri (verb: kan)

produsent/avsender av data kan oppgi informasjonen for egenskapen, men det er ikke påkrevd; konsument/mottaker av data skal være i stand til å prosessere informasjonen for egenskapen.

I konteksten datadeling og datautveksling, betyr det «å prosessere» at konsument/mottaker aksepterer innkommende data og transparent videreformidler dataene til aktuelle applikasjoner og tjenester.

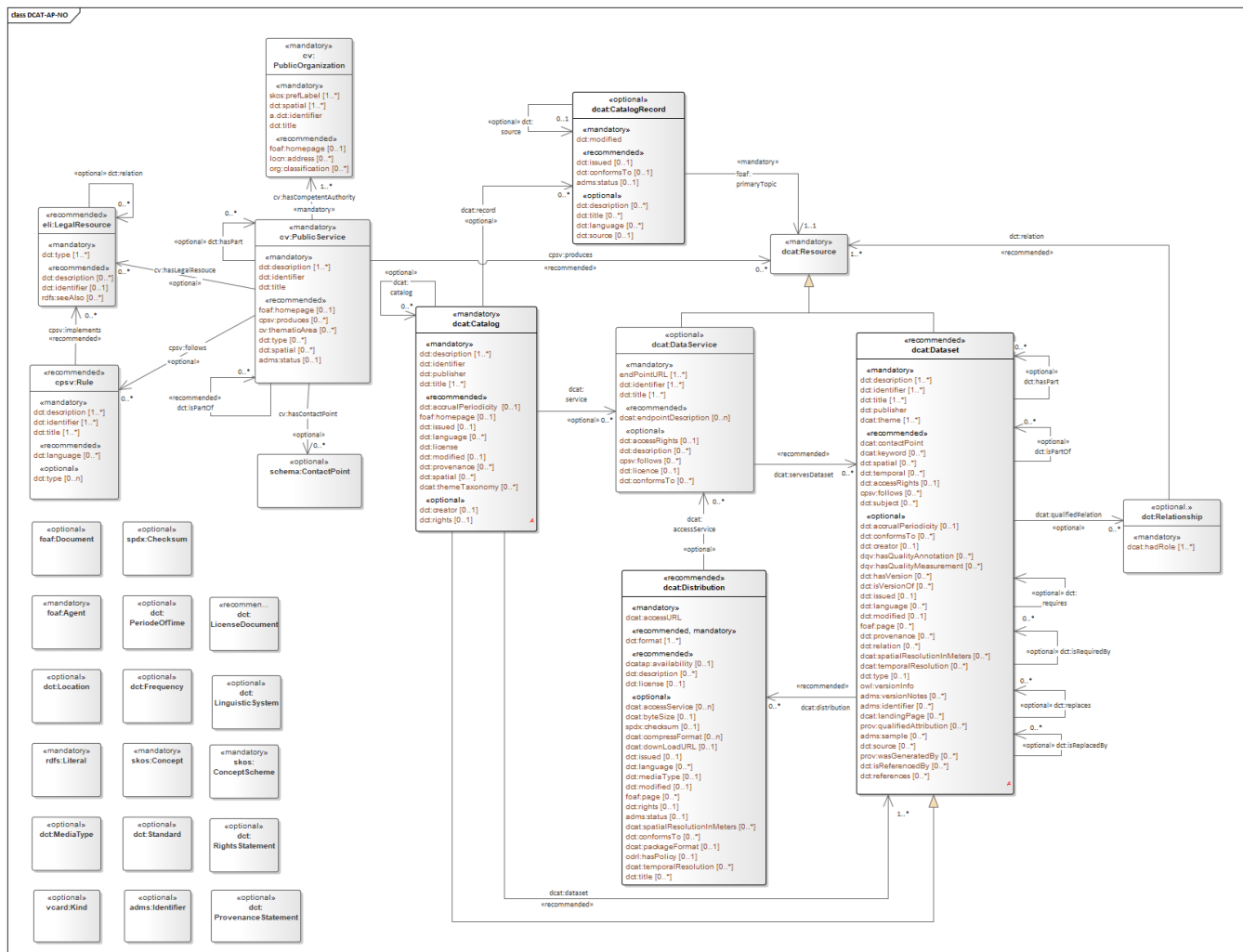
Betydningen av ordene «skal» (engelsk: shall), «må» (engelsk: must), «bør» (engelsk: should) og «kan» (engelsk: may) er i samsvar med [RFC 2119](#).

# URler som er i bruk

<b>adms</b>	<a href="http://www.w3.org/ns/adms#">http://www.w3.org/ns/adms#</a>	Asset Description Metadata Schema
<b>cv</b>	<a href="http://data.europa.eu/m8g/">http://data.europa.eu/m8g/</a>	Core Vocabulary
<b>cpsv</b>	<a href="http://purl.org/vocab/cpsv#">http://purl.org/vocab/cpsv#</a>	Core Public Service Vocabulary
<b>cpsvno</b>	<a href="https://data.norge.no/vocabulary/cpsvno#">https://data.norge.no/vocabulary/cpsvno#</a>	Norsk applikasjonsprofil av CPSV
<b>dc</b>	<a href="http://purl.org/dc/elements/1.1/">http://purl.org/dc/elements/1.1/</a>	Dublin Core Metadata Element Set, v1.1
<b>dcat</b>	<a href="http://www.w3.org/ns/dcat#">http://www.w3.org/ns/dcat#</a>	Data Catalog Vocabulary
<b>dcatap</b>	<a href="http://data.europa.eu/r5r/">http://data.europa.eu/r5r/</a>	DCAT Application Profile, EU
<b>dcatno</b>	<a href="https://data.norge.no/vocabulary/dcatno#">https://data.norge.no/vocabulary/dcatno#</a>	Norsk applikasjonsprofil av DCAT
<b>dct</b>	<a href="http://purl.org/dc/terms/">http://purl.org/dc/terms/</a>	DCMI Metadata Terms
<b>dqv</b>	<a href="http://www.w3.org/ns/dqv#">http://www.w3.org/ns/dqv#</a>	Data Quality Vocabulary
<b>eli</b>	<a href="http://data.europa.eu/eli/ontology#">http://data.europa.eu/eli/ontology#</a>	European Legislation Identifier
<b>foaf</b>	<a href="http://xmlns.com/foaf/0.1/">http://xmlns.com/foaf/0.1/</a>	FOAF Vocabulary
<b>locn</b>	<a href="http://www.w3.org/ns/locn#">http://www.w3.org/ns/locn#</a>	ISA Programme Core Location Vocabulary
<b>owl</b>	<a href="http://www.w3.org/2002/07/owl#">http://www.w3.org/2002/07/owl#</a>	OWL Web Ontology Language
<b>odrl</b>	<a href="http://www.w3.org/ns/odrl/2/">http://www.w3.org/ns/odrl/2/</a>	The Open Digital Rights Language (ODRL)
<b>prov</b>	<a href="http://www.w3.org/ns/prov#">http://www.w3.org/ns/prov#</a>	PROV-O: The PROV Ontology
<b>provno</b>	<a href="https://data.norge.no/vocabulary/provno#">https://data.norge.no/vocabulary/provno#</a>	Norsk applikasjonsprofil av PROV-O
<b>qb</b>	<a href="http://purl.org/linked-data/cube#">http://purl.org/linked-data/cube#</a>	Data Cube Vocabulary
<b>rdfs</b>	<a href="http://www.w3.org/2000/01/rdf-schema#">http://www.w3.org/2000/01/rdf-schema#</a>	RDF Vocabulary Description Language 1.0: RDF Schema
<b>schema</b>	<a href="http://schema.org/">http://schema.org/</a>	schema.org
<b>skos</b>	<a href="http://www.w3.org/2004/02/skos/core#">http://www.w3.org/2004/02/skos/core#</a>	SKOS Simple Knowledge Organization System - Reference
<b>spdx</b>	<a href="http://spdx.org/rdf/terms#">http://spdx.org/rdf/terms#</a>	Software Package Data Exchange®
<b>vcard</b>	<a href="http://www.w3.org/2006/vcard/ns#">http://www.w3.org/2006/vcard/ns#</a>	vCard Ontology
<b>voaf</b>	<a href="http://purl.org/vocommons/voaf#">http://purl.org/vocommons/voaf#</a>	Vocabulary of a Friend (VOAF)
<b>xsd</b>	<a href="http://www.w3.org/2001/XMLSchema#">http://www.w3.org/2001/XMLSchema#</a>	XML Schema Part 2: Datatypes Second Edition

# Diagram

## UML-diagram over alle klassene og egenskapene i DCAT-AP-NO v. 2.0



Last ned diagram som png

# Klasser i standarden

## Obligatoriske klasser

### Aktør

<b>Engelsk navn</b>	Agent
<b>Beskrivelse</b>	Brukes til å representere en aktør som er assosiert med katalogen og/eller ressursene beskrevet i katalogen. Dersom aktøren er en organisasjon er det anbefalt å bruke «Organization Ontology».
<b>URI</b>	foaf:Agent
<b>Referanse</b>	<a href="http://xmlns.com/foaf/spec/#term_Agent">http://xmlns.com/foaf/spec/#term_Agent</a> , <a href="http://www.w3.org/TR/vocab-org/">http://www.w3.org/TR/vocab-org/</a>
<b>Status</b>	Obligatorisk

### Katalog

<b>Engelsk navn</b>	Catalogue
<b>Beskrivelse</b>	Brukes til å representere en katalog eller repository som inneholder beskrivelser av ressurser som f.eks. datasett og datatjenester.
<b>URI</b>	dcat:Catalog
<b>Referanse</b>	<a href="https://www.w3.org/TR/vocab-dcat/#Class:Catalog">https://www.w3.org/TR/vocab-dcat/#Class:Catalog</a>
<b>Status</b>	Obligatorisk
<b>Kommentar</b>	"Registry catalogue" er det engelske navnet til denne klassen i BRegDCAT-AP.

### Katalogisert ressurs

<b>Engelsk navn</b>	Catalogued resource
<b>Beskrivelse</b>	Brukes til å representere en ressurs som er beskrevet i en katalog.
<b>URI</b>	dcat:Resource
<b>Referanse</b>	<a href="https://www.w3.org/TR/vocab-dcat/#Class:Resource">https://www.w3.org/TR/vocab-dcat/#Class:Resource</a>
<b>Status</b>	Obligatorisk

### Literal

<b>Engelsk navn</b>	Literal
---------------------	---------



<b>Beskrivelse</b>	Brukes til å representere en literal-verdi slik som en streng eller heltall (integer). Literaler kan inneholde datatype, og for eksempel være formatert som en dato. Literaler som inneholder maskinlesbar tekst har en valgfri språk-tag, definert av BCP47 (no=norsk, nb=bokmål, nn=nynorsk, en=engelsk).
<b>URI</b>	<code>rdfs:Literal</code>
<b>Referanse</b>	<a href="https://www.w3.org/TR/rdf-concepts/#section-Literals">https://www.w3.org/TR/rdf-concepts/#section-Literals</a>
<b>Status</b>	Obligatorisk

## Offentlig organisasjon

<b>Engelsk navn</b>	Public organisation
<b>Beskrivelse</b>	Brukes til å representere en aktør som er ansvarlig for å yte en offentlig tjeneste.
<b>URI</b>	<code>cv:PublicOrganization</code>
<b>Referanse</b>	<a href="https://joinup.ec.europa.eu/solution/core-public-service-vocabulary">https://joinup.ec.europa.eu/solution/core-public-service-vocabulary</a> <a href="http://www.w3.org/TR/vocab-org/">http://www.w3.org/TR/vocab-org/</a> ; <a href="https://www.w3.org/TR/vocab-org/">https://www.w3.org/TR/vocab-org/</a>
<b>Status</b>	Obligatorisk

## Offentlig tjeneste

<b>Engelsk navn</b>	Public service
<b>Beskrivelse</b>	Brukes til å representere en offentlig tjeneste, bl.a. tjeneste som skaper og/eller forvalter grunndataregistre/basisregistre eller oversikter over registre (såkalt «register over register»).
<b>URI</b>	<code>cpsv:PublicService</code>
<b>Referanse</b>	<a href="https://joinup.ec.europa.eu/solution/core-public-service-vocabulary">https://joinup.ec.europa.eu/solution/core-public-service-vocabulary</a>
<b>Status</b>	Obligatorisk
<b>Kommentar</b>	"Public Registry Service" er det engelske navnet til denne klassen i BRegDCAT-AP.
<b>Eksempel</b>	Tjenester som tilbys av offentlige forvaltningsorganer eller andre organisasjoner på deres vegne, for lagring og tilgjengeliggjøring av basis informasjon om autoritative data som personer, organisasjoner, kjøretøy, førerkort, bygninger, lokasjoner og veier.

## Tema

<b>Engelsk navn</b>	Theme
<b>Beskrivelse</b>	Brukes til å representere et tema/temaområde for en ressurs beskrevet i en katalog.
<b>URI</b>	<code>skos:Concept</code>

<b>Referanse</b>	<a href="https://www.w3.org/TR/vocab-dcat/#Class:Concept">https://www.w3.org/TR/vocab-dcat/#Class:Concept</a>
<b>Status</b>	Obligatorisk
<b>Kommentar</b>	Norsk utvidelse. Endret fra anbefalt til obligatorisk (allerede i DCAT-AP-NO v.1.1).

## Tematisk skjema

<b>Engelsk navn</b>	Thematic scheme
<b>Beskrivelse</b>	Brukes til å representere en taksonomi eller en annen type kontrollert vokabular hvor emnet er definert.
<b>URI</b>	skos:ConceptScheme
<b>Referanse</b>	<a href="https://www.w3.org/TR/vocab-dcat/#Class:Concept_Scheme">https://www.w3.org/TR/vocab-dcat/#Class:Concept_Scheme</a>
<b>Status</b>	Obligatorisk
<b>Kommentar</b>	Norsk utvidelse. Endret fra anbefalt til obligatorisk (allerede i DCAT-AP-NO v.1.1).

## Anbefalte klasser

### Datasett

<b>Engelsk navn</b>	Dataset
<b>Beskrivelse</b>	Brukes til å representere en konseptuell enhet som representerer informasjonen som publiseres.
<b>URI</b>	dcat:Dataset
<b>Referanse</b>	<a href="https://www.w3.org/TR/vocab-dcat/#Class:Dataset">https://www.w3.org/TR/vocab-dcat/#Class:Dataset</a>
<b>Status</b>	Anbefalt
<b>Kommentar</b>	Denne klassen er p.t. obligatorisk i BRegDCAT-AP. ABR-teamet i ISA-programmet som har ansvaret for å ferdigstille BRegDCAT-AP har sagt at denne klassen kommer til å bli anbefalt.

### Distribusjon

<b>Engelsk navn</b>	Distribution
<b>Beskrivelse</b>	Brukes til å representere en fysisk utførelse av datasettet i et bestemt format.
<b>URI</b>	dcat:Distribution
<b>Referanse</b>	<a href="https://www.w3.org/TR/vocab-dcat/#Class:Distribution">https://www.w3.org/TR/vocab-dcat/#Class:Distribution</a>
<b>Status</b>	Anbefalt

## Lisensdokument

<b>Engelsk navn</b>	License document
<b>Beskrivelse</b>	Brukes til å representere et juridisk dokument som gir offisiell tillatelse til å gjøre noe med en ressurs.
<b>URI</b>	dct:LicenseDocument
<b>Referanse</b>	<a href="http://dublincore.org/documents/2012/06/14/dcmi-terms/?v=terms#LicenseDocument">http://dublincore.org/documents/2012/06/14/dcmi-terms/?v=terms#LicenseDocument</a>
<b>Status</b>	Anbefalt

## Regel

<b>Engelsk navn</b>	Rule
<b>Beskrivelse</b>	Brukes til å representere regler/dokumenter som setter spesifikke retningslinjer eller prosedyrer som skal følges av en offentlig tjeneste, en datatjeneste, et datasett osv. Det kan inkludere krav til informasjon som forvaltes og tjenester som tilbys.
<b>URI</b>	cpsv:Rule
<b>Referanse</b>	<a href="https://joinup.ec.europa.eu/solution/core-public-service-vocabulary">https://joinup.ec.europa.eu/solution/core-public-service-vocabulary</a>
<b>Status</b>	Anbefalt

## Regulativ ressurs

<b>Engelsk navn</b>	Legal resource
<b>Beskrivelse</b>	Brukes til å representere regelverk, policy, retningslinjer og ulike reguleringer som regulerer forvaltningen av en datatjeneste, et datasett eller en offentlig tjeneste.
<b>URI</b>	eli:LegalResource
<b>Referanse</b>	<a href="https://publications.europa.eu/en/publication-detail/-/publication/8159b75d-5efc-11e8-ab9c-01aa75ed71a1">https://publications.europa.eu/en/publication-detail/-/publication/8159b75d-5efc-11e8-ab9c-01aa75ed71a1</a>
<b>Status</b>	Anbefalt

## Valgfrie klasser

### Datatjeneste

<b>Engelsk navn</b>	Data service
<b>Beskrivelse</b>	Brukes til å representere en samling av operasjoner som gir tilgang til ett eller flere datasett eller databehandlingsfunksjoner.
<b>URI</b>	dcat:DataService

<b>Referanse</b>	<a href="https://www.w3.org/TR/vocab-dcat/#Class:Data_Service">https://www.w3.org/TR/vocab-dcat/#Class:Data_Service</a>
<b>Status</b>	Valgfri

## Dokument

<b>Engelsk navn</b>	Document
<b>Beskrivelse</b>	Brukes til å representere en tekstlig ressurs som inneholder informasjon beregnet på mennesker. For eksempel en nettside om et datasett.
<b>URI</b>	foaf:Document
<b>Referanse</b>	<a href="http://xmlns.com/foaf/spec/#term_Document">http://xmlns.com/foaf/spec/#term_Document</a>
<b>Status</b>	Valgfri

## Frekvens

<b>Engelsk navn</b>	Frequency
<b>Beskrivelse</b>	Brukes til å beskrive hvor ofte noe skjer, for eksempel publisering av et datasett.
<b>URI</b>	dct:Frequency
<b>Referanse</b>	<a href="http://dublincore.org/documents/dcmi-terms/#terms-Frequency">http://dublincore.org/documents/dcmi-terms/#terms-Frequency</a>
<b>Status</b>	Valgfri

## Identifikator

<b>Engelsk navn</b>	Identifier
<b>Beskrivelse</b>	Brukes til å representere en identifikator i en bestemt kontekst, bestående av strengen som er identifikatoren; en valgfri identifikator for identifikatorsystemet; en valgfri identifikator for versjonen av identifikatorsystemet; en valgfri identifikator for etaten som administrerer identifikatorsystemet.
<b>URI</b>	adms:Identifier
<b>Referanse</b>	<a href="http://www.w3.org/TR/vocab-adms/#identifier">http://www.w3.org/TR/vocab-adms/#identifier</a>
<b>Status</b>	Valgfri

## Katalogpost

<b>Engelsk navn</b>	Catalogue record
<b>Beskrivelse</b>	Brukes til å representere en beskrivelse av en oppføring av en ressurs i katalogen.
<b>URI</b>	dcat:CatalogRecord

<b>Referanse</b>	<a href="https://www.w3.org/TR/vocab-dcat/#Class:Catalog_Record">https://www.w3.org/TR/vocab-dcat/#Class:Catalog_Record</a>
<b>Status</b>	Valgfri

## Kontaktpunkt

<b>Engelsk navn</b>	Kind
<b>Beskrivelse</b>	Brukes til å representere en beskrivelse av et kontaktpunkt i henhold til vCard-spesifikasjonen. Her kan man for eksempel oppgi telefonnr og/eller epost. Merk at beskrivelsen må være en instans av en av fire typer: individ, organisasjon, lokasjon eller gruppe.
<b>URI</b>	vcards:Kind
<b>Referanse</b>	<a href="http://www.w3.org/TR/2014/NOTE-vcard-rdf-20140522/#d4e181">http://www.w3.org/TR/2014/NOTE-vcard-rdf-20140522/#d4e181</a>
<b>Status</b>	Valgfri

## Lokasjon

<b>Engelsk navn</b>	Location
<b>Beskrivelse</b>	Brukes til å representere en region eller et navngitt sted. Det kan representeres ved hjelp av et kontrollert vokabular eller med geografiske koordinater.
<b>URI</b>	dct:Location
<b>Referanse</b>	<a href="http://dublincore.org/documents/dcmi-terms/#terms-Location">http://dublincore.org/documents/dcmi-terms/#terms-Location</a>
<b>Status</b>	Valgfri

## Medietype

<b>Engelsk navn</b>	Media type
<b>Beskrivelse</b>	Brukes til å representere en medietype, for eksempel formatet til en datafil.
<b>URI</b>	dct:MediaType
<b>Referanse</b>	<a href="http://purl.org/dc/terms/MediaType">http://purl.org/dc/terms/MediaType</a>
<b>Status</b>	Valgfri

## Proveniensbeskrivelse

<b>Engelsk navn</b>	Provenance Statement
<b>Beskrivelse</b>	Brukes til å representere en beskrivelse av enhver endring i eierskap og forvaltning av en ressurs (fra den ble opprettet) som har betydning for autentisitet, integritet og fortolkning.
<b>URI</b>	dct:ProvenanceStatement

<b>Referanse</b>	<a href="http://dublincore.org/documents/dcmi-terms/#terms-ProvenanceStatement">http://dublincore.org/documents/dcmi-terms/#terms-ProvenanceStatement</a>
<b>Status</b>	Valgfri

## Rettighetsutsagn

<b>Engelsk navn</b>	Rights statement
<b>Beskrivelse</b>	Brukes til å representere et utsagn om immaterielle rettigheter knyttet til en ressurs, et juridisk dokument som gir offisiell tillatelse til å gjøre noe med en ressurs, eller en uttalelse om tilgangsrettigheter.
<b>URI</b>	dct:RightsStatement
<b>Referanse</b>	<a href="http://dublincore.org/documents/dcmi-terms/#terms-RightsStatement">http://dublincore.org/documents/dcmi-terms/#terms-RightsStatement</a>
<b>Status</b>	Valgfri

## Sjekksum

<b>Engelsk navn</b>	Checksum
<b>Beskrivelse</b>	Brukes til å representere en beskrivelse som muliggjør autentisering av en fil. Flere sjekksumtyper og kryptografiske algoritmer kan brukes.
<b>URI</b>	spdx:Checksum
<b>Referanse</b>	<a href="http://spdx.org/rdf/terms#Checksum">http://spdx.org/rdf/terms#Checksum</a>
<b>Status</b>	Valgfri
<b>Kommentar</b>	Norsk utvidelse. Denne klassen er ikke eksplisitt tatt med i BRegDCAT-AP, men den var med i DCAT-AP-NO v.1.1 og i DCAT-AP v.2.0.0 som BRegDCAT-AP er basert på.

## Språkssystem

<b>Engelsk navn</b>	Linguistic system
<b>Beskrivelse</b>	Brukes til å representere et system av tegn, symboler, lyder, gester, eller regler som brukes i kommunikasjon, for eksempel et språk.
<b>URI</b>	dct:LinguisticSystem
<b>Referanse</b>	<a href="http://dublincore.org/documents/dcmi-terms/#terms-LinguisticSystem">http://dublincore.org/documents/dcmi-terms/#terms-LinguisticSystem</a>
<b>Status</b>	Valgfri

## Standard

<b>Engelsk navn</b>	Standard
<b>Beskrivelse</b>	Brukes til å representere en standard eller annen spesifikasjon som en ressurs er i samsvar med.
<b>URI</b>	dct:Standard
<b>Referanse</b>	<a href="http://dublincore.org/documents/dcmi-terms/#terms-Standard">http://dublincore.org/documents/dcmi-terms/#terms-Standard</a>
<b>Status</b>	Valgfri

## Status

<b>Engelsk navn</b>	Status
<b>Beskrivelse</b>	Brukes til å indikere status på en distribusjon eller en katalogpost i katalogen.
<b>URI</b>	skos:Concept
<b>Referanse</b>	<a href="http://www.w3.org/TR/vocab-adms/#status">http://www.w3.org/TR/vocab-adms/#status</a>
<b>Status</b>	Valgfri

## Tidsrom

<b>Engelsk navn</b>	Period of time
<b>Beskrivelse</b>	Brukes til å representere et tidsintervall som er navngitt eller definert av en start- og sluttdato.
<b>URI</b>	dct:PeriodOfTime
<b>Referanse</b>	<a href="http://dublincore.org/documents/dcmi-terms/#terms-PeriodOfTime">http://dublincore.org/documents/dcmi-terms/#terms-PeriodOfTime</a>
<b>Status</b>	Valgfri

## Utgivertype

<b>Engelsk navn</b>	Publisher type
<b>Beskrivelse</b>	Brukes til å representere type organisasjon som fungerer som en utgiver av en ressurs i en katalog eller av en katalog.
<b>URI</b>	skos:Concept
<b>Referanse</b>	<a href="http://www.w3.org/TR/vocab-adms/#dcterms-type">http://www.w3.org/TR/vocab-adms/#dcterms-type</a>
<b>Status</b>	Valgfri
<b>Kommentar</b>	Norsk utvidelse. Denne klassen er ikke eksplisitt tatt med i BRegDCAT-AP, men den var med i DCAT-AP-NO v.1.1 og i DCAT-AP v.2.0.0 som BRegDCAT-AP er basert på.

# Egenskaper pr. klasse

## Aktør

Klassen *Aktør* er obligatorisk. Det anbefales at URI til Aktør (foaf:Agent) er identisk med den URI som Enhetsregisteret (Brønnøysundregistrene) har på enheten/virksomheten dersom den finnes i registeret, f.eks. `dct:publisher`  [<https://data.brreg.no/enhetsregisteret/api/enheter/974760673>](https://data.brreg.no/enhetsregisteret/api/enheter/974760673).

### Obligatoriske egenskaper for klassen *Aktør*

#### Aktør: navn

Engelsk navn	name
URI	foaf:name
Range	rdfs:Literal
Beskrivelse	Navn på aktøren. Denne egenskapen kan gjentas for ulike versjoner av navnet (som navnet på forskjellige språk).
Multiplisitet	1..n
Status	Obligatorisk
Kommentar	Norsk utvidelse. Denne er ikke eksplisitt tatt med i BRegDCAT-AP, men var med i DCAT-AP-NO v.1.1 og i DCAT-AP v.2.0.0 som BRegDCAT-AP er basert på.

### Anbefalte egenskaper for klassen *Aktør*

#### Aktør: organisasjonsidentifikator

Engelsk navn	identifier
URI	dct:identifier
Range	rdfs:Literal
Beskrivelse	Egenskap som angir organisasjonens identifikasjonsnummer, for eksempel i henhold til Enhetsregisterets organisasjonsnummer.
Multiplisitet	0..1
Status	Anbefalt
Kommentar	Norsk utvidelse. Denne er ikke eksplisitt tatt med i BRegDCAT-AP, men var med i DCAT-AP-NO v.1.1 og allerede da som en norsk utvidelse.

#### Aktør: utgivertype

Engelsk navn	type
--------------	------



<b>URI</b>	dct:type
<b>Range</b>	skos:Concept
<b>Beskrivelse</b>	Refererer til type aktør som gjør katalogen eller ressursen tilgjengelig.
<b>Multiplisitet</b>	0..1
<b>Status</b>	Anbefalt
<b>Kommentar</b>	Norsk utvidelse. Denne er ikke eksplisitt tatt med i BRegDCAT-AP, men var med i DCAT-AP-NO v.1.1 og i DCAT-AP v.2.0.0 som BRegDCAT-AP er basert på.

## Datasett

Klassen *Datasett* er anbefalt.

### Obligatoriske egenskaper for klassen *Datasett*

#### Datasett: beskrivelse

<b>Engelsk navn</b>	description
<b>URI</b>	dct:description
<b>Range</b>	rdfs:Literal
<b>Beskrivelse</b>	Inneholder fritekstbeskrivelse av datasettet. Bør gjentas for parallelle språkversjoner.
<b>Multiplisitet</b>	1..n
<b>Status</b>	Obligatorisk

#### Datasett: identifikator

<b>Engelsk navn</b>	identifier
<b>URI</b>	dct:identifier
<b>Range</b>	rdfs:Literal
<b>Beskrivelse</b>	Hovedidentifikator for datasettet, for eksempel en URI eller annen identifikator som er stabil og globalt unik.
<b>Multiplisitet</b>	1..n
<b>Status</b>	Obligatorisk
<b>Kommentar</b>	

#### Datasett: tema

<b>Engelsk navn</b>	theme
---------------------	-------

<b>URI</b>	dcat:theme
<b>Range</b>	skos:Concept
<b>Beskrivelse</b>	Referanse til et hovedtema for datasettet. Et datasett kan assosieres med flere tema. Bruk av vokabularet <a href="#">Data theme</a> som er publisert av EUs Publications Office er påkrevd. Bruk av <a href="#">Digitaliseringsdirektoratets Los-vokabular</a> er anbefalt. Også andre nasjonale og internasjonale vokabular kan brukes om de oppfyller <a href="#">denne standardens krav til kontrollerte vokabularer</a> .
<b>Multiplisitet</b>	1..n
<b>Status</b>	Obligatorisk
<b>Kommentar</b>	Norsk utvidelse - Denne egenskapen er endret fra anbefalt til obligatorisk (også i DCAT-AP-NO v.1.1).

#### Datasett: tittel


<b>Engelsk navn</b>	title
<b>URI</b>	dct:title
<b>Range</b>	rdfs:Literal
<b>Beskrivelse</b>	Inneholder navnet på datasettet. Kan gjentas for parallelle språkversjoner av navnet.
<b>Multiplisitet</b>	1..n
<b>Status</b>	Obligatorisk

#### Datasett: utgiver

<b>Engelsk navn</b>	publisher
<b>URI</b>	dct:publisher
<b>Range</b>	foaf:Agent
<b>Beskrivelse</b>	Referanse til en aktør (organisasjon) som er ansvarlig for å gjøre datasettet tilgjengelig. Bør være autoritativ URI for aktøren, f.eks. <a href="#">dct:publisher</a> <a href="https://data.brreg.no/enhetsregisteret/api/enheter/974760673">https://data.brreg.no/enhetsregisteret/api/enheter/974760673</a> .
<b>Multiplisitet</b>	1..1
<b>Status</b>	Obligatorisk
<b>Kommentar</b>	Norsk utvidelse - Denne egenskapen er endret fra anbefalt til obligatorisk (også i DCAT-AP-NO v.1.1).

### Anbefalte egenskaper for klassen *Datasett*

## Datasekk: begrep

Engelsk navn	concept
URI	dct:subject
Range	skos:Concept
Beskrivelse	Referanse til sentrale begrep som er viktige for å forstå og tolke datasettet. Representeres som URI-er.
Multiplisitet	0..n
Status	Anbefalt
Kommentar	<div><div>Norsk utvidelse (allerede i DCAT-AP-NO v.1.1).</div><div> Referanse til et begrep fra et datasett bør det være i samsvar med ev. informasjonsmodell som beskriver datasettet (se <a href="#">ModellDCAT-AP-NO</a> for referanse til begrep fra en informasjonsmodell).</div></div>

## Datasekk: datasettdistribusjon

Engelsk navn	dataset distribution
URI	dcat:distribution
Range	dcat:Distribution
Beskrivelse	Koblingen mellom datasettet og en tilgjengelig distribusjon.
Multiplisitet	0..n
Status	Anbefalt

## Datasekk: dekningsområde

Engelsk navn	spatial coverage
URI	dct:spatial
Range	dct:Location
Beskrivelse	Referanse, primært i form av en URI for et administrativt område, eller navn på sted eller område hentet fra et kontrollert vokabular (for eksempel Sentralt stedsnavnregister), eller geografiske koordinater (EU89) for området datasettet gjelder for (punkt eller geografisk grenseramme jf. ISO 19115).
Multiplisitet	0..n
Status	Anbefalt

## Datasekk: emneord

<b>Engelsk navn</b>	keyword
<b>URI</b>	dcat:keyword
<b>Range</b>	rdfs:Literal
<b>Beskrivelse</b>	Inneholder emneord (eller tag) som beskriver datasettet.
<b>Multiplisitet</b>	0..n
<b>Status</b>	Anbefalt

#### Datasett: følger

<b>Engelsk navn</b>	follows
<b>URI</b>	cpsv:follows
<b>Range</b>	cpsv:Rule
<b>Beskrivelse</b>	Brukes til å referere til reglen som definerer den juridiske rammen for datasettet.
<b>Multiplisitet</b>	0..n
<b>Status</b>	Anefalt
<b>Kommentar</b>	Norsk utvidelse - Denne egenskapen er endret fra valgfri til anbefalt.

## Eksempel

```
:aDataset
  a dcat:Dataset ;
  cpsv:follows :aNonDisclosureRule, :aDisclosuerRule .

:aNonDisclosureRule
  a cpsv:Rule ;
  dct:type cpsvno:ruleForNonDisclosure ;
  dct:description "skjermingshjemmel"@nb , "legal basis
for non-disclosure"@en .

:aDisclosuerRule
  a cpsv:Rule ;
  dct:type cpsvno:ruleForDisclosure ;
  dct:description "utleveringshjemmel"@nb , "legal basis
for disclosure"@en ;
  cpsv:implements :aLegalResource .

:aLegalResource
  a eli:LegalResouce ;
  dct:description "Eksempelregelverk"@nb , "Example legal
resource"@en ;
  xsd:seeAlso
<https://example.com/eli/lov/2020/01/01/section/1> .
```

der `cpsvno:ruleForNonDisclosure` (skjermingsrelatert regel) og `cpsvno: ruleForDisclosure` (utleveringsrelatert regel) er predefinerte instanser av `skos:Concept`.

## Datasett: kontaktpunkt

Engelsk navn	contact point
URI	dcat:contactPoint
Range	vcard:Kind
Beskrivelse	Referanse til kontaktpunktobjekt med kontaktopplysninger. Disse kan brukes til å sende kommentarer om datasettet.
Multiplisitet	0..n
Status	Anbefalt

## Datasett: tidsrom

Engelsk navn	temporal coverage
URI	dct:temporal
Range	dct:PeriodOfTime

<b>Beskrivelse</b>	Definerer starten og slutten på perioden med årstall-måned-dag, eventuelt klokkeslett (se ISO 8601).
<b>Multiplisitet</b>	0..n
<b>Status</b>	Anbefalt

#### Datasett: tilgangsnivå

<b>Engelsk navn</b>	access rights
<b>URI</b>	dct:accessRights
<b>Range</b>	dct:RightsStatement
<b>Beskrivelse</b>	Dette feltet angir i hvilken grad datasettet kan bli gjort tilgjengelig for allmennheten, uten hensyn til om det er publisert eller ikke. Et kontrollert vokabular med tre verdier (:public, :restricted og :non-public) vil bli opprettet og forvaltet av EUs Publications Office. Ved bruk av verdiene :restricted og :non-public er egenskapen <a href="#">Datasett: følger</a> anbefalt.
<b>Multiplisitet</b>	0..1
<b>Status</b>	Anbefalt
<b>Kommentar</b>	Norsk utvidelse - Denne egenskapen er endret fra valgfri til anbefalt (også i DCAT-AP-NO v.1.1).

### Valgfrie egenskaper for klassen *Datasett*

#### Datasett: annen identifikator

<b>Engelsk navn</b>	other identifier
<b>URI</b>	adms:identifier
<b>Range</b>	adms:Identifier
<b>Beskrivelse</b>	Referanse til en sekundær identifikator av datasettet som MAST/ADS, DataCite, DOI, EZID eller W3ID.
<b>Multiplisitet</b>	0..n
<b>Status</b>	Valgfri

#### Datasett: ble generert ved

<b>Engelsk navn</b>	was generated by
<b>URI</b>	prov:wasGeneratedBy
<b>Range</b>	prov:Activity
<b>Beskrivelse</b>	Referanse til en aktivitet som genererte datasettet, eller som gir forretningskontekst for oppretting av det.

<b>Multiplisitet</b>	0..n
<b>Status</b>	Valgfri
<b>Eksempel</b>	<pre> :datasett1   a dcat:Dataset ;   prov:wasGeneratedBy provno:administrativeDecision .  :datasett2   a dcat:Dataset ;   prov:wasGeneratedBy provno:collectingFromThirdparty .  :datasett3   a dcat:Dataset ;   prov:wasGeneratedBy provno:collectingFromUser . </pre> <p>der <b>provno:administrativeDecision</b> (vedtak), <b>provno:collectingFromThirdparty</b> (innhenting fra tredjepart) og <b>provno:collectingFromUser</b> (innhenting fra bruker) er <b>prov:Activity</b>.</p>

#### Datasett: dokumentasjon

<b>Engelsk navn</b>	page (documentation)
<b>URI</b>	foaf:page
<b>Range</b>	foaf:Document
<b>Beskrivelse</b>	Referanse til en side eller et dokument som beskriver datasettet.
<b>Multiplisitet</b>	0..n
<b>Status</b>	Valgfri

#### Datasett: eksempeldata

<b>Engelsk navn</b>	sample
<b>URI</b>	adms:sample
<b>Range</b>	dcat:Distribution
<b>Beskrivelse</b>	Referanse til eksempeldata.
<b>Multiplisitet</b>	0..n
<b>Status</b>	Valgfri

#### Datasett: endringsdato

<b>Engelsk navn</b>	modified (last update)
<b>URI</b>	dct:modified
<b>Range</b>	rdfs:Literal typed as xsd:date or xsd:dateTime

<b>Beskrivelse</b>	Dato for siste oppdatering av datasettet.
<b>Multiplisitet</b>	0..1
<b>Status</b>	Valgfri

#### Datasett: er del av

<b>Engelsk navn</b>	is part of
<b>URI</b>	dct:isPartOf
<b>Range</b>	dcat:Dataset
<b>Beskrivelse</b>	Referanse til et annet datasett som dette datasettet er en del av.
<b>Multiplisitet</b>	0..n
<b>Status</b>	Valgfri
<b>Eksempel</b>	Kan brukes til å beskrive tidsserier, se under <a href="#">Datasett: har del</a> .

#### Datasett: er påkrevd av

<b>Engelsk navn</b>	is required by
<b>URI</b>	dct:isRequiredBy
<b>Range</b>	dcat:Dataset
<b>Beskrivelse</b>	Referanse til et annet datasett som dette datasettet er nødvendig for.
<b>Multiplisitet</b>	0..n
<b>Status</b>	Valgfri
<b>Kommentar</b>	Norsk utvidelse - Denne egenskapen er ikke eksplisitt tatt med i BRegDCAT-AP, men den var med i DCAT-AP-NO v.1.1.

#### Datasett: er referert av

<b>Engelsk navn</b>	is referenced by
<b>URI</b>	dct:isReferencedBy
<b>Range</b>	rdfs:Resource
<b>Beskrivelse</b>	Referanse til et annet datasett som refererer til dette datasettet.
<b>Multiplisitet</b>	0..n
<b>Status</b>	Valgfri
<b>Kommentar</b>	Norsk utvidelse - Denne egenskapen er ikke eksplisitt tatt med i BRegDCAT-AP, men den var med i DCAT-AP-NO v.1.1 og i DCAT-AP v.2.0.0 som BRegDCAT-AP er basert på.

#### Datasett: er versjon av



<b>Engelsk navn</b>	is version of
<b>URI</b>	dct:isVersionOf
<b>Range</b>	dcat:Dataset
<b>Beskrivelse</b>	Referanse til et beslektet datasett som det beskrevne datasettet er en versjon, utgave, eller tilpasning av.
<b>Multiplisitet</b>	0..n
<b>Status</b>	Valgfri

#### Datasett: erstatter

<b>Engelsk navn</b>	replaces
<b>URI</b>	dct:replaces
<b>Range</b>	dcat:Dataset
<b>Beskrivelse</b>	Referanse til et annet datasett som dette datasettet er ment å erstatte.
<b>Multiplisitet</b>	0..n
<b>Status</b>	Valgfri
<b>Kommentar</b>	Norsk utvidelse - Denne egenskapen er ikke eksplisitt tatt med i BRegDCAT-AP, men den var med i DCAT-AP-NO v.1.1.

#### Datasett: erstattes av

<b>Engelsk navn</b>	is replaced by
<b>URI</b>	dct:isReplacedBy
<b>Range</b>	dcat:Dataset
<b>Beskrivelse</b>	Referanse til datasett som er ment å erstatte dette datasettet.
<b>Multiplisitet</b>	0..n
<b>Status</b>	Valgfri
<b>Kommentar</b>	Norsk utvidelse - Denne egenskapen er ikke eksplisitt tatt med i BRegDCAT-AP, men den var med i DCAT-AP-NO v.1.1.

#### Datasett: frekvens

<b>Engelsk navn</b>	accrual periodicity
<b>URI</b>	dct:accrualPeriodicity
<b>Range</b>	dct:Frequency
<b>Beskrivelse</b>	Referanse (URI) til oppdateringsfrekvensen for datasettet. Skal peke på begrep fra <a href="#">Frequency Name Authority List</a> som vedlikeholdes av EUs Publications Office.

<b>Multiplisitet</b>	0..1
<b>Status</b>	Valgfri

### Datsett: geografisk oppløsning

<b>Engelsk navn</b>	spatial resolution
<b>URI</b>	dcat:spatialResolutionInMeters
<b>Range</b>	xsd:decimal
<b>Beskrivelse</b>	Refererer til den minste geografiske oppløsningen for et datsett målt i meter.
<b>Multiplisitet</b>	0..n
<b>Status</b>	Valgfri

### Datsett: har del

<b>Engelsk navn</b>	has part
<b>URI</b>	dct:hasPart
<b>Range</b>	dcat:Dataset
<b>Beskrivelse</b>	Referanse til et annet datsett som er en del av dette datasettet.
<b>Multiplisitet</b>	0..n
<b>Status</b>	Valgfri
<b>Eksempel</b>	<p>Kan brukes til å beskrive tidsserier:</p> <pre> :enTidsserie   a dcat:Dataset ;   dct:hasPart :del1, :del2 .  :del1   a dcat:Dataset ;   dct:isPartOf :enTidsserie ;   dct:temporal [a dct:PeriodOfTime ;     dcat:startDate "2017-01-01"^^xsd:date ;     dcat:endDate "2017-12-31"^^xsd:date ; ] .  :del2   a dcat:Dataset ;   dct:isPartOf :enTidsserie ;   dct:temporal [a dct:PeriodOfTime ;     dcat:startDate "2018-01-01"^^xsd:date ;     dcat:endDate "2018-12-31"^^xsd:date ; ] . </pre>

## Datsett: har kvalitetsnote

Engelsk navn	has quality annotation
URI	dqv:hasQualityAnnotation
Range	dqv:QualityAnnotation
Beskrivelse	Brukes til å referere til en kvalitetsnote.
Referanse	<a href="https://www.w3.org/TR/vocab-dqv/#dqv:hasQualityAnnotation">https://www.w3.org/TR/vocab-dqv/#dqv:hasQualityAnnotation</a>
Multiplisitet	0..n
Status	Valgfri
Kommentar	<p>Se <a href="#">DQV-AP-NO (norsk applikasjonsprofil av DQV)</a>.</p> <p>Gjelder også Brukertilbakemelding (<a href="#">dqv:UserQualityFeedback</a>) og Kvalitetssertifikat (<a href="#">dqv:QualityCertificate</a>) som er subklasser av Kvalitetsnote (<a href="#">dqv:QualityAnnotation</a>).</p>
Eksempel	<div><pre>:aDataset   a dcat:Dataset ;   dqv:hasQualityAnnotation :aQAnnotation, :aUserFeedBack,   dqvno:isAuthoritative .</pre></div> <p>der <a href="#">dqvno:isAuthoritative</a> er en predefinert instans av Kvalitetssertifikat (<a href="#">dqv:QualityCertificate</a>):</p> <div><pre>dqvno:isAuthoritative   a dqv:QualityCertificate ;   oa:motivatedBy dqv:qualityAssessment ;   skos:definition "kvalitetsbeskrivelse som uttrykker at   noe er autoritativt"@nb , "quality description which   states that something is authoritative"@en ;   skos:prefLabel "er autoritativ"@nb , "is   authoritative"@en .</pre></div>

## Datsett: har kvantifiserbart måleresultat

Engelsk navn	has quality measurement
URI	dqv:hasQualityMeasurement
Range	dqv:QualityMeasurement
Beskrivelse	Brukes til å referere til et måleresultat.
Referanse	<a href="https://www.w3.org/TR/vocab-dqv/#dqv:hasQualityMeasurement">https://www.w3.org/TR/vocab-dqv/#dqv:hasQualityMeasurement</a>
Multiplisitet	0..n
Status	Valgfri

<b>Kommentar</b>	Se <a href="#">DQV-AP-NO (norsk applikasjonsprofil av DQV)</a> .
<b>Eksempel</b>	<pre> :aDataset   a dcat:Dataset ;   dqv:hasQualityMeasurement :aQMeasurement . </pre>

### Dataseett: har versjon

<b>Engelsk navn</b>	has version
<b>URI</b>	dct:hasVersion
<b>Range</b>	dcat:Dataset
<b>Beskrivelse</b>	Referanse til et datasett som er en versjon, utgave, eller tilpasning av det beskrevne datasettet
<b>Multiplisitet</b>	0..n
<b>Status</b>	Valgfri

### Dataseett: i samsvar med

<b>Engelsk navn</b>	conforms to
<b>URI</b>	dct:conformsTo
<b>Range</b>	dct:Standard
<b>Beskrivelse</b>	Referanse til en implementasjonsregel eller annen spesifikasjon, som ligger til grunn for opprettelsen av datasettet.
<b>Multiplisitet</b>	0..n
<b>Status</b>	Valgfri

### Dataseett: kilde

<b>Engelsk navn</b>	source
<b>URI</b>	dct:source
<b>Range</b>	dcat:Dataset
<b>Beskrivelse</b>	Referanse til et datasett som gjeldende datasett er avledet fra.
<b>Multiplisitet</b>	0..n
<b>Status</b>	Valgfri

### Dataseett: krever

<b>Engelsk navn</b>	requires
<b>URI</b>	dct:requires

<b>Range</b>	dcat:Dataset
<b>Beskrivelse</b>	Referanse til et annet datasett som er nødvendig for å bruke dette datasettet riktig. Eksempel: et datasett kan bruke kodeverdier som er definert i et annet datasett.
<b>Multiplisitet</b>	0..n
<b>Status</b>	Valgfri
<b>Kommentar</b>	Norsk utvidelse - Denne egenskapen er ikke eksplisitt tatt med i BRegDCAT-AP, men den var med i DCAT-AP-NO v.1.1.

#### Datasett: kvalifisert navngivelse

<b>Engelsk navn</b>	qualified attribution
<b>URI</b>	prov:qualifiedAttribution
<b>Range</b>	prov:Attribution
<b>Beskrivelse</b>	Viser til en lenke til en <i>Aktør</i> som har en eller annen form for ansvar for ressursen.
<b>Multiplisitet</b>	0..n
<b>Status</b>	Valgfri

#### Datasett: kvalifisert relasjon

<b>Engelsk navn</b>	qualified relation
<b>URI</b>	dcat:qualifiedRelation
<b>Range</b>	dcat:Relationship
<b>Beskrivelse</b>	En beslektet ressurs, for eksempel en publikasjon, som refererer, siterer eller på annen måte peker til datasettet.
<b>Multiplisitet</b>	0..n
<b>Status</b>	Valgfri

#### Datasett: landingsside

<b>Engelsk navn</b>	landing page
<b>URI</b>	dcat:landingPage
<b>Range</b>	foaf:Document
<b>Beskrivelse</b>	Referanse til nettside som gir tilgang til datasettet, dets distribusjoner og/eller tilleggsinformasjon. Intensjonen er å peke til en landingsside hos den opprinnelige datautgiveren.
<b>Multiplisitet</b>	0..n
<b>Status</b>	Valgfri

**Datasett: produsent**

<b>Engelsk navn</b>	creator
<b>URI</b>	dct:creator
<b>Range</b>	foaf:Agent
<b>Beskrivelse</b>	Referanse til aktøren som er produsent av datasettet.
<b>Multiplisitet</b>	0..1
<b>Status</b>	Valgfri

**Datasett: proveniensbeskrivelse**

<b>Engelsk navn</b>	provenance
<b>URI</b>	dct:provenance
<b>Range</b>	dct:ProvenanceStatement
<b>Beskrivelse</b>	Referanse til beskrivelse av endring i eierskap og forvaltning av datasett (fra det ble skapt) som har betydning for autentisitet, integritet og fortolkning.
<b>Multiplisitet</b>	0..n
<b>Status</b>	Valgfri

**Datasett: refererer til**

<b>Engelsk navn</b>	references
<b>URI</b>	dct:references
<b>Range</b>	rdfs:Resource
<b>Beskrivelse</b>	Referanse til andre datasett som det kan være nyttig for brukere å være oppmerksom på.
<b>Multiplisitet</b>	0..n
<b>Status</b>	Valgfri
<b>Kommentar</b>	Norsk utvidelse - Denne egenskapen er ikke eksplisitt tatt med i BRegDCAT-AP, men den var med i DCAT-AP-NO v.1.1.

**Datasett: relatert ressurs**

<b>Engelsk navn</b>	related resource
<b>URI</b>	dct:relation
<b>Range</b>	rdfs:Resource
<b>Beskrivelse</b>	Referanse til en beslektet ressurs.
<b>Multiplisitet</b>	0..n

<b>Status</b>	Valgfri
---------------	---------

#### Datasett: språk

<b>Engelsk navn</b>	language
<b>URI</b>	dct:language
<b>Range</b>	dct:LinguisticSystem
<b>Beskrivelse</b>	Referanse til språket som datasettet er på. Kan repeteres dersom det er flere språk i datasettet.
<b>Multiplisitet</b>	0..n
<b>Status</b>	Valgfri

#### Datasett: tidsromsoppløsning

<b>Engelsk navn</b>	temporal resolution
<b>URI</b>	dcat:temporalResolution
<b>Range</b>	xsd:duration
<b>Beskrivelse</b>	Refererer til den minste oppløsningen for tidsperiode i et datasett.
<b>Multiplisitet</b>	0..n
<b>Status</b>	Valgfri

#### Datasett: type

<b>Engelsk navn</b>	type
<b>URI</b>	dct:type
<b>Range</b>	skos:Concept
<b>Beskrivelse</b>	Referanse til et begrep som identifiserer datasettets type.
<b>Multiplisitet</b>	0..1
<b>Status</b>	Valgfri

## Eksempel

```
@prefix dcatno:
<https://data.norege.no/vocabulary/dcatno#> .
@prefix eupodt:
<http://publications.europa.eu/resource/authority/dataset-
type#> .

:enKodeliste
  a dcat:Dataset ;
  dct:type eupodt:CODE_LIST .

:etTestDatasett
  a dcat:Dataset ;
  dct:type dcatno:testDataset .

:etSyntetiskDatasett
  a dcat:Dataset ;
  dct:type dcatno:syntheticDataset .
```

Merknad: Det er sendt inn forslag til EUs Publications Office, for å føye til testdata og syntetisk data på [listen over datasett typer](#). EUs Publications Office svarte med at de foreslåtte typene vil bli tatt med i neste versjon av datasett-typer som kommer rundt 25. juni 2020. Inntil videre brukes `dcatno:testDataset` og `dcatno:syntheticDataset` som er `skos:Concept`.

## Datasett: utgivelsesdato

Engelsk navn	issued (release date)
URI	dct:issued
Range	rdfs:Literal typed as xsd:date or xsd:dateTime
Beskrivelse	Dato for den formelle utgivelsen av datasettet.
Multiplisitet	0..1
Status	Valgfri

## Datasett: versjon

Engelsk navn	version
URI	owl:versionInfo
Range	rdfs:Literal
Beskrivelse	Et versjonsnummer eller annen versjonsbetegnelse for datasettet.
Multiplisitet	0..1
Status	Valgfri



## Datasett: versjonsnote

Engelsk navn	version notes
URI	adms:versionNotes
Range	rdfs:Literal
Beskrivelse	Egenskap som beskriver forskjellene mellom denne og en tidligere versjon av datasettet. Kan gjentas for parallelle språkversjoner av versjonsnotater.
Multiplisitet	0..n
Status	Valgfri

## Datatjeneste

Klassen *Datatjeneste* er valgfri.

### Obligatoriske egenskaper for klassen *Datatjeneste*

#### Datatjeneste: endepunktsURL

Engelsk navn	endpoint URL
URI	dcat:endpointURL
Range	rdfs:Resource
Beskrivelse	Rotplassering eller primært endepunkt for tjenesten (en IRI).
Multiplisitet	1..n
Status	Obligatorisk

#### Datatjeneste: identifikator

Engelsk navn	identifier
URI	dct:identifier
Range	rdfs:Literal
Beskrivelse	Brukes til å oppgi identifikator til datatjenesten.
Multiplisitet	1..n
Status	Obligatorisk

#### Datatjeneste: tittel

Engelsk navn	title
URI	dct:title
Range	rdfs:Literal

<b>Beskrivelse</b>	Navn på datatjenesten. Kan gjentas for parallelle språkversjoner.
<b>Multiplisitet</b>	1..n
<b>Status</b>	Obligatorisk

## Anbefalte egenskaper for klassen *Datatjeneste*

### Datatjeneste: endepunktsbeskrivelse

<b>Engelsk navn</b>	endpoint description
<b>URI</b>	dcat:endpointDescription
<b>Range</b>	rdfs:Resource
<b>Beskrivelse</b>	Denne egenskapen inneholder en beskrivelse av tjenestene som er tilgjengelige via endepunktene, inkludert deres operasjoner, parametere osv. Egenskapen gir spesifikke detaljer om de faktiske endepunkt-instansene, mens dct:conformsTo brukes til å indikere den generelle standarden eller spesifikasjonen som endepunktene implementerer.
<b>Multiplisitet</b>	0..n
<b>Status</b>	Anbefalt

### Datatjeneste: tilgjengeliggjør datasett

<b>Engelsk navn</b>	serves dataset
<b>URI</b>	dcat:servesDataset
<b>Range</b>	dcat:Dataset
<b>Beskrivelse</b>	Refererer til en samling av data som datatjenesten kan distribuere.
<b>Multiplisitet</b>	0..n
<b>Status</b>	Anbefalt

## Valgfrie egenskaper for klassen *Datatjeneste*

### Datatjeneste: beskrivelse

<b>Engelsk navn</b>	description
<b>URI</b>	dct:description
<b>Range</b>	rdfs:Literal
<b>Beskrivelse</b>	Inneholder en fritekstbeskrivelse av datatjenesten. Egenskapen bør gjentas for parallelle språkversjoner.
<b>Multiplisitet</b>	0..n
<b>Status</b>	Valgfri

### Datatjeneste: følger

<b>Engelsk navn</b>	follows
<b>URI</b>	cpsv:follows
<b>Range</b>	cpsv:Rule
<b>Beskrivelse</b>	Brukes til å referere til en regel som definerer den juridiske rammen for datatjenesten.
<b>Multiplisitet</b>	0..n
<b>Status</b>	Valgfri

### Datatjeneste: i samsvar med

<b>Engelsk navn</b>	conforms to
<b>URI</b>	dct:conformsTo
<b>Range</b>	dct:Standard
<b>Beskrivelse</b>	Referanse til en spesifikasjon eller standard som datatjenesten implementerer.
<b>Kardinalitet</b>	0..n
<b>Status</b>	Valgfri

### Datatjeneste: lisens

<b>Engelsk navn</b>	licence
<b>URI</b>	dct:license
<b>Range</b>	dct:LicenseDocument
<b>Beskrivelse</b>	Inneholder lisensen som datatjenesten blir gjort tilgjengelig under.
<b>Kardinalitet</b>	0..1
<b>Status</b>	Valgfri

### Datatjeneste: tilgangsrettigheter

<b>Engelsk navn</b>	access rights
<b>URI</b>	dct:accessRights
<b>Range</b>	dct:RightsStatement
<b>Beskrivelse</b>	Denne egenskapen KAN inkludere informasjon angående tilgang eller begrensninger basert på personvern, sikkerhet eller andre retningslinjer.
<b>Multiplisitet</b>	0..1
<b>Status</b>	Valgfri

# Distribusjon

Klassen *Distribusjon* er anbefalt.

## Obligatoriske egenskaper for klassen *Distribusjon*

### Distribusjon: format

Engelsk navn	format
URI	dct:format
Range	dct:MediaType
Beskrivelse	Opplysning om distribusjonens filformat. Kan gjentas for API-er og sluttbrukerapplikasjoner som leverer data i flere formater.
Multiplisitet	1..n
Status	Obligatorisk
Kommentar	Norsk utvidelse - Denne egenskapen er endret fra anbefalt til obligatorisk og skal brukes i stedet for <a href="#">Distribusjon: medietype</a> (også i DCAT-AP-NO v.1.1).

### Distribusjon: tilgangsURL

Engelsk navn	access URL
URI	dcat:accessURL
Range	rdfs:Resource
Beskrivelse	En URL som gir tilgang til en distribusjon av datasettet. Ressursen det pekes til kan gi informasjon om hvordan en kan få tilgang til datasettet.
Multiplisitet	1..n
Status	Obligatorisk

## Anbefalte egenskaper for klassen *Distribusjon*

### Distribusjon: beskrivelse

Engelsk navn	description
URI	dct:description
Range	rdfs:Literal
Beskrivelse	Fritekstbeskrivelse av distribusjonen. Bør repeteres for parallelle språkversjoner.
Multiplisitet	0..n
Status	Anbefalt

## Distribusjon: lisens

Engelsk navn	licence
URI	dct:license
Range	dct:LicenseDocument
Beskrivelse	Referanse til lisensen distribusjonen er gjort tilgjengelig under. Bør oppgis som URI, f.eks. <a href="https://data.norge.no/nlod/">https://data.norge.no/nlod/</a> .
Multiplisitet	0..1
Status	Anbefalt

## Distribusjon: tilgjengelighet

Engelsk navn	availability
URI	dcatap:availability
Range	skos:Concept
Beskrivelse	En angivelse av hvor lenge det er planlagt å holde distribusjonen av datasettet tilgjengelig. Må være en av følgende verdier: <b>temporary</b> , <b>experimental</b> , <b>available</b> , <b>stable</b> .
Multiplisitet	0..1
Status	Anbefalt

## Valgfrie egenskaper for klassen *Distribusjon*

### Distribusjon: dokumentasjon

Engelsk navn	page (documentation)
URI	foaf:page
Range	foaf:Document
Beskrivelse	Referanse til en side eller et dokument som beskriver distribusjonen.
Multiplisitet	0..n
Status	Valgfri

### Distribusjon: endringsdato

Engelsk navn	modified (last update)
URI	dct:modified
Range	rdfs:Literal typed as xsd:date or xsd:dateTime
Beskrivelse	Dato for siste endring av distribusjonen.
Multiplisitet	0..1

<b>Status</b>	Valgfri
---------------	---------

#### Distribusjon: filstørrelse

<b>Engelsk navn</b>	byte size
<b>URI</b>	dcat:byteSize
<b>Range</b>	rdfs:Literal typed as xsd:decimal
<b>Beskrivelse</b>	Distribusjonens størrelse oppgitt i bytes.
<b>Multiplisitet</b>	0..1
<b>Status</b>	Valgfri

#### Distribusjon: geografisk oppløsning

<b>Engelsk navn</b>	spatial resolution
<b>URI</b>	dcat:spatialResolutionInMeters
<b>Range</b>	xsd:decimal
<b>Beskrivelse</b>	Refererer til den minste geografiske oppløsningen for en datasettdistribusjon målt i meter.
<b>Multiplisitet</b>	0..n
<b>Status</b>	Valgfri
<b>Kommentar</b>	Norsk utvidelse - Denne egenskapen er ikke eksplisitt tatt med i BRegDCAT-AP, men den er i DCAT-AP v.2.0.0 som BRegDCAT-AP er basert på.

#### Distribusjon: i samsvar med

<b>Engelsk navn</b>	linked schemas
<b>URI</b>	dct:conformsTo
<b>Range</b>	dct:Standard
<b>Beskrivelse</b>	Referanse til et etablert skjema som distribusjonen er i samsvar med.
<b>Multiplisitet</b>	0..n
<b>Status</b>	Valgfri
<b>Kommentar</b>	Norsk utvidelse - Denne egenskapen er ikke eksplisitt tatt med i BRegDCAT-AP, men den var med i DCAT-AP-NO v.1.1 og i DCAT-AP v.2.0.0 som BRegDCAT-AP er basert på.

#### Distribusjon: komprimeringsformat

<b>Engelsk navn</b>	compression format
---------------------	--------------------

<b>URI</b>	dcat:compressFormat
<b>Range</b>	dct:MediaType
<b>Beskrivelse</b>	Komprimeringsformatet for distribusjonen som dataene er i dersom de er i en komprimert form, f.eks. for å redusere størrelsen på den nedlastbare filen.
<b>Multiplisitet</b>	0..1
<b>Status</b>	Valgfri

#### Distribusjon: medietype

<b>Engelsk navn</b>	media type
<b>URI</b>	dcat:mediaType, subproperty of dct:format
<b>Range</b>	dct:MediaType
<b>Beskrivelse</b>	Refererer til medietype av en distribusjon.
<b>Multiplisitet</b>	0..1
<b>Status</b>	Valgfri

#### Distribusjon: nedlastningslenke

<b>Engelsk navn</b>	download URL
<b>URI</b>	dcat:downloadURL
<b>Range</b>	rdfs:Resource
<b>Beskrivelse</b>	Direktelenke (URL) til en nedlastbar fil i et gitt format.
<b>Multiplisitet</b>	0..n
<b>Status</b>	Valgfri

#### Distribusjon: pakkeformat

<b>Engelsk navn</b>	packaging format
<b>URI</b>	dcat:packageFormat
<b>Range</b>	dct:MediaType
<b>Beskrivelse</b>	Refererer til formatet til filen der en eller flere datafiler er gruppert sammen, f.eks. for å gjøre det mulig å laste ned et sett relaterte filer.
<b>Multiplisitet</b>	0..1
<b>Status</b>	Valgfri
<b>Kommentar</b>	Norsk utvidelse - Denne egenskapen er ikke eksplisitt tatt med i BRegDCAT-AP, men den er i DCAT-AP v.2.0.0 som BRegDCAT-AP er basert på.

### Distribusjon: policy

<b>Engelsk navn</b>	has policy
<b>URI</b>	odrl:hasPolicy
<b>Range</b>	odrl:Policy
<b>Beskrivelse</b>	Refererer til policyen som uttrykker rettighetene knyttet til distribusjonen hvis de bruker ODRL-vokabularet.
<b>Multiplisitet</b>	0..1
<b>Status</b>	Valgfri
<b>Kommentar</b>	Norsk utvidelse - Denne egenskapen er ikke eksplisitt tatt med i BRegDCAT-AP, men den er i DCAT-AP v.2.0.0 som BRegDCAT-AP er basert på.

### Distribusjon: rettigheter

<b>Engelsk navn</b>	rights
<b>URI</b>	dct:rights
<b>Range</b>	dct:RightsStatement
<b>Beskrivelse</b>	Viser til en uttalelse som angir rettigheter knyttet til distribusjonen.
<b>Multiplisitet</b>	0..1
<b>Status</b>	Valgfri
<b>Kommentar</b>	Norsk utvidelse - Denne egenskapen er ikke eksplisitt tatt med i BRegDCAT-AP, men den var med i DCAT-AP-NO v.1.1 og i DCAT-AP v.2.0.0 som BRegDCAT-AP er basert på.

### Distribusjon: sjekksum

<b>Engelsk navn</b>	checksum
<b>URI</b>	spdx:checksum
<b>Range</b>	spdx:Checksum
<b>Beskrivelse</b>	Referanse til sjekksuminformasjon (en mekanisme for å verifisere at innhold i en distribusjon ikke har endret seg).
<b>Multiplisitet</b>	0..1
<b>Status</b>	Valgfri

### Distribusjon: språk

<b>Engelsk navn</b>	language
<b>URI</b>	dct:language
<b>Range</b>	dct:LinguisticSystem



<b>Beskrivelse</b>	Referanse til språk som er brukt i distribusjonen.
<b>Multiplisitet</b>	0..n
<b>Status</b>	Valgfri

#### Distribusjon: status

<b>Engelsk navn</b>	status
<b>URI</b>	adms:status
<b>Range</b>	skos:Concept
<b>Beskrivelse</b>	Distribusjonens modenhet. Må ha en av verdiene <b>Completed</b> , <b>Deprecated</b> , <b>Under Development</b> , <b>Withdrawn</b> .
<b>Multiplisitet</b>	0..1
<b>Status</b>	Valgfri
<b>Kommentar</b>	Norsk utvidelse - Denne egenskapen er ikke eksplisitt tatt med i BRegDCAT-AP, men den var med i DCAT-AP-NO v.1.1 og i DCAT-AP v.2.0.0 som BRegDCAT-AP er basert på.

#### Distribusjon: tidsromsoppløsning

<b>Engelsk navn</b>	temporal resolution
<b>URI</b>	dcat:temporalResolution
<b>Range</b>	xsd:duration
<b>Beskrivelse</b>	Refererer til minste tidsrommet som kan utledes fra datasett-distribusjonen ("resolvable in the dataset distribution").
<b>Multiplisitet</b>	0..n
<b>Status</b>	Valgfri
<b>Kommentar</b>	Norsk utvidelse - Denne egenskapen er ikke eksplisitt tatt med i BRegDCAT-AP, men den er i DCAT-AP v.2.0.0 som BRegDCAT-AP er basert på.

#### Distribusjon: tilgangstjeneste

<b>Engelsk navn</b>	access service
<b>URI</b>	dcat:accessService
<b>Range</b>	dcat:DataService
<b>Beskrivelse</b>	Refererer til en datatjeneste som gir tilgang til distribusjonen av datasettet.
<b>Multiplisitet</b>	0..n
<b>Status</b>	Valgfri

### Distribusjon: tittel

Engelsk navn	title
URI	dct:title
Range	rdfs:Literal
Beskrivelse	Navn på distribusjonen.
Multiplisitet	0..n
Status	Valgfri
Kommentar	Norsk utvidelse - Denne egenskapen er ikke eksplisitt tatt med i BRegDCAT-AP, men den var med i DCAT-AP-NO v.1.1 og i DCAT-AP v.2.0.0 som BRegDCAT-AP er basert på.

### Distribusjon: utgivelsesdato

Engelsk navn	issued
URI	dct:issued
Range	rdfs:Literal typed as xsd:date or xsd:dateTime
Beskrivelse	Dato for formell utgivelse/publisering av distribusjonen.
Multiplisitet	0..1
Status	Valgfri

## Identifikator

Klassen *Identifikator* er valgfri.

### Obligatoriske egenskaper for klassen *Identifikator*

#### Identifikator: notasjon

Engelsk navn	notation
URI	skos:notation
Range	rdfs:Literal typed with the URI of one of the members of the DataCite Resource Identifier Scheme
Beskrivelse	Identifikator i henhold til nevnte identifikatorskjema.
Multiplisitet	1..1
Status	Obligatorisk
Kommentar	Norsk utvidelse - Denne egenskapen er ikke eksplisitt tatt med i BRegDCAT-AP, men den er i DCAT-AP v.2.0.0 som BRegDCAT-AP er basert på.

# Katalog

Klassen *Katalog* er obligatorisk.

## Obligatoriske egenskaper for klassen *Katalog*

### Katalog: beskrivelse

<b>Engelsk navn</b>	description
<b>URI</b>	dct:description
<b>Range</b>	rdfs:Literal
<b>Beskrivelse</b>	Fritekst-beskrivelse av innholdet i katalogen. Egenskapen bør gjentas for parallelle språkversjoner av beskrivelsen.
<b>Multiplisitet</b>	1..n
<b>Status</b>	Obligatorisk

### Katalog: identifikator

<b>Engelsk navn</b>	identifier
<b>URI</b>	dct:identifier
<b>Range</b>	rdfs:Literal
<b>Beskrivelse</b>	Refererer til identifikatoren av katalogen.
<b>Multiplisitet</b>	1..1
<b>Status</b>	Obligatorisk

### Katalog: tittel

<b>Engelsk navn</b>	title
<b>URI</b>	dct:title
<b>Range</b>	rdfs:Literal
<b>Beskrivelse</b>	Inneholder navnet på katalogen. Egenskapen kan bli gjentatt for parallelle språkversjoner av navnet.
<b>Multiplisitet</b>	1..n
<b>Status</b>	Obligatorisk

### Katalog: utgiver

<b>Engelsk navn</b>	publisher
<b>URI</b>	dct:publisher
<b>Range</b>	foaf:Agent

<b>Beskrivelse</b>	Refererer til en aktør (organisasjon) som er ansvarlig for å gjøre katalogen tilgjengelig. Bør være autoritativ URI for aktøren, sekundært organisasjonsnummer.
<b>Multiplisitet</b>	1..1
<b>Status</b>	Obligatorisk

## Anbefalte egenskaper for klassen *Katalog*

### Katalog: datasett

<b>Engelsk navn</b>	dataset
<b>URI</b>	dcat:dataset
<b>Range</b>	dcat:Dataset
<b>Beskrivelse</b>	Kobler katalogen til datasett som er en del av katalogen.
<b>Multiplisitet</b>	0..n
<b>Status</b>	Anbefalt

### Katalog: dekningsområde

<b>Engelsk navn</b>	spatial/geographic
<b>URI</b>	dct:spatial
<b>Range</b>	dct:Location
<b>Beskrivelse</b>	Referanse til et geografisk område som er dekket av katalogen.
<b>Multiplisitet</b>	0..n
<b>Status</b>	Anbefalt

### Katalog: endringsdato

<b>Engelsk navn</b>	modified (last update)
<b>URI</b>	dct:modified
<b>Range</b>	rdfs:Literal typed as xsd:date or xsd:dateTime
<b>Beskrivelse</b>	Dato for siste oppdatering/endring av katalogen.
<b>Multiplisitet</b>	0..1
<b>Status</b>	Anbefalt

### Katalog: frekvens

<b>Engelsk navn</b>	accrual periodicity
<b>URI</b>	dct:accrualPeriodicity
<b>Range</b>	dct:Frequency

<b>Beskrivelse</b>	Referanse (URI) til oppdateringsfrekvensen for datasettet. Skal peke på begrep fra <a href="#">Frequency Name Authority List</a> som vedlikeholdes av EUs Publications Office.
<b>Multiplisitet</b>	0..1
<b>Status</b>	Anbefalt

#### Katalog: hjemmeside

<b>Engelsk navn</b>	homepage
<b>URI</b>	foaf:homepage
<b>Range</b>	foaf:Document
<b>Beskrivelse</b>	Nettside som fungerer som hovedside for katalogen.
<b>Multiplisitet</b>	0..1
<b>Status</b>	Anbefalt

#### Katalog: lisens

<b>Engelsk navn</b>	licence
<b>URI</b>	dct:license
<b>Range</b>	dct:LicenseDocument
<b>Beskrivelse</b>	Viser til lisens for datakatalogen som beskriver hvordan den kan viderebrukes.
<b>Multiplisitet</b>	0..1
<b>Status</b>	Anbefalt

#### Katalog: proveniens

<b>Engelsk navn</b>	provenance (authenticity)
<b>URI</b>	dct:provenance
<b>Range</b>	dct:ProvenanceStatement
<b>Beskrivelse</b>	Referanse til beskrivelse av autenticitet og integritet til datasettene i katalogen.
<b>Multiplisitet</b>	0..n
<b>Status</b>	Anbefalt

#### Katalog: språk

<b>Engelsk navn</b>	language
<b>URI</b>	dct:language
<b>Range</b>	dct:LinguisticSystem

<b>Beskrivelse</b>	Viser til et språk som brukes i tekstlige metadata som beskriver titler, beskrivelser, osv. av datasettene i katalogen. Egenskapen kan gjentas hvis metadata er gitt i flere språk.
<b>Multiplisitet</b>	0..n
<b>Status</b>	Anbefalt

#### Katalog: temaer

<b>Engelsk navn</b>	themes
<b>URI</b>	dcat:themeTaxonomy
<b>Range</b>	skos:ConceptScheme
<b>Beskrivelse</b>	Refererer til et kunnskapsorganiseringssystem (KOS) som er brukt for å klassifisere katalogens datasett.
<b>Multiplisitet</b>	0..n
<b>Status</b>	Anbefalt

#### Katalog: utgivelsesdato

<b>Engelsk navn</b>	issued (release date)
<b>URI</b>	dct:issued
<b>Range</b>	rdfs:Literal typed as xsd:date or xsd:dateTime
<b>Beskrivelse</b>	Dato for formell utgivelse (publisering) av katalogen.
<b>Multiplisitet</b>	0..1
<b>Status</b>	Anbefalt

### Valgfrie egenskaper for klassen *Katalog*

#### Katalog: datatjeneste

<b>Engelsk navn</b>	service
<b>URI</b>	dcat:service
<b>Range</b>	dcat:DataService
<b>Beskrivelse</b>	Refererer til nettsted eller et endepunktpunkt som er oppført i katalogen.
<b>Multiplisitet</b>	0..n
<b>Status</b>	Valgfri

#### Katalog: er del av

<b>Engelsk navn</b>	is part of
---------------------	------------

<b>URI</b>	dct:isPartOf
<b>Range</b>	dcat:Catalog
<b>Beskrivelse</b>	Referanse til en beslektet katalog som denne katalogen fysisk eller logisk er inkludert i.
<b>Multiplisitet</b>	0..1
<b>Status</b>	Valgfri
<b>Kommentar</b>	Norsk utvidelse - Denne egenskapen er ikke eksplisitt tatt med i BRegDCAT-AP, men den var med i DCAT-AP-NO v.1.1 og i DCAT-AP v.2.0.0 som BRegDCAT-AP er basert på.

#### Katalog: har del

<b>Engelsk navn</b>	has part
<b>URI</b>	dct:hasPart
<b>Range</b>	dcat:Catalog
<b>Beskrivelse</b>	Referanse til en beslektet katalog som er en del av den beskrevne katalogen.
<b>Multiplisitet</b>	0..n
<b>Status</b>	Valgfri
<b>Kommentar</b>	Norsk utvidelse - Denne egenskapen er ikke eksplisitt tatt med i BRegDCAT-AP, men den var med i DCAT-AP-NO v.1.1 og i DCAT-AP v.2.0.0 som BRegDCAT-AP er basert på.

#### Katalog: katalog

<b>Engelsk navn</b>	catalogue
<b>URI</b>	dcat:catalog
<b>Range</b>	dcat:Catalog
<b>Beskrivelse</b>	Refererer til en annen katalog som er relevant for denne katalogen.
<b>Multiplisitet</b>	0..n
<b>Status</b>	Valgfri

#### Katalog: katalogpost

<b>Engelsk navn</b>	record
<b>URI</b>	dcat:record
<b>Range</b>	dcat:CatalogRecord
<b>Beskrivelse</b>	Refererer til en katalogpost som er del av katalogen.
<b>Multiplisitet</b>	0..n

<b>Status</b>	Valgfri
---------------	---------

#### Katalog: produsent

<b>Engelsk navn</b>	creator
<b>URI</b>	dct:creator
<b>Range</b>	foaf:Agent
<b>Beskrivelse</b>	Refererer til aktøren som er hovedansvarlig for å produsere katalogen.
<b>Multiplisitet</b>	0..1
<b>Status</b>	Valgfri

#### Katalog: rettigheter

<b>Engelsk navn</b>	rights (use terms)
<b>URI</b>	dct:rights
<b>Range</b>	dct:RightsStatement
<b>Beskrivelse</b>	Uttalelse som spesifiserer rettigheter knyttet til katalogen.
<b>Multiplisitet</b>	0..1
<b>Status</b>	Valgfri

## Katalogpost

Klassen *Katalogpost* er valgfri.

### Obligatoriske egenskaper for klassen *Katalogpost*

#### Katalogpost: endringsdato

<b>Engelsk navn</b>	last update
<b>URI</b>	dct:modified
<b>Range</b>	rdfs:Literal typed as xsd:date or xsd:dateTime
<b>Beskrivelse</b>	Denne egenskapen inneholder den nyeste datoen for når katalogposten ble endret.
<b>Multiplisitet</b>	1..1
<b>Status</b>	Obligatorisk

#### Katalogpost: primært tema

<b>Engelsk navn</b>	primary topic
<b>URI</b>	foaf:primaryTopic



<b>Range</b>	dcat:Dataset or dcat:DataService or dcat:Catalog
<b>Beskrivelse</b>	Denne egenskapen lenker katalogposten til datasettet, datatjenesten eller datakatalogen som er beskrevet i katalogposten.
<b>Multiplisitet</b>	1..1
<b>Status</b>	Obligatorisk

## Anbefalte egenskaper for klassen *Katalogpost*

### Katalogpost: i samsvar med

<b>Engelsk navn</b>	application profile
<b>URI</b>	dct:conformsTo
<b>Range</b>	dct:Standard
<b>Beskrivelse</b>	Referanse til en applikasjonsprofil som datasettets metadata er i samsvar med.
<b>Multiplisitet</b>	0..1
<b>Status</b>	Anbefalt

### Katalogpost: status

<b>Engelsk navn</b>	status
<b>URI</b>	adms:status
<b>Range</b>	skos:Concept
<b>Beskrivelse</b>	Brukes til å indikere status av en katalogpost i katalogen.
<b>Multiplisitet</b>	0..1
<b>Status</b>	Anbefalt

### Katalogpost: utlistingsdato

<b>Engelsk navn</b>	release date
<b>URI</b>	dct:issued
<b>Range</b>	rdfs:Literal typed as xsd:date or xsd:dateTime
<b>Beskrivelse</b>	Datoen for når beskrivelsen av datasettet ble inkludert i datakatalogen.
<b>Multiplisitet</b>	0..1
<b>Status</b>	Anbefalt

## Valgfrie egenskaper for klassen *Katalogpost*

### Katalogpost: beskrivelse

<b>Engelsk navn</b>	description
<b>URI</b>	dct:description
<b>Range</b>	rdfs:Literal
<b>Beskrivelse</b>	Inneholder en fritekstbeskrivelse av katalogposten. Denne egenskapen bør gjentas for parallelle språkversjoner av beskrivelsen.
<b>Multiplisitet</b>	0..n
<b>Status</b>	Valgfri

### Katalogpost: kilde

<b>Engelsk navn</b>	source metadata
<b>URI</b>	dct:source
<b>Range</b>	dcat:CatalogRecord
<b>Beskrivelse</b>	Referanse til den originale katalogposten (metadata) som er brukt for å skape denne katalogposten (metadata) for datasettet.
<b>Multiplisitet</b>	0..1
<b>Status</b>	Valgfri

### Katalogpost: språk

<b>Engelsk navn</b>	language
<b>URI</b>	dct:language
<b>Range</b>	dct:LinguisticSystem
<b>Beskrivelse</b>	Refererer til et språk som er brukt i tekstlige metadata som beskriver tittel, beskrivelser osv. av datasettene i katalogen. Egenskapen kan repeteres dersom metadata er oppgitt på flere språk.
<b>Multiplisitet</b>	0..n
<b>Status</b>	Valgfri

### Katalogpost: tittel

<b>Engelsk navn</b>	title
<b>URI</b>	dct:title
<b>Range</b>	rdfs:Literal
<b>Beskrivelse</b>	Navnet på katalogen. Denne egenskapen kan gjentas for parallelle språkversjoner av navnet.

<b>Multiplisitet</b>	0..n
<b>Status</b>	Valgfri

## Lisensdokument

Klassen *Lisensdokument* er anbefalt.

### Anbefalte egenskaper for klassen *Lisensdokument*

#### Lisensdokument: lisenstype

<b>Engelsk navn</b>	licence type
<b>URI</b>	dct:type
<b>Range</b>	skos:Concept
<b>Beskrivelse</b>	Refererer til type lisens, f.eks. som indikerer "fri bruk" (Public Domain) eller "royalties kreves". Egenskapen kan gjentas i de tilfellene der flere lisenstyper gjelder for et lisensdokument.
<b>Multiplisitet</b>	0..n
<b>Status</b>	Anbefalt
<b>Kommentar</b>	Norsk utvidelse - Denne egenskapen er ikke eksplisitt tatt med i BRegDCAT-AP, men den var med i DCAT-AP-NO v.1.1 og i DCAT-AP v.2.0.0 som BRegDCAT-AP er basert på.

## Lokasjon

Klassen *Lokasjon* er valgfri.

### Anbefalte egenskaper for klassen *Lokasjon*

#### Lokasjon: område

<b>Engelsk navn</b>	bounding box
<b>URI</b>	dcat:bbox
<b>Range</b>	rdfs:Literal
<b>Beskrivelse</b>	Refererer til et avgrenset område (bounding box) for en ressurs.
<b>Multiplisitet</b>	0..1
<b>Status</b>	Anbefalt

#### Lokasjon: geografisk midtpunkt

<b>Engelsk navn</b>	centroid
---------------------	----------

URI	dc:centroid
Range	rdfs:Literal
Beskrivelse	Refererer til et geografisk midtpunkt (centroid) for en ressurs.
Multiplisitet	0..1
Status	Anbefalt

## Valgfrie egenskaper for klassen *Lokasjon*

### Lokasjon: geometri

Engelsk navn	geometry
URI	locn:geometry
Range	rdfs:Literal
Beskrivelse	Denne egenskapen refererer alle typer ressurser til tilhørende dekningsområde.
Multiplisitet	0..1
Status	Valgfri



Vær oppmerksom på rekkefølgen på bruken av disse: bruk den mest spesifikke geografiske angivelsen du ønsker å oppgi.  
Eksempel: hvis dekningsområde er et område, bruk område (**dc:bbbox**), ellers bruk geometri (**locn:geometry**).

## Offentlig organisasjon

Klassen *Offentlig organisasjon* er obligatorisk.

### Obligatoriske egenskaper for klassen *Offentlig organisasjon*

#### Offentlig organisasjon: dekningsområde

Engelsk navn	spatial coverage
URI	dct:spatial
Range	dct:Location
Beskrivelse	Brukes til å referere til et geografisk eller administrativt område dekket av organisasjonen.
Multiplisitet	1..n
Status	Obligatorisk
Kommentar	Verdien bør være URI fra <a href="#">Administrative Territorial Units - Named Authority List</a> forvaltet av EUs Publications Office.

### Offentlig organisasjon: foretrukket navn

Engelsk navn	preferred label
URI	skos:prefLabel
Range	rdfs:Literal
Beskrivelse	Brukes til å oppgi det foretrukne navnet til organisasjonen. Denne egenskapen bør gjentas når navnet finnes i flere ulike språk/målformer.
Multiplisitet	1..n
Status	Obligatorisk

### Offentlig organisasjon: identifikator

Engelsk navn	identifier
URI	dct:identifier
Range	rdfs:Literal
Beskrivelse	Brukes til å oppgi identifikatoren til organisasjonen.
Multiplisitet	1..1
Status	Obligatorisk

### Offentlig organisasjon: navn

Engelsk navn	name
URI	dct:title
Range	rdfs:Literal
Beskrivelse	Brukes til å oppgi navnet til organisasjonen.
Multiplisitet	1..1
Status	Obligatorisk
Kommentar	Denne egenskapen er satt obligatorisk i BRegDCAT-AP for å være kompatibel med CPSV-AP.

## Anbefalte egenskaper for klassen *Offentlig organisasjon*

### Offentlig organisasjon: adresse

Engelsk navn	address
URI	locn:address
Range	locn:Address
Beskrivelse	Brukes til å oppgi en adresse til organisasjonen.
Multiplisitet	0..n

Status	Anbefalt
--------	----------

### Offentlig organisasjon: hjemmeside

Engelsk navn	homepage
URI	foaf:homepage
Range	foaf:Document
Beskrivelse	Brukes til å referere til hjemmesiden til organisasjonen.
Multiplisitet	0..1
Status	Anbefalt

### Offentlig organisasjon: klassifisering

Engelsk navn	classification
URI	org:classification
Range	skos:Concept
Beskrivelse	Brukes til å indikere klassifisering av organisasjonen i henhold til et klassifikasjonsskjema.
Multiplisitet	0..n
Status	Anbefalt

## Offentlig tjeneste

Klassen *Offentlig tjeneste* er obligatorisk.

### Obligatoriske egenskaper for klassen *Offentlig tjeneste*

#### Offentlig tjeneste: beskrivelse

Engelsk navn	description
URI	dct:description
Range	rdfs:Literal
Beskrivelse	Brukes til å beskrive tjenesten. Denne egenskapen kan gjentas når beskrivelsen finnes i flere ulike språk/målformer.
Multiplisitet	1..n
Status	Obligatorisk

#### Offentlig tjeneste: har kompetent organ

Engelsk navn	has competent authority
URI	cv:hasCompetentAuthority

<b>Range</b>	cv:PublicOrganization
<b>Beskrivelse</b>	Brukes til å referere til organet som har ansvaret for tjenesten.
<b>Multiplisitet</b>	1..n
<b>Status</b>	Obligatorisk
<b>Kommentar</b>	Begrepet ‘competent authority’ er definert i Services Directive (2006/123/EC) som: “any body or authority which has a supervisory or regulatory role in a Member State in relation to service activities, including, in particular, administrative authorities, including courts acting as such, professional bodies, and those professional associations or other professional organisations which, in the exercise of their legal autonomy, regulate in a collective manner access to service activities or the exercise thereof”.

### Offentlig tjeneste: identifikator

<b>Engelsk navn</b>	identifier
<b>URI</b>	dct:identifier
<b>Range</b>	Text
<b>Beskrivelse</b>	Brukes til å oppgi en formell identifikasjon til tjenesten.
<b>Multiplisitet</b>	1..1
<b>Status</b>	Obligatorisk

### Offentlig tjeneste: tittel

<b>Engelsk navn</b>	title
<b>URI</b>	dct:title
<b>Range</b>	Text
<b>Beskrivelse</b>	Brukes til det offisielle navnet på tjenesten. Denne egenskapen kan gjentas når navnet finnes i flere ulike språk/målformer.
<b>Multiplisitet</b>	1..n
<b>Status</b>	Obligatorisk

## Anbefalte egenskaper for klassen *Offentlig tjeneste*

### Offentlig tjeneste: dekningsområde

<b>Engelsk navn</b>	spatial coverage
<b>URI</b>	dct:spatial
<b>Range</b>	dct:Location

<b>Beskrivelse</b>	Brukes til å referere til et geografisk eller administrativt område som dekkes av tjenesten.
<b>Multiplisitet</b>	0..n
<b>Status</b>	Anbefalt

#### Offentlig tjeneste: er del av

<b>Engelsk navn</b>	is part of
<b>URI</b>	dct:isPartOf
<b>Range</b>	cpsv:PublicService
<b>Beskrivelse</b>	Brukes til å referere til en annen tjeneste som denne tjenesten er en del av.
<b>Multiplisitet</b>	0..n
<b>Status</b>	Anbefalt
<b>Kommentar</b>	

#### Offentlig tjeneste: har del

<b>Engelsk navn</b>	has part
<b>URI</b>	dct:hasPart
<b>Range</b>	cpsv:PublicService
<b>Beskrivelse</b>	Brukes til å referere til en tjeneste som er inkludert enten fysisk eller logisk i tjenesten som beskrives.
<b>Multiplisitet</b>	0..n
<b>Status</b>	Anbefalt
<b>Kommentar</b>	

#### Offentlig tjeneste: hjemmeside

<b>Engelsk navn</b>	homepage
<b>URI</b>	foaf:homepage
<b>Range</b>	foaf:Document
<b>Beskrivelse</b>	Brukes til å referere til hjemmesiden til tjenesten.
<b>Multiplisitet</b>	0..1
<b>Status</b>	Anbefalt

#### Offentlig tjeneste: produserer (dataressurser)

<b>Engelsk navn</b>	produces (data resource)
---------------------	--------------------------



<b>URI</b>	cpsv:produces
<b>Range</b>	cv:Output, described as a dcat:Catalog, a dcat:Dataset or a dcat:DataService
<b>Beskrivelse</b>	Brukes til å definere output av tjenesten. Outputen skal dessuten beskrives som en katalog ( <b>dcat:Catalog</b> ), et datasett ( <b>dcat:Dataset</b> ) eller en datatjeneste ( <b>dcat:DataService</b> ).
<b>Multiplisitet</b>	0..n
<b>Status</b>	Anbefalt

#### Offentlig tjeneste: status

<b>Engelsk navn</b>	status
<b>URI</b>	adms:status
<b>Range</b>	skos:Concept
<b>Beskrivelse</b>	Brukes til å referere til status til tjenesten (f.eks. aktiv, inaktiv, under utvikling osv.) i henhold til et predefinert kontrollert vokabular.
<b>Multiplisitet</b>	0..1
<b>Status</b>	Anbefalt

#### Offentlig tjeneste: temaområde

<b>Engelsk navn</b>	thematic area
<b>URI</b>	cv:thematicArea
<b>Range</b>	skos:Concept
<b>Beskrivelse</b>	Brukes til å referere til primært temaområde som dekkes av tjenesten.
<b>Multiplisitet</b>	0..n
<b>Status</b>	Anbefalt

#### Offentlig tjeneste: type

<b>Engelsk navn</b>	type
<b>URI</b>	dct:type
<b>Range</b>	skos:Concept
<b>Beskrivelse</b>	Brukes til å indikere type tjeneste i henhold til et kontrollert vokabular.
<b>Multiplisitet</b>	0..n
<b>Status</b>	Anbefalt

## Valgfrie egenskaper for klassen *Offentlig tjeneste*

### Offentlig tjeneste: følger

Engelsk navn	follows
URI	cpsv:follows
Range	cpsv:Rule
Beskrivelse	Brukes til å referere til regelen under hvilken tjenesten tilbys.
Multiplisitet	0..n
Status	Valgfri

### Offentlig tjeneste: har kontaktpunkt

Engelsk navn	has contact point
URI	cv:hasContactPoint
Range	schema:ContactPoint
Beskrivelse	Brukes til å referere til kontaktpunkt for tjenesten. Denne kontaktinformasjonen bør være relevant for tjenesten og kan være ulik kontaktinformasjonen for den ansvarlige organisasjonen (competent authority).
Multiplisitet	0..n
Status	Valgfri
Kommentar	For å være kompatibel med CPSV-AP, har BRegDCAT-AP valgt en annen måte å representere kontaktpunkt på her i denne klassen, enn for f.eks. klassen Datasett (dcat:Dataset).

### Offentlig tjeneste: har regulativ ressurs

Engelsk navn	has legal resource
URI	cv:hasLegalResouce
Range	eli:LegalResource
Beskrivelse	Brukes til å referere til en regulativ ressurs som tjenesten er relatert til eller har som sin juridiske ramme.
Multiplisitet	0..n
Status	Valgfri

## Regel

Klassen *Regel* er anbefalt.

## Obligatoriske egenskaper for klassen *Regel*

### Regel: beskrivelse

Engelsk navn	description
URI	dct:description
Range	rdfs:Literal
Beskrivelse	Brukes til å oppgi en tekstlig beskrivelse av regelen. Denne egenskapen bør gjentas når beskrivelsen finnes i flere ulike språk/målformer.
Multiplisitet	1..n
Status	Obligatorisk

### Regel: identifikator

Engelsk navn	identifier
URI	dct:identifier
Range	rdfs:Literal
Beskrivelse	Brukes til å oppgi identifikatoren til regelen.
Multiplisitet	1..1
Status	Obligatorisk

### Regel: tittel

Engelsk navn	title
URI	dct:title
Range	rdfs:Literal
Beskrivelse	Brukes til å oppgi en beskrivende tittel eller navn for regelen. Denne egenskapen bør gjentas når tittelen/navnet finnes i flere ulike språk/målformer.
Multiplisitet	1..n
Status	Obligatorisk

## Anbefalte egenskaper for klassen *Regel*

### Regel: implementerer

Engelsk navn	implements
URI	cpsv:implements
Range	eli:LegalResource

<b>Beskrivelse</b>	Brukes til å referere til en regulativ ressurs som regelen er definert inn under.
<b>Multiplisitet</b>	0..n
<b>Status</b>	Anbefalt

#### Regel: språk

<b>Engelsk navn</b>	language
<b>URI</b>	dct:language
<b>Range</b>	dct:LinguisticSystem
<b>Beskrivelse</b>	Brukes til å referere til språk/målform som regelen er tilgjengelig i.
<b>Multiplisitet</b>	0..n
<b>Status</b>	Anbefalt

### Valgfrie egenskaper for klassen *Regel*

#### Regel: type

<b>Engelsk navn</b>	type
<b>URI</b>	dct:type
<b>Range</b>	skos:Concept
<b>Beskrivelse</b>	Brukes til å spesifisere type regel. Denne egenskapen skal bruke et kontrollert vokabular.
<b>Multiplisitet</b>	0..1
<b>Status</b>	Valgfri
<b>Eksempel</b>	Se eksempelet under egenskapen <a href="#">Datasett: følger</a> .

## Regulativ ressurs

Klassen *Regulativ ressurs* er anbefalt.

### Obligatoriske egenskaper for klassen *Regulativ ressurs*

#### Regulativ ressurs: type

<b>Engelsk navn</b>	type
<b>URI</b>	dct:type
<b>Range</b>	eli:ResourceType
<b>Beskrivelse</b>	Brukes til å referere til typen av en regulativ ressurs (f.eks. direktiv, forordning).

<b>Multiplisitet</b>	1..n
<b>Status</b>	Obligatorisk
<b>Kommentar</b>	EU oppfordrer medlemslandene til å etablere sine egne kodelister. EUs Publications Office har også en <a href="#">liste over verdier for EUs ressurstyper</a> .

## Anbefalte egenskaper for klassen *Regulativ ressurs*

### Regulativ ressurs: beskrivelse

<b>Engelsk navn</b>	description
<b>URI</b>	dct:description
<b>Range</b>	rdfs:Literal
<b>Beskrivelse</b>	Brukes til å referere til en tekstlig beskrivelse av ressursen. Beskrivelsen bør gjentas når den finnes i flere ulike språk/målformer.
<b>Multiplisitet</b>	0..n
<b>Status</b>	Anbefalt

### Regulativ ressurs: identifikator

<b>Engelsk navn</b>	identifier
<b>URI</b>	dct:identifier
<b>Range</b>	rdfs:Literal
<b>Beskrivelse</b>	Brukes til å oppgi en identifikator til ressursen.
<b>Multiplisitet</b>	0..n
<b>Status</b>	Anbefalt

### Regulativ ressurs: referanse

<b>Engelsk navn</b>	reference
<b>URI</b>	rdfs:seeAlso
<b>Range</b>	xsd:anyURI
<b>Beskrivelse</b>	Brukes til å oppgi referanse til regelverksressurs.
<b>Multiplisitet</b>	0..n
<b>Status</b>	Anbefalt
<b>Kommentar</b>	Norsk utvidelse, for å kunne oppgi referanse til en regulativ ressurs.

## Valgfrie egenskaper for klassen *Regulativ ressurs*

### Regulativ ressurs: relatert regulativ ressurs

Engelsk navn	related
URI	dct:relation
Range	eli:LegalResource
Beskrivelse	Brukes til å referere til en annen relatert regulativ ressurs.
Multiplisitet	0..n
Status	Valgfri

## Relasjon

Klassen *Relasjon* er valgfri.

## Obligatoriske egenskaper for klassen *Relasjon*

### Relasjon: relasjon

Engelsk navn	relation
URI	dct:relation
Range	rdfs:Resource
Beskrivelse	Refererer til ressursen som har relasjon til kilderessursen.
Multiplisitet	1..n
Status	Obligatorisk
Kommentar	Norsk utvidelse - Denne egenskapen er ikke eksplisitt tatt med i BRegDCAT-AP, men den er i DCAT-AP v.2.0.0 som BRegDCAT-AP er basert på.

### Relasjon: rolle

Engelsk navn	had role
URI	dcat:hadRole
Range	dcat:Role
Beskrivelse	Refererer til funksjonen til en enhet eller aktør i forhold til en annen enhet eller ressurs.
Multiplisitet	1..n
Status	Obligatorisk

<b>Kommentar</b>	Norsk utvidelse - Denne egenskapen er ikke eksplisitt tatt med i BRegDCAT-AP, men den er i DCAT-AP v.2.0.0 som BRegDCAT-AP er basert på.
------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

## Sjekksum

Klassen *Sjekksum* er valgfri.

### Obligatoriske egenskaper for klassen *Sjekksum*

#### Sjekksum: algoritme

<b>Engelsk navn</b>	algorithm
<b>URI</b>	spdx:algorithm
<b>Range</b>	spdx:checksumAlgorithm_sha1
<b>Beskrivelse</b>	Identifiserer algoritmen som er brukt til å produsere sjekksum. For øyeblikket er SHA-1 den eneste algoritmen som er støttet. Det er forventet støtte for andre algoritmer på et senere tidspunkt.
<b>Multiplisitet</b>	1..1
<b>Status</b>	Obligatorisk
<b>Kommentar</b>	Norsk utvidelse - Denne egenskapen er ikke eksplisitt tatt med i BRegDCAT-AP, men den var med i DCAT-AP-NO v.1.1 og i DCAT-AP v.2.0.0 som BRegDCAT-AP er basert på.

#### Sjekksum: sjekksumverdi

<b>Engelsk navn</b>	checksum value
<b>URI</b>	spdx:checksumValue
<b>Range</b>	rdfs:Literal typed as xsd:hexBinary
<b>Beskrivelse</b>	Denne egenskapen brukes til å oppgi en heksadesimal-kodet verdi med små bokstaver, produsert ved hjelp av en spesifikk algoritme.
<b>Multiplisitet</b>	1..1
<b>Status</b>	Obligatorisk
<b>Kommentar</b>	Norsk utvidelse - Denne egenskapen er ikke eksplisitt tatt med i BRegDCAT-AP, men den var med i DCAT-AP-NO v.1.1 og i DCAT-AP v.2.0.0 som BRegDCAT-AP er basert på.

## Tema

Klassen *Tema* er obligatorisk.

## Obligatoriske egenskaper for klassen *Tema*

### Tema: foretrukket tittel

Engelsk navn	preferred label
URI	skos:prefLabel
Range	rdfs:Literal
Beskrivelse	Foretrukket tittel for kategorien. Kan gjentas for parallelle språkversjoner av etiketten.
Multiplisitet	1..n
Status	Obligatorisk
Kommentar	Norsk utvidelse - Denne egenskapen er ikke eksplisitt tatt med i BRegDCAT-AP, men den var med i DCAT-AP-NO v.1.1 og i DCAT-AP v.2.0.0 som BRegDCAT-AP er basert på.

## Tematisk skjema

Klassen *Tematisk skjema* er obligatorisk.

## Obligatoriske egenskaper for klassen *Tematisk skjema*

### Tematisk skjema: tittel

Engelsk navn	title
URI	dct:title
Range	rdfs:Literal
Beskrivelse	Navn på det tematiske skjemaet. Kan gjentas for forskjellige versjoner av navnet
Multiplisitet	1..n
Status	Obligatorisk
Kommentar	Norsk utvidelse - Denne egenskapen er ikke eksplisitt tatt med i BRegDCAT-AP, men den var med i DCAT-AP-NO v.1.1 og i DCAT-AP v.2.0.0 som BRegDCAT-AP er basert på.

## Tidsrom

Klassen *Tidsrom* er valgfri.

## Anbefalte egenskaper for klassen *Tidsrom*



### Tidsrom: sluttdato/tid

Engelsk navn	end date
URI	dcat:endDate
Range	rdfs:Literal typed as xsd:date or xsd:dateTime
Beskrivelse	Definerer slutten på tidsrommet.
Multiplisitet	0..1
Status	Anbefalt
Kommentar	Norsk utvidelse - Denne egenskapen er ikke eksplisitt tatt med i BRegDCAT-AP, men den var med i DCAT-AP-NO v.1.1 og i DCAT-AP v.2.0.0 som BRegDCAT-AP er basert på.



Vær oppmerksom på at selv om begge egenskapene anbefales, må en av de to være til stede for hver forekomst av klassen `dct:PeriodOfTime` (hvis klassen er brukt). Starten av perioden bør forstås som starten på datoen, timen, minuttet (f.eks. starter ved midnatt på begynnelsen av dagen hvis verdien er en dato). Slutten av perioden skal forstås som slutten av datoen, timen, minuttet (f.eks. slutter ved midnatt på slutten av dagen hvis verdien er en dato).

### Tidsrom: startdato/tid

Engelsk navn	start date
URI	dcat:startDate
Range	rdfs:Literal typed as xsd:date or xsd:dateTime
Beskrivelse	Definerer starten på tidsrommet.
Multiplisitet	0..1
Status	Anbefalt
Kommentar	Norsk utvidelse - Denne egenskapen er ikke eksplisitt tatt med i BRegDCAT-AP, men den var med i DCAT-AP-NO v.1.1 og i DCAT-AP v.2.0.0 som BRegDCAT-AP er basert på.

## Valgfrie egenskaper for klassen *Tidsrom*

### Tidsrom: begynnelse

Engelsk navn	beginning
URI	time:hasBeginning
Range	time:Instant
Beskrivelse	Definerer begynnelsen på et tidsrommet eller intervall.
Multiplisitet	0..1
Status	Valgfritt

<b>Kommentar</b>	Norsk utvidelse - Denne egenskapen er ikke eksplisitt tatt med i BRegDCAT-AP, men den er i DCAT-AP v.2.0.0 som BRegDCAT-AP er basert på.
------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

#### Tidsrom: slutt

<b>Engelsk navn</b>	end
<b>URI</b>	time:hasEnd
<b>Range</b>	time:Instant
<b>Beskrivelse</b>	Definerer slutten på et tidsrom eller intervall.
<b>Multiplisitet</b>	0..1
<b>Status</b>	Valgfritt
<b>Kommentar</b>	Norsk utvidelse - Denne egenskapen er ikke eksplisitt tatt med i BRegDCAT-AP, men den er i DCAT-AP v.2.0.0 som BRegDCAT-AP er basert på.

# Om bruk av kontrollerte vokabularer

## Krav til kontrollerte vokabularer

Følgende kriterier er gjeldende for vokabularer som skal anbefales for bruk i denne standarden:

De bør:

- være publisert under en åpen lisens,
- brukes og/eller bli vedlikeholdt av en institusjon i Norge eller EU, av en anerkjent standardiseringsorganisasjon eller en annen pålitelig organisasjon,
- være skikkelig dokumentert,
- ha etiketter på flere språk,
- inneholde et relativt lite antall begreper (f.eks. 10-25) som er generelle nok til at et bredt spekter av ressurser kan klassifiseres,
- ha begreper som er identifisert av URIer der hver URI peker til dokumentasjon av begrepene,
- ha en varighets- og versjonspolicy.

Disse kriteriene er ikke tenkt å definere et sett med krav til kontrollerte vokabularer generelt; de er kun ment brukt for utvelgelse av de kontrollerte vokabularene som er anbefalt for denne standarden

## Kontrollerte vokabularer som skal brukes

Under følger en oversikt over kontrollerte vokabular som **skal** brukes (= obligatorisk) for egenskapene i listen, dette for å sikre et minimum av samhandlingsevne.

### For egenskapen `dct:accessRights`

URI til egenskapen	<code>dct:accessRights</code>
Brukt i klasse	<code>Datasett</code> ( <code>dcat:Dataset</code> ); <code>Datatjeneste</code> ( <code>dcat:DataService</code> )
Navn på vokabularet	Access Rights NAL
URI til vokabularet	<a href="http://publications.europa.eu/resource/authority/access-right">http://publications.europa.eu/resource/authority/access-right</a>
Status	Obligatorisk

### For egenskapen `dct:accrualPeriodicity`

URI til egenskapen	<code>dct:accrualPeriodicity</code>
Brukt i klasse	<code>Datasett</code> ( <code>dcat:Dataset</code> ); <code>Katalog</code> ( <code>dcat:Catalog</code> )
Navn på vokabularet	Frequency NAL
URI til vokabularet	<a href="http://publications.europa.eu/resource/authority/frequency">http://publications.europa.eu/resource/authority/frequency</a>

Status	Obligatorisk
--------	--------------

## For egenskapen dcat:availability

URI til egenskapen	dcat:availability
Brukt i klasse	<a href="#">Distribusjon (dcat:Distribution)</a>
Navn på vokabularet	Distribution availability vocabulary
URI til vokabularet	<a href="http://data.europa.eu/r5r/availability/">http://data.europa.eu/r5r/availability/</a>
Status	Obligatorisk
Kommentar	Denne er obligatorisk i DCAT-AP v.2.0.0 som BRegDCAT-AP er basert på.

## For egenskapen dct:creator

URI til egenskapen	dct:creator
Brukt i klasse	<a href="#">Datasett (dcat:Dataset)</a> ; <a href="#">Katalog (dcat:Catalog)</a>
Navn på vokabularet	Corporate Bodies NAL
URI til vokabularet	<a href="http://publications.europa.eu/resource/dataset/corporate-body">http://publications.europa.eu/resource/dataset/corporate-body</a>
Status	Obligatorisk
Kommentar	EUs Corporate bodies NAL inneholder alle europeiske institusjoner og et begrenset antall internasjonale organisasjoner.

## For egenskapen dct:format

URI til egenskapen	dct:format
Brukt i klasse	<a href="#">Distribusjon (dcat:Distribution)</a>
Navn på vokabularet	File Type NAL
URI til vokabularet	<a href="http://publications.europa.eu/resource/authority/file-type">http://publications.europa.eu/resource/authority/file-type</a>
Status	Obligatorisk

## For egenskapen dct:language

URI til egenskapen	dct:language
Brukt i klasse	<a href="#">Datasett (dcat:Dataset)</a> ; <a href="#">Distribusjon (dcat:Distribution)</a> ; <a href="#">Katalog (dcat:Catalog)</a> ; <a href="#">Katalogpost (dcat:CatalogRecord)</a> ; <a href="#">Regel (cpsv:Rule)</a>
Navn på vokabularet	Languages NAL
URI til vokabularet	<a href="http://publications.europa.eu/resource/authority/language">http://publications.europa.eu/resource/authority/language</a>
Status	Obligatorisk

## For egenskapen dct:license

URI til egenskapen	dct:license
Brukt i klasse	<a href="#">Distribusjon</a> ( <a href="#">dcat:Distribution</a> )
Navn på vokabularet	Licences NAL
URI til vokabularet	<a href="http://publications.europa.eu/resource/dataset/licence">http://publications.europa.eu/resource/dataset/licence</a>

## For egenskapen dcat:mediaType

URI til egenskapen	dcat:mediaType
Brukt i klasse	<a href="#">Distribusjon</a> ( <a href="#">dcat:Distribution</a> )
Navn på vokabularet	IANA Media Types
URI til vokabularet	<a href="https://www.iana.org/assignments/media-types/media-types.xhtml">https://www.iana.org/assignments/media-types/media-types.xhtml</a>
Status	Obligatorisk

## For egenskapen dct:publisher

URI til egenskapen	dct:publisher
Brukt i klasse	<a href="#">Datasett</a> ( <a href="#">dcat:Dataset</a> ); <a href="#">Katalog</a> ( <a href="#">dcat:Catalog</a> )
Navn på vokabularet	Corporate Bodies NAL
URI til vokabularet	<a href="http://publications.europa.eu/resource/dataset/corporate-body">http://publications.europa.eu/resource/dataset/corporate-body</a>
Status	Obligatorisk
Kommentar	EUs Corporate bodies NAL inneholder alle europeiske institusjoner og et begrenset antall internasjonale organisasjoner.

## For egenskapen dct:spatial

URI til egenskapen	dct:spatial
Brukt i klasse	<a href="#">Datasett</a> ( <a href="#">dcat:Dataset</a> ); <a href="#">Katalog</a> ( <a href="#">dcat:Catalog</a> ); <a href="#">Offentlig organisasjon</a> ( <a href="#">cv:PublicOrganization</a> ); <a href="#">Offentlig tjeneste</a> ( <a href="#">cpsv:PublicService</a> )
Navn på vokabularet	Continents NAL, Countries NAL, Places NAL, GeoNames (GeoNames er obligatorisk i DCAT-AP v.2.0.0 som BRegDCAT-AP er basert på)
URI til vokabularet	<a href="http://publications.europa.eu/resource/dataset/continent">http://publications.europa.eu/resource/dataset/continent</a> ;
Status	Obligatorisk

## For egenskapen adms:status

URI til egenskapen	adms:status
Brukt i klasse	<a href="#">Distribusjon</a> ( <a href="#">dcat:Distribution</a> )

Navn på vokabularet	ADMS Status vocabulary
URI til vokabularet	<a href="http://purl.org/adms/status/">http://purl.org/adms/status/</a>
Status	Obligatorisk

## For egenskapen cv:thematicArea

URI til egenskapen	cv:thematicArea
Brukt i klasse	Offentlig tjeneste (cpsv:PublicService)
Navn på vokabularet	EuroVoc
URI til vokabularet	<a href="http://publications.europa.eu/resource/dataset/eurovoc">http://publications.europa.eu/resource/dataset/eurovoc</a>
Kommentar	Los bør brukes i tillegg til EuroVoc fra EU.
Status	Obligatorisk

## For egenskapen dcat:theme

URI til egenskapen	dcat:theme
Brukt i klasse	Datasett (dcat:Dataset)
Navn på vokabularet	EuroVoc; Data Theme Taxonomy NAL
URI til vokabularet	<a href="http://publications.europa.eu/resource/dataset/eurovoc">http://publications.europa.eu/resource/dataset/eurovoc</a> ;
Kommentar	Los bør brukes i tillegg til EuroVoc og Data Theme fra EU.
Status	Obligatorisk

## For egenskapen dcat:themeTaxonomy

URI til egenskapen	dcat:themeTaxonomy
Brukt i klasse	Katalog (dcat:Catalog)
Navn på vokabularet	EuroVoc
URI til vokabularet	<a href="http://publications.europa.eu/resource/dataset/eurovoc">http://publications.europa.eu/resource/dataset/eurovoc</a>
Kommentar	Los bør brukes i tillegg til EuroVoc og Data Theme fra EU.
Status	Obligatorisk

## For egenskapen dct:type

URI til egenskapen	dct:type
Brukt i klasse	Aktør (foaf:Agent)
Navn på vokabularet	ADMS publisher type vocabulary
URI til vokabularet	<a href="http://purl.org/adms/publishertype/">http://purl.org/adms/publishertype/</a>
Status	Obligatorisk

<b>Kommentar</b>	Denne er obligatorisk i DCAT-AP v.2.0.0 som BRegDCAT-AP er basert på.
<b>URI til egenskapen</b>	dct:type
<b>Brukt i klasse</b>	Lisensdokument ( <a href="#">dct:LicenseDocument</a> )
<b>Navn på vokabularet</b>	ADMS licence type vocabulary
<b>URI til vokabularet</b>	<a href="http://purl.org/adms/licencetype/">http://purl.org/adms/licencetype/</a>
<b>Status</b>	Obligatorisk
<b>Kommentar</b>	Denne er obligatorisk i DCAT-AP v.2.0.0 som BRegDCAT-AP er basert på.

<b>URI til egenskapen</b>	dct:type
<b>Brukt i klasse</b>	Regulativ ressurs ( <a href="#">eli:LegalResource</a> )
<b>Navn på vokabularet</b>	Resource Type NAL
<b>URI til vokabularet</b>	<a href="http://publications.europa.eu/resource/authority/resource-type">http://publications.europa.eu/resource/authority/resource-type</a>
<b>Status</b>	Obligatorisk

## Kontrollerte vokabularer som bør og kan brukes

I tillegg til de foreslåtte felles-vokabularene som er listet opp her, oppfordres virksomheter til å publisere og bruke ytterligere regionale eller domenespesifikke vokabularer som er tilgjengelige på internett. Selv om de ikke alltid blir gjenkjent og brukt av generelle implementeringer av standarden, kan de bidra til å øke samhandlingsevne på tvers av applikasjoner innenfor samme domene. Eksempler her er komplett sett med begreper i Los, EuroVoc, CERIFs standardvokabular, Deweys desimalklassifikasjon og en rekke andre vokabular.

### For egenskapen cv:thematicArea

<b>URI til egenskapen</b>	cv:thematicArea
<b>Brukt i klasse</b>	Offentlig tjeneste ( <a href="#">cpsv:PublicService</a> )
<b>Navn på vokabularet</b>	Los - felles vokabular for å kategorisere og beskrive offentlige tjenester og ressurser
<b>URI til vokabularet</b>	<a href="https://psi.norge.no/los/struktur.html">https://psi.norge.no/los/struktur.html</a>
<b>Status</b>	Anbefalt
<b>Kommentar</b>	Norsk utvidelse - <a href="#">Los</a> bør brukes i tillegg til EuroVoc fra EU.

### For egenskapen dcat:theme

<b>URI til egenskapen</b>	dcat:theme
<b>Brukt i klasse</b>	Datasett ( <a href="#">dcat:Dataset</a> )

<b>Navn på vokabularet</b>	Los - felles vokabular for å kategorisere og beskrive offentlige tjenester og ressurser
<b>URI til vokabularet</b>	<a href="https://psi.norge.no/los/struktur.html">https://psi.norge.no/los/struktur.html</a>
<b>Status</b>	Anbefalt
<b>Kommentar</b>	Norsk utvidelse - <a href="#">Los</a> bør brukes i tillegg til EuroVoc og Data Theme fra EU.

## For egenskapen dcat:themeTaxonomy

<b>URI til egenskapen</b>	dcat:themeTaxonomy
<b>Brukt i klasse</b>	<a href="#">Katalog (dcat:Catalog)</a>
<b>Navn på vokabularet</b>	Los - felles vokabular for å kategorisere og beskrive offentlige tjenester og ressurser
<b>URI til vokabularet</b>	<a href="https://psi.norge.no/los/struktur.html">https://psi.norge.no/los/struktur.html</a>
<b>Status</b>	Anbefalt
<b>Kommentar</b>	Norsk utvidelse - <a href="#">Los</a> bør brukes i tillegg til EuroVoc og Data Theme fra EU.

## For egenskapen dct:type

<b>URI til egenskapen</b>	dct:type
<b>Brukt i klasse</b>	<a href="#">Datasett (dcat:Dataset)</a>
<b>Navn på vokabularet</b>	Dataset type NAL
<b>URI til vokabularet</b>	<a href="http://publications.europa.eu/resource/dataset/dataset-type">http://publications.europa.eu/resource/dataset/dataset-type</a>
<b>Status</b>	Anbefalt
<b>Kommentar</b>	<p>Norsk utvidelse.</p> <p>Det er sendt inn forslag til EUs Publications Office, for å føye til testdata og syntetisk data på <a href="#">listen over datasett typer</a>. EUs Publications Office svarte med at de foreslåtte typene vil bli tatt med i neste versjon av datasett-typer som kommer rundt 25. juni 2020. Inntil videre brukes <a href="#">dcatno:testDataset</a> og <a href="#">dcatno:syntheticDataset</a> som er <a href="#">skos:Concept</a></p>

<b>URI til egenskapen</b>	dct:type
<b>Brukt i klasse</b>	<a href="#">Regel (cpsv:Rule)</a>
<b>Navn på vokabularet</b>	Kontrollert vokabular ifm. CPSV-AP-NO (norsk applikasjonsprofil av CPSV)
<b>URI til vokabularet</b>	<a href="https://data.norge.no/vocabulary/cpsvno#">https://data.norge.no/vocabulary/cpsvno#</a>
<b>Status</b>	Anbefalt



<b>Kommentar</b>	<p>Norsk utvidelse.</p> <p>Vokabularet er p.t. under publisering. Det vil inneholde bl.a. følgende predefinerte instanser av <b>skos:Concept</b>:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>cpsvno:ruleForNonDisclosure</b>: skjermingsrelatert regel.</li> <li>• <b>cpsvno:ruleForDisclosure</b>: utleverningsrelatert regel.</li> </ul>
------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

# Avvik fra EU-standarden BRegDCAT-AP

Denne versjonen av DCAT-AP-NO er basert på den kommende DCAT-profilen BRegDCAT-AP som er utviklet og forvaltet av [EU-kommisjonens ISA-program](#). BRegDCAT-AP er i skrivende stund under ferdigstilling og skal etter planen ferdigstilles innen november 2020. Se [under ABR - Specification of a Registry of Registries](#).

Denne versjonen av DCAT-AP-NO avviker BRegDCAT-AP på følgende måter:

Klasse-/egenskapsnavn	URI for klassen/egenskapen	Avvik	Forklaring
Aktør: navn	foaf:name	Ikke eksplisitt tatt med i BRegDCAT-AP	Er i DCAT-AP-NO v.1.1 og i DCAT-AP v.2.0.0 som BRegDCAT-AP er basert på
Aktør: organisasjonsidentifikator	dct:identifier	Ikke eksplisitt tatt med i BRegDCAT-AP	Er i DCAT-AP-NO v.1.1
Aktør: utgivertype	dct:type	Ikke eksplisitt tatt med i BRegDCAT-AP	Er i DCAT-AP-NO v.1.1 og i DCAT-AP v.2.0.0 som BRegDCAT-AP er basert på
Datasett: begrep	dct:subject	Ikke eksplisitt tatt med i BRegDCAT-AP	Er i DCAT-AP-NO v.1.1
Datasett: erstatter	dct:replaces	Ikke eksplisitt tatt med i BRegDCAT-AP	Er i DCAT-AP-NO v.1.1
Datasett: erstattes av	dct:isReplacedBy	Ikke eksplisitt tatt med i BRegDCAT-AP	Er i DCAT-AP-NO v.1.1
Datasett: er påkrevd av	dct:isRequiredBy	Ikke eksplisitt tatt med i BRegDCAT-AP	Er i DCAT-AP-NO v.1.1
Datasett: er referert av	dct:isReferencedBy	Ikke eksplisitt tatt med i BRegDCAT-AP	Er i DCAT-AP-NO v.1.1 og i DCAT-AP v.2.0.0 som BRegDCAT-AP er basert på
Datasett: følger	cpsv:follows	Endret fra valgfri til anbefalt	Denne erstatter anbefalt egenskap <b>Datasett: skjermingshjemmel</b> i DCAT-AP-NO v.1.1
Datasett: krever	dct:requires	Ikke eksplisitt tatt med i BRegDCAT-AP	Er i DCAT-AP-NO v.1.1
Datasett: refererer til	dct:references	Ikke eksplisitt tatt med i BRegDCAT-AP	Er i DCAT-AP-NO v.1.1
Datasett: tema	dcat:theme	Endret fra anbefalt til obligatorisk	Allerede i DCAT-AP-NO v.1.1

Datasett: tilgangsnivå	dct:accessRights	Endret fra valgfri til anbefalt	Allerede i DCAT-AP-NO v.1.1
Datasett: utgiver	dct:publisher	Endret fra anbefalt til obligatorisk	Allerede i DCAT-AP-NO v.1.1
Datatjeneste: i samsvar med	dct:conformsTo	Ikke eksplisitt tatt med i BRegDCAT-AP	For bl.a. å kunne referere til en informasjonsmodell
Distribusjon: format	dct:format	Endret fra anbefalt til obligatorisk	Allerede i DCAT-AP-NO v.1.1
Distribusjon: format	dct:format	Range endret fra <b>dct:MediaTypeOrExtent</b> til <b>dct:MediaType</b>	
Distribusjon: geografisk oppløsning	dcat:spatialResolutionInMeters	Ikke eksplisitt tatt med i BRegDCAT-AP	Er i DCAT-AP v.2.0.0 som BRegDCAT-AP er basert på
Distribusjon: i samsvar med	dct:conformsTo	Ikke eksplisitt tatt med i BRegDCAT-AP	Er i DCAT-AP-NO v.1.1 og i DCAT-AP v.2.0.0 som BRegDCAT-AP er basert på
Distribusjon: pakkeformat	dcat:packageFormat	Ikke eksplisitt tatt med i BRegDCAT-AP	Er i DCAT-AP v.2.0.0 som BRegDCAT-AP er basert på
Distribusjon: policy	odrl:hasPolicy	Ikke eksplisitt tatt med i BRegDCAT-AP	Er i DCAT-AP v.2.0.0 som BRegDCAT-AP er basert på
Distribusjon: rettigheter	dct:rights	Ikke eksplisitt tatt med i BRegDCAT-AP	Er i DCAT-AP v.2.0.0 som BRegDCAT-AP er basert på
Distribusjon: status	adms:status	Ikke eksplisitt tatt med i BRegDCAT-AP	Er i DCAT-AP v.2.0.0 som BRegDCAT-AP er basert på
Distribusjon: tidsromsoppløsning	dcat:temporalResolution	Ikke eksplisitt tatt med i BRegDCAT-AP	Er i DCAT-AP v.2.0.0 som BRegDCAT-AP er basert på
Distribusjon: tittel	dct:title	Ikke eksplisitt tatt med i BRegDCAT-AP	Er i DCAT-AP v.2.0.0 som BRegDCAT-AP er basert på
Identifikator: notasjon	skos:notation	Ikke eksplisitt tatt med i BRegDCAT-AP	Er i DCAT-AP v.2.0.0 som BRegDCAT-AP er basert på
Katalog: er del av	dct:isPartOf	Ikke eksplisitt tatt med i BRegDCAT-AP	Er i DCAT-AP-NO v.1.1 og i DCAT-AP v.2.0.0 som BRegDCAT-AP er basert på
Katalog: har del	dct:hasPart	Ikke eksplisitt tatt med i BRegDCAT-AP	Er i DCAT-AP-NO v.1.1 og i DCAT-AP v.2.0.0 som BRegDCAT-AP er basert på

Lisensdokument: lisenstype	dct:type	Ikke eksplisitt tatt med i BRegDCAT-AP	Er i DCAT-AP-NO v.1.1 og i DCAT-AP v.2.0.0 som BRegDCAT-AP er basert på
Lokasjon: geometri	locn:geometry	Ikke eksplisitt tatt med i BRegDCAT-AP	Er i DCAT-AP v.2.0.0 som BRegDCAT-AP er basert på
Lokasjon: område	dcat:bbox	Ikke eksplisitt tatt med i BRegDCAT-AP	Er i DCAT-AP v.2.0.0 som BRegDCAT-AP er basert på
Lokasjon: senterpunkt	dcat:centroid	Ikke eksplisitt tatt med i BRegDCAT-AP	Er i DCAT-AP v.2.0.0 som BRegDCAT-AP er basert på
Regulativ ressurs: referanse	rdfs:seeAlso	Ikke eksplisitt tatt med i BRegDCAT-AP	For å kunne ha med referanse til en regulativ ressurs
Relasjon: relasjon	dct:relation	Ikke eksplisitt tatt med i BRegDCAT-AP	Er i DCAT-AP v.2.0.0 som BRegDCAT-AP er basert på
Relasjon: rolle	dcat:hadRole	Ikke eksplisitt tatt med i BRegDCAT-AP	Er i DCAT-AP v.2.0.0 som BRegDCAT-AP er basert på
Sjekksum	spdx:Checksum	Ikke eksplisitt tatt med i BRegDCAT-AP	Er i DCAT-AP-NO v.1.1 og i DCAT-AP v.2.0.0 som BRegDCAT-AP er basert på
Sjekksum: algoritme	spdx:algorithm	Ikke eksplisitt tatt med i BRegDCAT-AP	Er i DCAT-AP-NO v.1.1 og i DCAT-AP v.2.0.0 som BRegDCAT-AP er basert på
Sjekksum: sjekksumverdi	spdx:checksumValue	Ikke eksplisitt tatt med i BRegDCAT-AP	Er i DCAT-AP-NO v.1.1 og i DCAT-AP v.2.0.0 som BRegDCAT-AP er basert på
Tema	skos:Concept	Endret fra anbefalt til obligatorisk	Allerede i DCAT-AP-NO v.1.1
Tema: foretrukket tittel	skos:prefLabel	Ikke eksplisitt tatt med i BRegDCAT-AP	Er i DCAT-AP-NO v.1.1 og i DCAT-AP v.2.0.0 som BRegDCAT-AP er basert på
Tematisk skjema	skos:Concept Scheme	Endret fra anbefalt til obligatorisk	Allerede i DCAT-AP-NO v.1.1
Tematisk skjema: tittel	dct:title	Ikke eksplisitt tatt med i BRegDCAT-AP	Er i DCAT-AP-NO v.1.1 og i DCAT-AP v.2.0.0 som BRegDCAT-AP er basert på
Tidsrom: begynnelse	time:hasBeginning	Ikke eksplisitt tatt med i BRegDCAT-AP	Er i DCAT-AP v.2.0.0 som BRegDCAT-AP er basert på
Tidsrom: slutt	time:hasEnd	Ikke eksplisitt tatt med i BRegDCAT-AP	Er i DCAT-AP v.2.0.0 som BRegDCAT-AP er basert på

Tidsrom: sluttdato/tid	dcat:endDate	Ikke eksplisitt tatt med i BRegDCAT-AP	Er i DCAT-AP-NO v.1.1 og i DCAT- AP v.2.0.0 som BRegDCAT-AP er basert på
Tidsrom: startdato/tid	dcat:startDate	Ikke eksplisitt tatt med i BRegDCAT-AP	Er i DCAT-AP-NO v.1.1 og i DCAT- AP v.2.0.0 som BRegDCAT-AP er basert på
Utgivertype	skos:Concept	Ikke eksplisitt tatt med i BRegDCAT-AP	Er i DCAT-AP-NO v.1.1 og DCAT- AP v.2.0.0 som BRegDCAT-AP er basert på

# Endringslogg

Tabellen under gir en oversikt over endringene i klasser og egenskaper, fra v.1.1 til denne versjonen av DCAT-AP-NO. Redaksjonelle justeringer av tekster (inkl. tekstlige beskrivelser, kommentarer og eksempler) er ikke tatt med i oversikten.

Klasse-/egenskapsnavn	URI for klassen/egenskapen	Endring	Forklaring
Aktør	foaf:Agent	Klassenavnet på norsk endret fra <b>Enhet</b> til <b>Aktør</b>	Bedre dekkende navn
Datasett	dcat:Dataset	Endret fra obligatorisk til anbefalt	Dette i henhold til BRegDCAT-AP
Datasett: ble generert ved	prov:wasGeneratedBy	Ny egenskap	Dette i henhold til BRegDCAT-AP
Datasett: dekningsområde	dct:spatial	Endret fra valgfri til anbefalt	Dette i henhold til BRegDCAT-AP
Datasett: er referert av	dct:isReferencedBy	Range endret fra <b>dcat:Dataset</b> til <b>rdfs:Resource</b>	Dette i henhold til BRegDCAT-AP
Datasett: følger	cpsv:follows	Ny egenskap	Dette i henhold til BRegDCAT-AP
Datasett: geografisk oppløsning	dcat:spatialResolutionInMeters	Ny egenskap	Dette i henhold til BRegDCAT-AP
Datasett: har del	dct:hasPart	Ny egenskap	Dette i henhold til BRegDCAT-AP
Datasett: har kvalitetsnote	dqv:hasQualityAnnotation	Ny egenskap	Dette i henhold til BRegDCAT-AP
Datasett: har kvantifiserbart måleresultat	dqv:hasQualityMeasurement	Ny egenskap	Dette i henhold til BRegDCAT-AP
Datasett: kvalifisert navngivelse	prov:qualifiedAttribution	Ny egenskap	Dette i henhold til BRegDCAT-AP
Datasett: kvalifisert relasjon	dcat:qualifiedRelation	Ny egenskap	Dette i henhold til BRegDCAT-AP
Datasett: produsent	dct:creator	Norsk navn endret fra <b>Datasett: skaper</b> til <b>Datasett: produsent</b>	Bedre dekkende navn

Datasett: produsent	dct:creator	Range er endret fra <b>rdfs:Resource</b> til <b>foaf:Agent</b>	Dette i henhold til BRegDCAT-AP
Datasett: proveniensbeskrivelse	dct:provenance	Norsk navn endret fra <b>Datasett: opphav</b> til <b>Datasett: proveniensbeskrivelse</b>	Bedre dekkende navn
Datasett: refererer til	dct:references	Range endret fra <b>dcat:Dataset</b> til <b>rdfs:Resource</b>	Dette i henhold til BRegDCAT-AP
<del>Datasett: skjermingshjemmel</del>	<del>dcat:accessRightsComment</del>	Fjernet. Erstattes med <b>Datasett: følger (cpsv:follows)</b>	Unødvendig med dette norske avvik
Datasett: tidsrom	dct:temporal	Endret fra valgfri til anbefalt	Dette i henhold til BRegDCAT-AP
Datasett: tidsromsoppløsning	dcat:temporalResolution	Ny egenskap	Dette i henhold til BRegDCAT-AP
Datasett: utgivelsesdato	dct:issued	Range endret fra <b>rdfs:Literal typed as xsd:dateTime</b> til <b>rdfs:Literal typed as xsd:date or xsd:dateTime</b>	Dette i henhold til BRegDCAT-AP
Datatjeneste	dcat:DataService	Hele klassen er ny	Dette i henhold til BRegDCAT-AP
Distribusjon: geografisk oppløsning	dcat:spatialResolutionInMeters	Ny egenskap	Dette i henhold til BRegDCAT-AP
Distribusjon: i samsvar med	dct:conformsTo	Norsk navn endret fra <b>Distribusjon: samsvarer med</b> til <b>Distribusjon: i samsvar med</b>	
Distribusjon: komprimeringsformat	dcat:compressionFormat	Ny egenskap	Dette i henhold til BRegDCAT-AP
Distribusjon: medietype	dcat:mediaType, subproperty of dct:format	Ny egenskap	Dette i henhold til BRegDCAT-AP
Distribusjon: pakkeformat	dcat:packageFormat	Ny egenskap	Dette i henhold til BRegDCAT-AP
Distribusjon: policy	odrl:hasPolicy	Ny egenskap	Dette i henhold til BRegDCAT-AP
Distribusjon: tidsromsoppløsning	dcat:temporalResolution	Ny egenskap	Dette i henhold til BRegDCAT-AP

Distribusjon: tilgangstjeneste	dcat:accessService	Ny egenskap	Dette i henhold til BRegDCAT-AP
Distribusjon: tilgjengelighet	dcatap:availability	Ny egenskap	Dette i henhold til BRegDCAT-AP
Identifikator: notasjon	skos:notation	Ny egenskap	Dette i henhold til DCAT-AP v.2.0.0 som BRegDCAT-AP er basert på
Katalog: datatjeneste	dcat:service	Ny egenskap	Dette i henhold til BRegDCAT-AP
Katalog: dekningsområde	dct:spatial	Endret fra valgfri til anbefalt	Dette i henhold til DCAT-AP v.2.0.0 som BRegDCAT-AP er basert på
Katalog: identifikator	dct:identifier	Ny egenskap	Dette i henhold til BRegDCAT-AP
Katalog: katalog	dcat:catalog	Ny egenskap	Dette i henhold til BRegDCAT-AP
Katalog: produsent	dct:creator	Ny egenskap	Dette i henhold til BRegDCAT-AP
Katalog: proveniens	dct:spatial dct:provenance	Ny egenskap	Dette i henhold til BRegDCAT-AP
Katalogisert ressurs	dcat:Resource	Norsk navn endret fra <b>Ressurs</b> til <b>Katalogisert ressurs</b>	Bedre dekkende navn
Katalogpost: i samsvar med	dct:conformsTo	Range er endret fra <b>rdfs:Resource</b> til <b>dct:Standard</b>	Dette i henhold til BRegDCAT-AP
Katalogpost: kilde	dct:source	Multiplisitet er endret fra <b>0..n</b> til <b>0..1</b>	Dette i henhold til BRegDCAT-AP
Katalogpost: primært tema	foaf:primaryTopic	Range er endret fra <b>dcat:Dataset</b> til <b>dcat:Dataset</b> or <b>dcat:Dataservice</b> or <b>dcat:Catalog</b>	Dette i henhold til BRegDCAT-AP
Katalogpost: status	adms:status	Norsk navn er endret fra <b>Katalogpost: endringstype</b> til <b>'Katalogpost: status'</b>	
Lisensdokument: lisenstype	dct:type	Multiplisitet endret fra <b>0..1</b> til <b>0..n</b>	Dette i henhold til BRegDCAT-AP
Lokasjon: geometri	locn:geometry	Ny egenskap	Dette i henhold til DCAT-AP v.2.0.0 som BRegDCAT-AP er basert på



Lokasjon: område	dc:at:bb:ox	Ny e:genskap	Dette i henhold til DCAT-AP v.2.0.0 som BRegDCAT-AP er basert på
Lokasjon: senterpunkt	dc:at:centroid	Ny e:genskap	Dette i henhold til DCAT-AP v.2.0.0 som BRegDCAT-AP er basert på
Medietype	dct:MediaType	Range endret fra <del>dct:MediaTypeOrExtent</del> til <del>dct:MediaType</del>	Dette i henhold til BRegDCAT-AP
Medietype	dct:MediaType	Norsk navn endret fra <del>Mediatype</del> eller <del>omfang</del> til <del>Medietype</del>	Bedre dekkende navn
Offentlig organisasjon	cv:PublicOrganization	Hele klassen er ny	Dette i henhold til BRegDCAT-AP
Offentlig tjeneste	cpsv:PublicService	Hele klassen er ny	Dette i henhold til BRegDCAT-AP
Proveniensbeskrivelse	dct:ProvenanceStatement	Norsk navn endret fra <del>Opphav</del> til <del>Proveniensbeskrivelse</del>	Bedre dekkende navn
Proveniensbeskrivelse	dct:ProvenanceStatement	Range endret fra <del>skos:Concept</del> til <del>dct:ProvenanceStatement</del>	Dette i henhold til BRegDCAT-AP
Regel	cpsv:Rule	Hele klassen er ny	Dette i henhold til BRegDCAT-AP
Regulativ ressurs	eli:LegalResource	Hele klassen er ny	Dette i henhold til BRegDCAT-AP
Relasjon: relasjon	dct:relation	Ny e:genskap	Dette i henhold til DCAT-AP v.2.0.0 som BRegDCAT-AP er basert på
Relasjon: rolle	dc:at:hadRole	Ny e:genskap	Dette i henhold til DCAT-AP v.2.0.0 som BRegDCAT-AP er basert på
Tema	skos:Concept	Norsk navn endret fra <del>Kategori</del> til <del>Tema</del>	Bedre dekkende navn
Tema	skos:Concept	Range endret fra <del>SKOS:Concept</del> til <del>skos:Concept</del>	Skrivefeil i DCAT-AP-NO v.1.1
Tematisk skjema	skos:ConceptScheme	Norsk navn endret fra <del>Kategoriskjema</del> til <del>Tematisk skjema</del>	Bedre dekkende navn
Tematisk skjema	skos:ConceptScheme	Range endret fra <del>SKOS:ConceptScheme</del> til <del>skos:ConceptScheme</del>	Skrivefeil i DCAT-AP-NO v.1.1
Tidsrom: begynnelse	time:hasBeginning	Ny e:genskap	Dette i henhold til DCAT-AP v.2.0.0 som BRegDCAT-AP er basert på

Tidsrom: slutt	time:hasEnd	Ny egenskap	Dette i henhold til DCAT-AP v.2.0.0 som BRegDCAT-AP er basert på
----------------	-------------	-------------	------------------------------------------------------------------