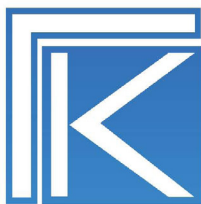
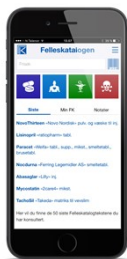


# Årsrapport 2017



## FELLESKATALOGEN



## Papirkatalogen

Opplaget av Felleskatalogen 2017 var 10 000 kataloger. Av disse ble 8133 distribuert gratis til landets sykehus. 1274 kataloger ble solgt til kostpris kr. 249,00. 2017-katalogen består av 3497 sider, hvorav preparatdelen utgjør 2909 sider.

### *Utfasing av humankatalogen*

Det ble i 2015 besluttet at humankatalogen på papir skulle fases ut. Høsten 2017 ble det tatt en endelig beslutning om at 2018-katalogen blir den siste trykte utgaven.

## Felleskatalogtekstene

Som tidligere år ble det lagt ned en betydelig redaksjonell innsats i utarbeidelse og oppfølging av Felleskatalogtekstene. I 2017 publiserte redaksjonen 203 nye Felleskatalogtekster (humane og veterinære), og fulgte opp 1350 allerede eksisterende tekster mht. oppdateringer. Antall nye Felleskatalogtekster har aldri tidligere vært så høyt som i 2017.

## Nettsiden

Felleskatalogen startet i 2017 å planlegge nytt design for nettsiden, da designet ikke har vært endret siden 2010. Siden den gang har Felleskatalogen inkludert ny informasjon, ny funksjonalitet og nye tjenester, og nytt design vil løfte frem dette på en bedre måte. Arbeidet med ny nettside fortsetter i 2018.

### *Bruk av nettsiden*

Statistikk fra Google Analytics viser at økningen i antall brukere, økter og sidevisninger fortsetter i 2017.

- Gjennomsnittlig antall unike brukere pr. måned: 499 708 (12,3% økning i forhold til 2016).
- Gjennomsnittlig antall økter pr. måned: 1 613 963 (14,9% økning i forhold til 2016).
- Gjennomsnittlig antall sidevisninger pr. økt: 2,8 sider (2,9 sider i 2016).



- Økter fra smarttelefon/lesebrett utgjorde 39,5% av totalen (37,5% i 2016).
- Totalt antall sidevisninger: 54,4 millioner (11,0% økning i forhold til 2016).

## Mobilapplikasjoner

Felleskatalogen har siden 2009 hatt stor fokus på mobilapplikasjoner, og i 2017 ferdigstilte vi 6 helt nye applikasjoner; Veterinærkatalogen for Android, Veterinærkatalogen for iOS, Veterinærkatalogen for Windows, Felleskatalogen Helsepersonell for Android, Felleskatalogen Helsepersonell for iOS og Min Felleskatalog Pasient for Android. I tillegg ferdigstilte vi en ny versjon av Min Felleskatalog Pasient for iOS, med utvidet funksjonalitet.

Samtlige nye applikasjoner oppdateres inkrementelt, hvilket betyr at innholdet oppdateres automatisk i bakgrunnen. Det betyr at helsepersonell alltid vil ha tilgang til nyeste informasjon.

Mobilapplikasjonen Felleskatalogen Helsepersonell vil erstatte den tidligere mobilapplikasjonen for helsepersonell, og mot slutten av 2017 fjernet vi sistnevnte i App Store og Google Play.

Høsten 2017 ble flere markedsføringsaktiviteter for mobilapplikasjonen Min Felleskatalog Pasient satt i gang. Blant annet ble det laget en film for visning på hvilePULS, en mediekanal som når pasienter på venteværelser i hele Norge.

### *Nedlastninger av mobilapplikasjoner i 2017*

- Felleskatalogen Helsepersonell (Android, iOS og Windows): 13 969
- Min Felleskatalog Pasient (Android og iOS): 3991
- Veterinærkatalogen (Android, iOS og Windows): 1365

*54,4 millioner sidevisninger  
på [www.felleskatalogen.no](http://www.felleskatalogen.no)  
i 2017!*



## Instruksjonsfilmer og opplæringsmateriell

På nettsiden var det ved utgangen av 2017 tilgjengelig 141 instruksjonsfilmer og 255 pdf-dokumenter (opplæringsmateriell) fra legemiddelfirmaene. I 2017 ble det i tillegg mulig å nå filmer og dokumenter via web-linker i Felleskatalogens mobilapplikasjoner for helsepersonell og pasient.

### *Visninger av instruksjonsfilmer og opplæringsmateriell*

- Instruksjonsfilmer: Totalt 756 718 visninger, dvs. 5366 visninger i gjennomsnitt pr. film i 2017.
- Opplæringsmateriell: Totalt 364 694 visninger, dvs. 1430 visninger i gjennomsnitt pr. dokument i 2017.

## Legemiddelmangel

Legemiddelmangel er et økende problem, og redaksjonen har i den forbindelse fått forespørsler om hvorfor preparater er tilgjengelig i Felleskatalogen ved langvarige mangelsituasjoner. I 2017 ønsket vi derfor å legge informasjon fra Legemiddelverket om de ulike mangelsituasjonene lett tilgjengelig i Felleskatalogtekstene. I samarbeid med Legemiddelverket ble informasjonen tilpasset slik at Felleskatalogen kunne importere dataene direkte for videre visning på nettsiden og i mobilapplikasjonene.

## Sikker levering av pakningsvedlegg

Felleskatalogen har siden 2016 hatt som mål å tilby pakningsvedlegg for samtlige preparater tilgjengelig på det norske markedet. For en del legemiddelfirma har det imidlertid vært vanskelig å oppnå kontakt, og det har også vært usikkerhet rundt firmaenes rutiner for oppfølging av nye og oppdaterte pakningsvedlegg. Følgelig startet vi i 2017 et prosjekt for sikker levering av pakningsvedlegg til redaksjonen. Viktig i dette prosjektet har vært Legemiddelverkets utvikling av en nett-tjeneste hvor Felleskatalogen kan hente de siste publiserte pakningsvedleggene som pdf-filer, for videre konvertering til strukturert format i Felleskatalogen database. Tjenesten var fra Legemiddelverkets side klar i desember, og Felleskatalogen vil jobbe videre med prosjektet i 2018.

## Foto av legemiddelpakninger

Høsten 2017 signerte Felleskatalogen AS en avtale med Boots Norge, Norsk Medisinaldepot AS og Komplett Apotek AS (KA) om en felles bildedatabase for legemiddelpakninger. En felles bildedatabase vil sikre gjenbruk av pakningsfoto og vil være tidsmessig og økonomisk besparende for legemiddelbransjen som helhet. Felleskatalogen vil stå for utvikling og drift av databasen samt fotografering av nye legemiddelpakninger fra 2018. Boots Norge, Norsk Medisinaldepot AS og Komplett Apotek AS vil alle bidra med ca. 1200 bilder hver.



## Klinisk emnekurs leger

I 2016 tok Felleskatalogen initiativ til å lage et kurs for leger sammen med Norsk legemiddelhåndbok, RELIS, Statens legemiddelverk, Helsebiblioteket og Giftinformasjonen. Det var i utgangspunktet tenkt at Felleskatalogen skulle stå som arrangør, og at kurset skulle godkjennes av Legeforeningen som tellende emnekurs. Dette viste seg vanskelig pga. legemiddelindustriens eierskap til Felleskatalogen. Etter hvert åpnet det seg en mulighet med Oslo legeforening som arrangør, og høsten 2017 kunne emnekurset endelig gjennomføres med mer enn 100 påmeldte allmennleger.

## Legemiddelinformasjon til pasient - Utredning ved Kontaktpunktet for tverretattlig legemiddelinformasjon (Kontaktpunktet)

I oppdrag fra Helse- og omsorgsdepartementet (HOD) fikk Kontaktpunktet i oppdrag å utrede hvordan informasjon om legemidler skal utarbeides slik at pasienten forstår informasjonen. I den forbindelse ble brukerundersøkelser og fokusgruppeintervjuer gjennomført av Kontaktpunktet. I undersøkelsene kom det frem at pakningsvedlegg og Felleskatalogen er de kildene som blir mest brukt av pasienter.

*Pakningsvedlegg og Felleskatalogen er de kildene som blir mest brukt av pasienter!*

## Standard for kortfattet pasientinformasjon

Kontaktpunktet anbefalte i sin rapport til HOD å opprette et prosjekt for enkle medisineråd til pasient, basert på Legemiddelverkets pilotprosjekt i 2015. Høsten 2017 kom oppdraget fra HOD til Direktoratet for e-helse om å utarbeide en standard for utarbeidelse av pasientrettet informasjon om legemidler. Felleskatalogen fikk anledning til å delta i prosjektgruppen sammen med representanter fra Statens legemiddelverk, Helsedirektoratet og Folkehelseinstituttet. Standarden ble levert HOD desember 2017.

Det vil være aktuelt å inkludere kortfattet informasjon til pasient både på Felleskatalogens nettside og i mobilapplikasjonen Min Felleskatalog Pasient. Det har derfor vært viktig for Felleskatalogen at standarden legger til rette for bruk i ulike informasjonskanaler.

## Bivirkningssøk

Helsebiblioteket tok i 2017 initiativ til utvikling av et bivirkningssøk basert på informasjon i Felleskatalogen. For å få til et godt bivirkningssøk kreves strukturering og standardisering av bivirkningene i Felleskatalogetekstene. Høsten 2017 startet derfor arbeidet med å lage en oversikt over alle bivirkninger med tilhørende synonymer og relaterte begrep. Prosjektet vil tidligst være ferdig i løpet av 2019.

