

Kvartalsrapport for Danbib 3. kvartal 2019

Udvikling i 2019-Q3 i henhold til Udviklingsplan 2019 (U19)

Udviklingsplan 2019 indeholder de udviklingsopgaver for Danbib, bibliotek.dk og den fælles nationale biblioteksinfrastruktur, som DDB har bestilt til gennemførelse hos DBC.

https://www.danskernesdigitalebibliotek.dk/fileadmin/user_upload/DDB/dokumenter/Udviklingsplan_2019.pdf

- Skan i Netpunkt - Nu er det muligt at skanne i udvalgte søgeindekser i det nye netpunkt:
<http://profblog.bibliotek.dk/2019/09/26/skan-i-det-nye-netpunkt>
- ISSN register er nu i Databrønden og søgbar via Netpunkt.dk

Dataindhold

Ca. 45 folkebiblioteker og ca. 100 fag-, forsknings- og uddannelsesbiblioteker leverer regelmæssigt poster. Dertil kommer poster fra DBC, Library of Congress og ISDS (periodikaposter fra ISSN).

Poster	Oktober. 2019
Danbib – poster i alt	23.843.225
Bøger, alle trykte	15.064.542
Indspillet musik	1.041.960
Noder	674.190
Film	236.723
Lydbøger	162.406
E-materialer	3.497.808
Periodika	3.501.690
Spil, elektroniske	11.013
Spil, brætspil	5.247
Artikler (Artikelbasen, DBC-poster)	1.230.652
Anmeldelser (Anmeldelsesindeks, DBC-poster)	605.365
LC	4.003.940
ISDS	1.925.639
DLB	301.333
Litteraturtolkninger	34.386
Materialevurderinger	245.613
Retroposter	1.448.955
DBC	1.663.488
Folkebiblioteker	690.668
Forskningsbiblioteker	14.142.885
Worldcat	461.856.189
ArticleFirst	34.527.806

Basepleje

Ændringer i postleverandører og omkørsler, fx i forbindelse med omkørsler af poster fra fag-, forsknings- og uddannelsesbiblioteker på grund af oprydning i deres lokalkataloger eller i forbindelse med ændring af biblioteksnumre, der fx kan skyldes nedlæggelse af eller sammenlægning af biblioteker.

Dato (endt omlægning)	Bibl.nr.	Bibl.navn forkortelse	DanBib	Bibl.dk	Antal poster ca.	Årsag
26/8 2019	850940	Rigsarkivet	✓	✓	6.800	Ny i DanBib og Cisterne. Med i bib.dk selvom intet udlån. OK fra SLKS
12/7 2019	851800	Søfartsmuseet	✓	✓	16.000	Slettet i DanBib og Cisterne efter ønske fra biblioteket

Birgitte Jensen, DBC
November 2019