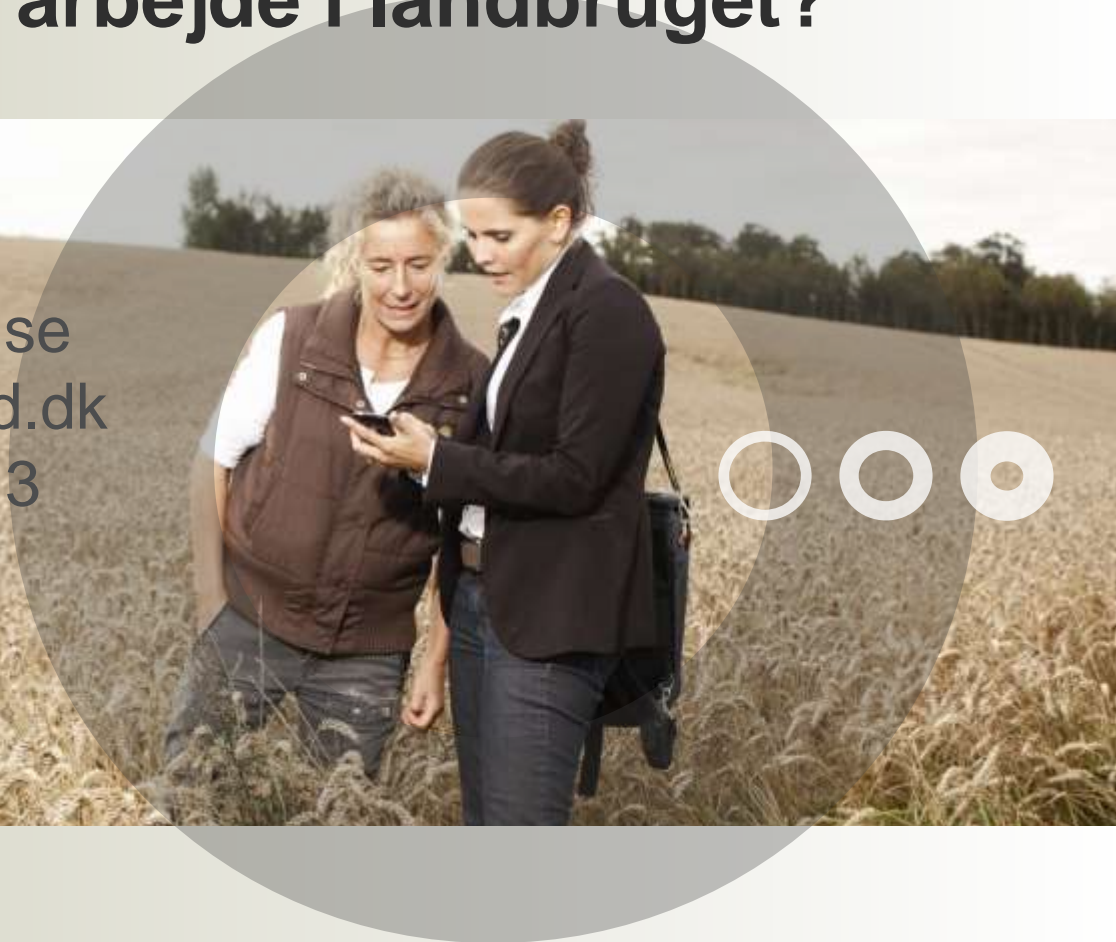




Anvender du en smartphone i forbindelse med dit arbejde i landbruget?

Spørgeskemaundersøgelse gennemført på Landmand.dk i perioden 3/9 til 20/9 2013

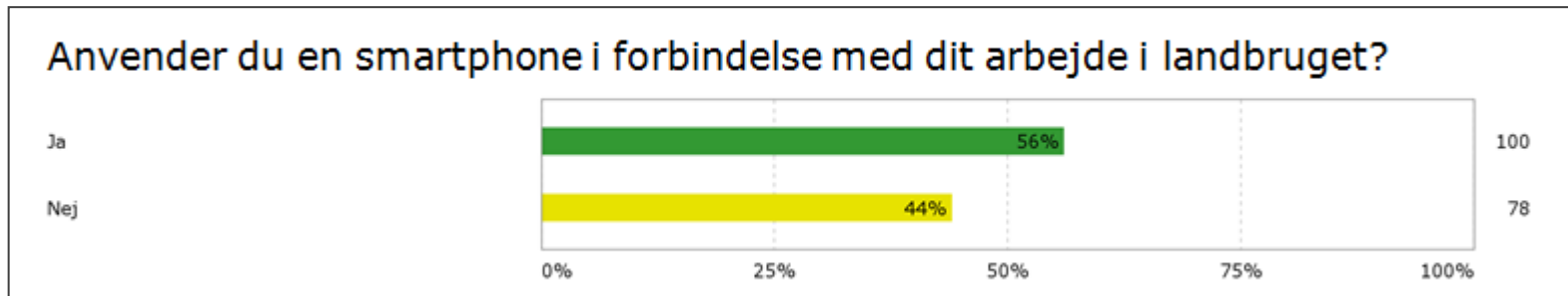


I begyndelsen af 2013 anvendte 1 ud af 3 landmænd en smartphone . 2 ud af 3 af disse smartphones er med android styresystem medens hver tiende er af typen iPhone. Windows mobiler har indtil videre kun en beskedent udbredelse.

Spørgeskemaundersøgelsen omkring anvendelse af smartphones blev gennemført i perioden 3/9 til 20/9 2013 og omfattede 178 besvarelser. Over 50% af de der svarede anvendte smartphones.

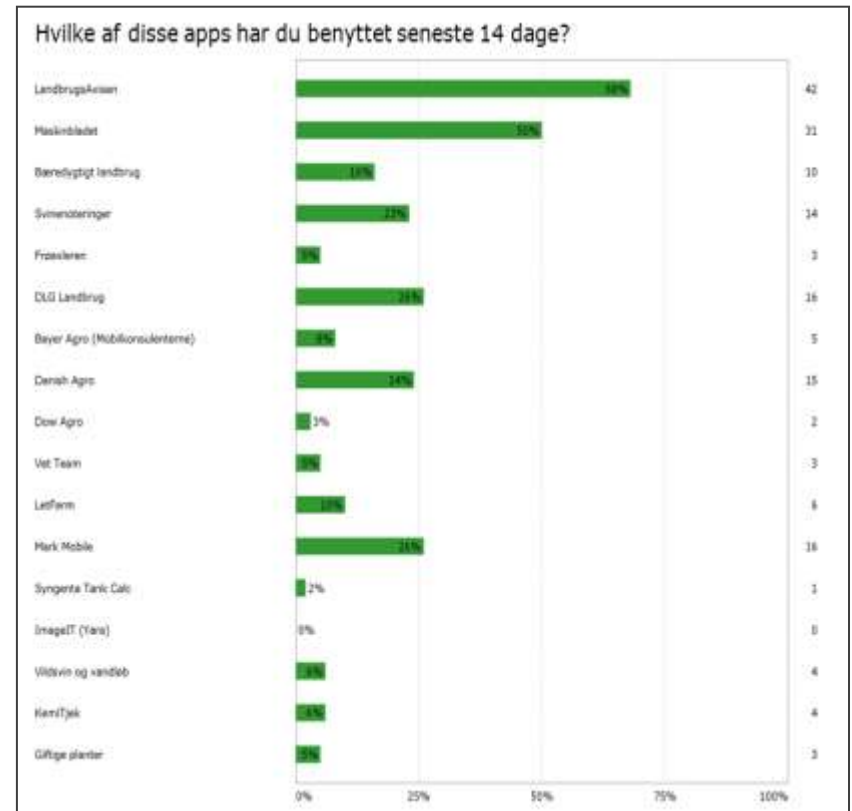
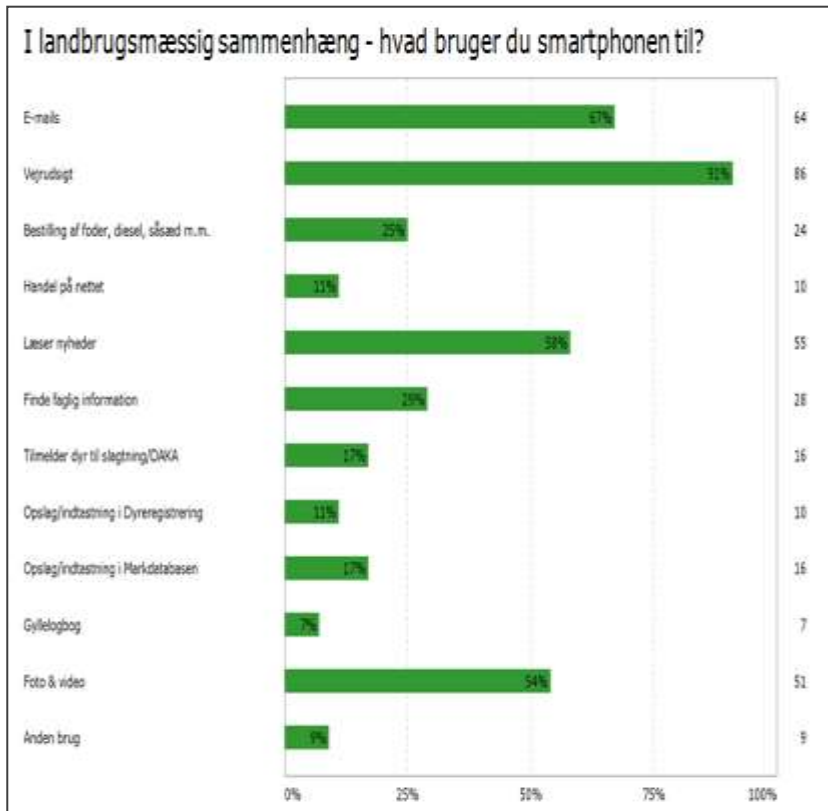
Ikke overraskende at de brugere der finder undersøgelsen interessant selv anvender smartphones.

Mere overraskende er det at 44% af dem der ikke anvender smartphones har en holdning til anvendelsen.

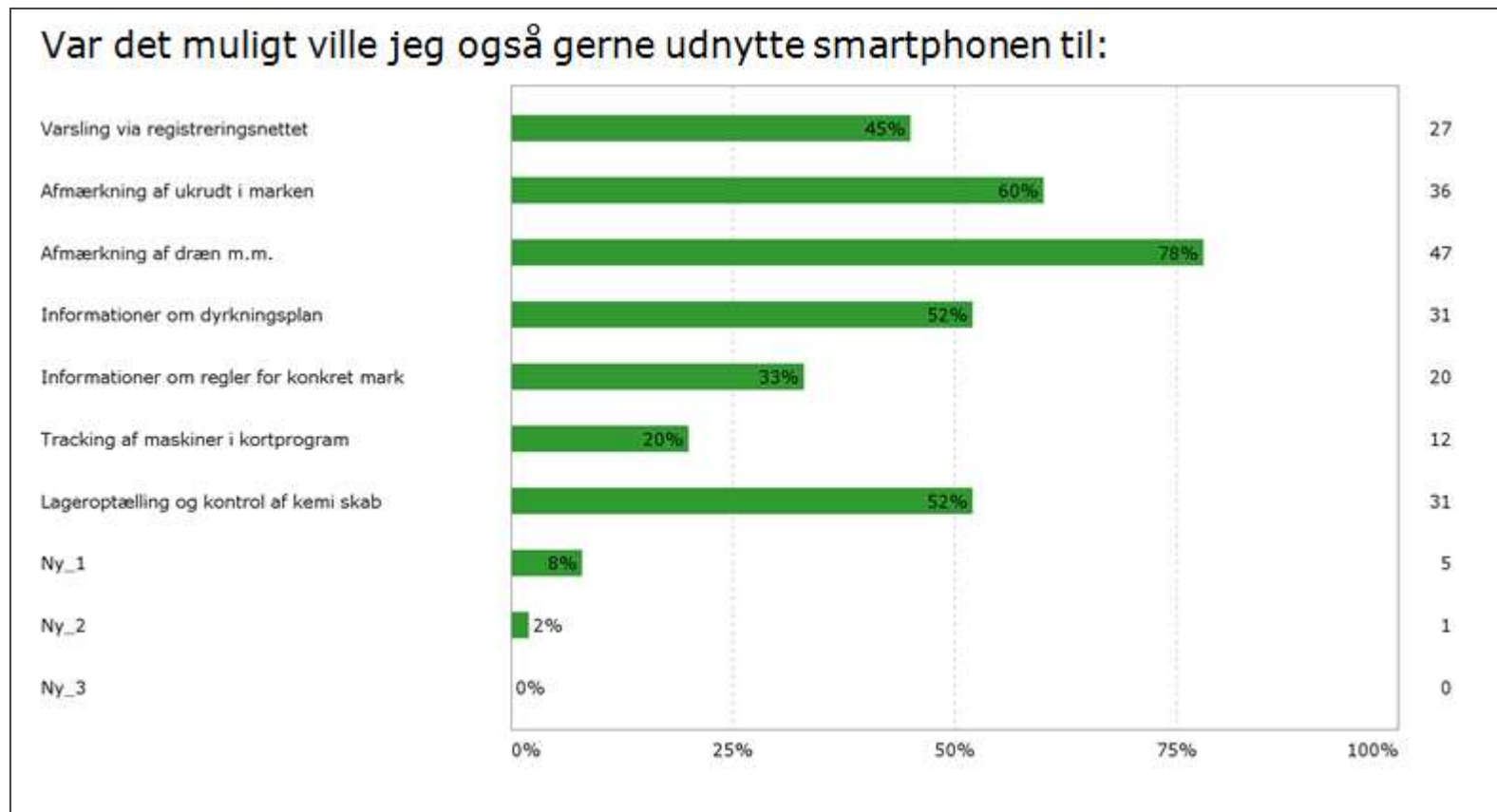


E-mails, nyheder, vejrudsigt samt foto og video er klart de mest benyttede funktioner på landmandens smartphones.

Anvendelsen af faglige funktioner var ikke så udbredt.

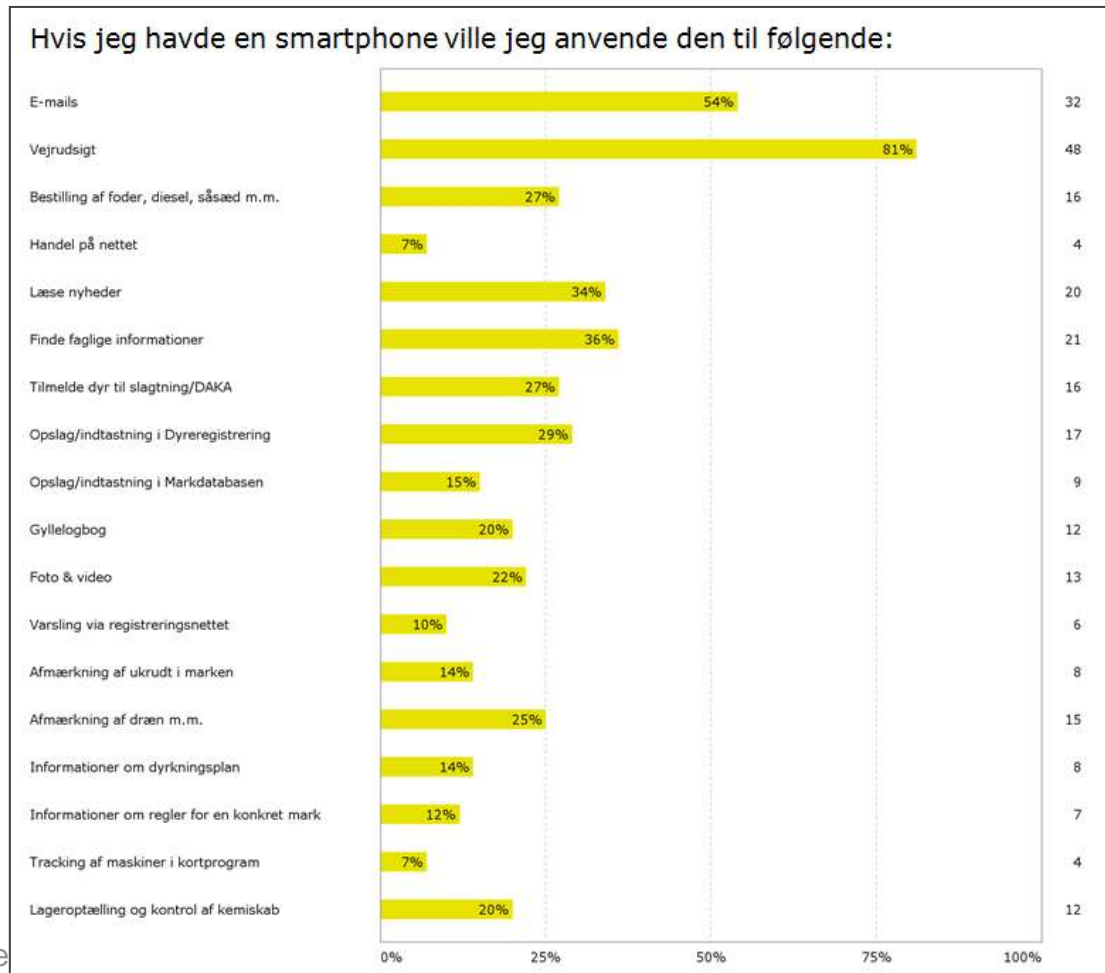


Hvis det var muligt ville brugeren gerne anvende flere funktioner af faglig karakter. Det vil imidlertid kræve tilpassede løsninger i form af APPs eller lignende.

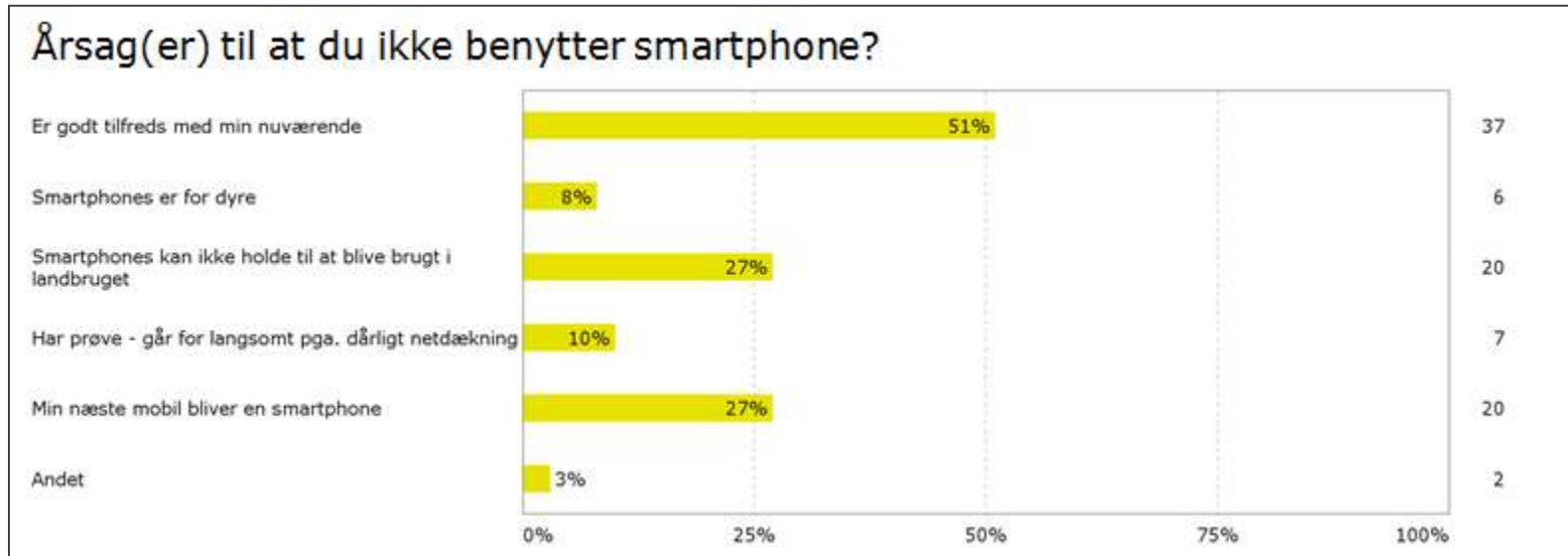


Besvarelser fra brugere der endnu ikke har smartphones, viser en klar tendens til at de vil anvende samme funktioner som dem der allerede har smartphones.

Nyheder, vejrudsigt og E-mails topper igen listen.



Hvad er så årsagen til at brugeren ikke allerede har købt smartphones, når man tilsyneladende godt kan få øje på anvendelsesmulighederne.



Opsummering

Det må forventes at udbredelsen af smartphones i landbruget i de kommende år vil blive markant. Derfor må det forventes at også anvendelsen af ”standard funktioner” som E-mail, Vejrudsig, nyheder vil få sit indpas i landmandens dagligdag.

Villigheden til at anvende faglige funktioner er stor. Det er derfor nødvendigt at sikre at der på markedet findes produkter og funktioner der kan matche forventningerne.

Funktioner som Overvågning af gårdens installationer, adgang til dokument arkiv, adgang til Mark og kvægdatabase samt GPS funktionalitet i marken er blot nogle af de ønsker undersøgelsen viste behov for.

Tilpasning af eksisterende og udvikling af nye programmer til smartphones må derfor anses for nødvendigt hvis smartphones også fagligt skal vinde indpas i landmandens hverdag.