Litteratur til siden

## Markært

Vi henviser først til danske kilder, og vi har prioriteret dem, der kan læses på internettet, hvor det er muligt. Dernæst kilder på andre sprog. Litteraturen dækker tilsammen indholdet på siden.

**Kilder på dansk:**

**Folk og flora: Dansk Etnobotanik af V.J. Brøndegaard (1987, 2. udg). Rosenkilde og Bagger.**[Kapitel om ærter](https://www.ksla.se/anh/files/2013/03/%C3%84rt_1.pdf)

**Frøavl — om at gå i frø og vokse med opgaven**af Karen Bredahl, Frøsamlerne (2016). Landsforeningen Frøsamlerne.
[Frøavl](https://www.froesamlerne.dk/cgi-bin/uploads/media/Materialer/Froeavl_om%20at%20gaa%20i%20froe.pdf)

**Nye regler for økologiske frø kan give større mangfoldighed i køkkenhaven** af Louise Windfeldt (2019) i tidsskriftet Praktisk Økologi
[Nye regler for økologiske frø kan give større mangfoldighed](https://www.froesamlerne.dk/cgi-bin/uploads/media/Nyheder/P%C3%98_06_2019_fr%C3%B8.pdf)

**Ærter og bønner: Genopdagelse af 28 gamle danske sorter**af Foreningen Frøsamlerne (2015). eKvator Forlag.
[Ærter og Bønner, genopdagelse af 28 gamle danske sorter](https://flipflashpages.uniflip.com/2/1112/352330/pub/html5.html#page/1)

**Ærte- og bønnesorter til proteintilskud** af Lis Andresen og Anne Darre Østergaard (2019) i tidsskriftet Praktisk Økologi Fortidens ærter og bønner til fremtidens proteintilskud

**Fortidens ærter og bønner til fremtidens proteintilskud** af Miljø- og Fødevareministeriet (2015). Projektbeskrivelse.
[Fortidens ærter og bønner til fremtidens proteintilskud](https://mst.dk/erhverv/groen-virksomhed/groent-udviklings-og-demonstrationsprogram-gudp/gudp-projekter/2015-projekter/fortidens-aerter-og-boenner-til-fremtidens-proteintilskud/)

Se desuden [projektbeskrivelsen fra Foreningen Frøsamlernes ærteprojekter på deres hjemmeside](https://www.froesamlerne.dk/foreningen/om-foreningen/projekter-formidling-og-videnskab/gamle-danske-baelgfrugter)og dennes links til beskrivelser og resultater.