

Bilag til foretræde den 29. august 2012.

Randzonekortet er fyldt med fejl

- og det er reelt ubrugeligt.

Det kort over randzoner, som skulle hjælpe landmændene til at kunne fastlægge, hvor de skal etablere 10 meter bræmmer i henhold til randzonenloven er så fyldt med fejl, at det reelt ikke kan bruges til noget.

Der er vedlagt en statistik udarbejdet på basis af kortgennemgang for 35 landmænd fra det vestsønderjydske område, bilag 1.. Fra Jysk Landbrugsrådgivning kan Per Winther berette om nøjagtig de samme problemer for de 6 kommuner, som Jysk Landbrugsrådgivning operer i. Der er ingen nævneværdig forskel.

De omtalte 35 landmænd dyrker tilsammen ca. 4800 hektar. Her var vurderingen, at der var forkerte udpegninger eller forkerte skøn i 417 tilfælde, altså mere end ti fejl pr landmænd.

Fejl og fejlskøn er af flere typer; der er angivet vandløb, som slet ikke findes; der er angivet vandløb med sjældnen eller ingen vandføring; der er medtaget skelgrøfter, spildevands afløb og lignende, og der er medtaget søer, som enten ikke findes eller er under 100 m².

For de 35 landmænds vedkommende fandtes, at der var 142 vandløb angivet, hvor der ingen vandløb var; der var 137 skelgrøfter med ingen eller sjældnen vandføring, der var 53* grøfter med ingen eller sjældnen vandføring, der var 22 vejgrøfter eller grøfter, der hovedsagelig afledte spildevand, der var 10 steder, hvor der er et vandløb i naturen med konstant vandføring, der ikke var med, der var angivet 8 søer på kortet, som ikke findes, der var 18 steder, hvor grænsen til marskområdet var forkert, der var 8 tilfælde, hvor udpegningen skønnes alt for byrdefuld, hvor bræmmerne helt vil ødelægge en hel mark, og der var 19 andre tvivlssituationer.

* Det skal yderligere tilføjes, at efter den vejledning, som en af kommunerne har udsendt, vil antallet af forkert udpegede egne grøfter, være ganske betydeligt højere end de 53 her angivne.

De store problemer opstår især, hvor det kan diskuteres, hvorvidt et vandløb er regelmæssigt vandførende eller ikke. Hvor meget vand, der kommer, og hvor stor del af året det kommer? Det er reelt umuligt for en landmand, og også en planteavlskonsulent at vurdere dette, så her er der totalt kaos.

Jeg har medbragt to kort, bilag 2 og 3, hvor jeg har prøvet at markere nogle af de vandløb, der for en konkret ejendom give anledning til tvivl. Jeg har nummeret vandløbene for den pågældende ejendom og skrevet mine kommentarer hertil.

Ligeledes: hvornår er en sø over 100 m² eller ikke. Først mente NaturErhvervsstyrelsen, at det skulle måles som vandfladen + det areal udenom, der havde hvad man kunne kalde en søbred vegetation. Så for godt 14 dage siden skrev de så ud, at det kun var, når søen havde et permanent vandspejl på mindst 100 m², at der skulle være bræmmer, Bilag 4. Denne tolkning holdt kun i ca. 48 timer; så vendte NaturErhvervsstyrelsen tilbage til den første definition, bilag 5. For så i fredags alligevel at vende rundt endnu engang; i den sidste vejledning er der en tegning, der igen angiver, at det er vandspejlet, der skal være mindst 100 m², bilag 6.

Et andet stort usikkerhedsmoment er udpegningen af marsk- og marsklignende områder; lovens § 1, stk. 3. Det er umiddelbart en gåde, hvordan afgrænsningen til øvrige områder er foretaget. Den bygger i hvert fald ikke på geografiske eller naturgivne fakta, men er – efter vores vurdering – helt hen i vejret. Og alle grænser skal derfor justeres og områderne udvides til at følge naturlige og geografiske grænser, f.eks. 5 meter højdekurven.

Med venlig hilsen

Landboretsskonsulent Per Winther, Jysk Landbrugsrådgivning
Formand for Teknik og Miljøudvalget i Tønder Kommune, Bo Jessen
Planteavlskonsulent Hans Otto Sørensen, HOSAgronomen Aps

Adresse

Adresse:
Vester Gasse 5, 6780 Skærbæk
Gademærk, buser, postb. by

Sej

Vester Gasse 5,
6780 Skærbæk

Rejseplan: trafik (1/1)

Aktuelt vises: Vester Gasse 5, 6780 Skærbæk (Kommune: Tønder)



Vandløb 6 og 11 er
vejgrofter.

Vandløb 1 modtager
udebalkens vej- og
opilddevand

Vandløb nr 2, 3, 4, 7, 5
findes ikke

Vandløb 8 er alene
en groft for et land-
brug med vandløb
i offentligt vandløb

Vandløb 9 og 10 er
kun spædbent vand-
førende.

Vandløb 12 og 13
har skill. stående
vand uden afløb

78
11
7
9
10
12
13



© 2012 Microsoft Corporation. Alle rettigheder forbeholdes. Microsoft, Windows, Bing og VisKort er varemærker for Microsoft Corporation i USA og andre lande.

Kort 2

bilag 3

Adresse:

Adresse:

Vester Gasse 5, 6780 Skarzbæk
Gadebelysning, husnr., postnr., by

Søg »

Vester Gasse 5,
6780 Skarzbæk

Reception: Håcha Håggi

Aktuelt vises: Vester Gasse 5, 6780 Skarzbæk (Kommune: Tønder)



Vandløb 1. Forer kun
spildevand og er uden
afløb

Vandløb nr 2 findes
ikke

Vandløb 3 og 4
er kun løjlig vandvis
vandforurede

Område 5. Dette
er i dag en mark.

Der må opgraves dele
at dybde og mark
må opstilles. 7 meter.

Man - skal der overhovedet
være bræmme?

Vandløb 6 er et
offentligt vandløb.

1:5000

© 2012 VisKort

VisKort er et produkt af VisKort ApS. Alle rettigheder forbeholdes. <http://www.viskort.dk>



Ministeriet for Fødevarer, Landbrug og Fiskeri

bilag 4

07.08.2012

Tema om randzoner 2: Hvor skal de etableres?

Landmænd må efter 1. september 2012 hverken sprøjte, gøde eller dyrke jorden i en ti meter zone omkring søer større end 100 m² og åbne vandløb i landzone. Den ti meter bredde zone kaldes en randzone.

Som landmand skal du senest 1. september identificere alle åbne vandløb samt søer større end 100m² på dine marker. I en zone ti meter rundt om søer og langs med åbne vandløb skal du etablere randzoner, hvor du fremover hverken gøder, sprøjter, jordbearbejder eller dyrker jorden.

I randzonerne må du gerne have vedvarende græs og lade dyr græsse ([læs mere](#)).

Hvor skal randzonen være?

Du beregner bredden af randzonen fra vandløbets eller søens øverste kant, den såkaldte kronkant (ligesom ved to meter bræmmer). Den øverste kant er overgangen fra det skrånende terræn ned mod vandløbet eller søen til det flade terræn, der normalt kan jordbearbejdes.

Kan du ikke se en tydelig kronkant, er det overgangen mellem bevoksningen af vand- og sumplanter og egentlig landplanter, der er randzonens start.

[Læs mere om to meter bræmmer](#) (se illustration af øverste kant side 16)

Randzoner er højst ti meter bredde

Randzonebredden er max ti meter, uanset om der er læhegn, vej eller plantedække i din randzone.

Hvis du allerede har to meter bræmmer langs et vandløb eller rundt om en sø, skal du kun udlægge otte meter randzone, så den totale bredde bliver ti meter.

[Læs mere om beregning af randzonebredden](#)

Hvad er et vandløb og en sø?

De søer, som skal have en randzone rundt om sig, skal have et permanent vandspejl på minimum 100 m².

Randzonenloven omfatter de samme vandløb som vandløbsloven.

Er du i tvivl om, hvorvidt et konkret vandløb på din bedrift er et vandløb ifølge vandløbsloven, kan du i første omgang ringe til NaturErhvervstyrelsen og rådføre dig med Randzoneteamet på telefon 33 95 80 00. Er du stadig i tvivl om det konkrete vandløb, kan du kontakte din kommune, der er den lokale vandløbsmyndighed.

NaturErhvervstyrelsen har ansvar for kompensationskortet, som du kan sende ændringer til via [Tast selv-service](#). Du kan læse mere om kompensationskortet i næste temanyhedsbrev om randzoner.

[Læs mere om søer og vandløb](#)

Hvor skal der ikke være randzoner?

Du skal ikke udlægge randzoner i din egen have, parker og skove på din grund. Desuden er vandløb i udvalgte marskområder ikke omfattet af randzonenloven. Også her skal du kontakte din kommune, hvis du er i tvivl.



I går kunne chefen for LandboSyds planteaviskontor, Helge Lorentzen, fortælle 160 overraskede landmænd, at det nu pludselig skulle være det permanente vandspejl, der definerer, hvad der i randzonenæssig forstand er en sø. Den melding havde chefkonsulenten nemlig kort forinden fået fra FødevarerErhvervstyrelsen. Men styrelsens melding er en fejl, viser det sig. (Foto: Jacob Lund-Larsen)

Vild forvirring om randzone-søer

16-08-2012 09:56:55 Jacob Lund-Larsen

Tirsdag ændrede NaturErhvervstyrelsen definitionen på en sø. Beskeden blev ved en fejl videregivet i går til 160 landmænd.

En sø, der skal have randzone, skal have et permanent vandspejl på mindst 100 kvadratmeter.

Sådan lød meldingen højest overraskende fra NaturErhvervstyrelsen tirsdag. Og i går blev budskabet viderebragt på et randzone-møde i Aabenraa. Her kunne chefen for LandboSyds planteaviskontor, Helge Lorentzen, fortælle 160 overraskede landmænd, at det nu pludselig er det permanente vandspejl, der definerer, hvad der i randzonenæssig forstand er en sø.

Helge Lorentzen fik opbakning af sin kollega Hans Otto Sørensen, der driver et privat rådgivningskontor i Skærbæk, og som også havde læst meldingen fra myndighederne.

- Det her betyder, vil jeg umiddelbart anslå, at omkring halvdelen af de vandhuller, vi gik og troede, der skulle randzoner omkring, går fri. Og det er jo helt nye toner, lød det fra Hans Otto Sørensen.

En fejl

Men meldingen fra NaturErhvervstyrelsen er, da Effektivt Landbrug dobbelttjekker, at der er tale om en fejl i skrivelsen fra myndighedernes side. Det er således ikke det permanente vandspejl, der afgør, om en sø er 100 kvadratmeter - og dermed randzonepligtig. Det er søens areal.

Og en søs areal defineres ved målet fra dens skulder - eller hvis denne ikke kan bestemmes - fra overgangen mellem vand- og landplanter.

Idet NaturErhvervstyrelsen anerkender Effektivt Landbrug for at påpege anvendelsen af et nyt begreb, beklager man samtidigt den forvirring og usikkerhed, styrelsens kommunikationsafdeling har skabt ved at bruge et forkert begreb i det materiale, der er udsendt. Styrelsen vil straks gå i gang med at rette i sit materiale.

Seneste nyt

Søg

- Fredag Svar på spørgsmål om randzonerne
- Fredag Så glider høsten igen
- Fredag Savnede konkrete tiltag fra Aria-ledelse
- Fredag Vild forvirring om randzone-søer
- Fredag Heden fylder 50 år
- Fredag Centrovicerektøren bliver halvtres
- Torsdag Følsket flyttet til modsatte ende af Fyn
- Torsdag Råvarehandler: Hent dækningsbidraget hjem nu
- Torsdag Randzonekortene er ikke et diktat
- Torsdag Stor forskel på kommuners randzone-travlighed

Se flere nyheder her



Online

Læs avisen

Tegn abonnement



EFFEKTIVT LAND
11/08/2012
BOV2

Tema om randzoner 2: Hvor skal de etableres?

Landmænd må efter 1. september 2012 hverken sprøjte, gøde eller dyrke jorden i en ti meter zone omkring søer større end 100 m² og åbne vandløb i landzone. Den ti meter bredde zone kaldes en randzone.

Som landmand skal du senest 1. september identificere alle åbne vandløb samt søer større end 100m² på dine marker. I en zone ti meter rundt om søer og langs med åbne vandløb skal du etablere randzoner, hvor du fremover hverken gøder, sprøjter, jordbearbejder eller dyrker jorden.

bilag 5

I randzonerne må du gerne have vedvarende græs og lade dyr græsse ([læs mere](#)).

Hvor skal randzonen være?

Du beregner bredden af randzonen fra vandløbets eller søens øverste kant, den såkaldte kronkant (ligesom ved 10 meter bræmmer). Den øverste kant er overgangen fra det skrånende terræn ned mod vandløbet eller søen til det flade terræn, der normalt kan jordbearbejdes.

Kan du ikke se en tydelig kronkant, er det overgangen mellem bevoksningen af vand- og sumplanter og egentlig landplanter, der er randzonens start.

- [Læs mere om 10 meter bræmmer](#) (se illustration af øverste kant side 16)

Randzoner er højst ti meter bredde

Randzonebredden er max ti meter, uanset om der er læhegn, vej eller plantedække i din randzone.

Hvis du allerede har 10 meter bræmmer langs et vandløb eller rundt om en sø, skal du kun udlægge otte meter randzone, så den totale bredde bliver ti meter.

- [Læs mere om beregning af randzonebredden](#)

Hvad er et vandløb og en sø?

De søer, som skal have en randzone rundt om sig, skal være minimum 100 m². Randzone-loven omfatter de samme vandløb som vandløbsloven.

Er du i tvivl om, hvorvidt et konkret vandløb på din bedrift er et vandløb ifølge vandløbsloven, kan du i første omgang ringe til NaturErhvervstyrelsen og rådføre dig med Randzoneteamet på telefon 33 95 80 00. Er du stadig i tvivl om det konkrete vandløb, kan du kontakte din kommune, der er den lokale vandløbsmyndighed.

NaturErhvervstyrelsen har ansvar for kompensationskortet, som du kan sende ændringer til via [Fast selvservice](#). Du kan læse mere om kompensationskortet i næste temanyhedsbrev om randzoner.

- [Læs mere om søer og vandløb](#)

Hvor skal der ikke være randzoner?

Du skal ikke udlægge randzoner i din egen have, parker og skove på din grund. Desuden er vandløb i udvalgte marskområder ikke omfattet af randzoneoven. Også her skal du kontakte din kommune, hvis du er i tvivl.

Hvorfor skal vi have randzoner?

Danmark er ligesom andre EU lande forpligtiget til at sikre et godt vandmiljø. Ved at oprette randzoner når Danmark et godt stykke mod målet, da randzonerne vil reducere udledningen af kvælstof, fosfor og pesticider i grundvandet, og derved være med til at sikre vores gode drikkevand.

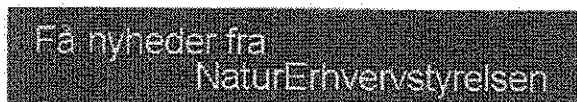
Samtidigt vil randzoner langs vandløb og søer skabe ny sammenhængende natur.

- [Læs mere om effekten af randzoner](#)

Få nyhedsbrev fra NaturErhvervstyrelsen i din mailboks

De næste uger sender vi flere temanyhedsbreve om randzoner til landmænd. Det næste handler om kompensationskortet og siden følger et om 5 procents reduktion. I temanyhedsbrevet finder du også links til andre relevante eller nye sider om randzoner.

Alle er velkomne til at oprette et abonnement på vores forskellige nyhedsbreve – tryk på den grønne boks for at tilmelde dig (vælg kategorien 'Landbrug').



Vil du vide mere om randzoner

- [Temanyhedsbrev om randzoner 1: Hvad nås især?](#)
- [Typiske spørgsmål og svar](#) (vi lægger løbende nye spørgsmål og svar på siden)
- [Tast selv-service er lukket 10. til 13. august](#)

Er du i tvivl, eller har du spørgsmål om randzoner, er du altid velkommen til at ringe til vores Randzoneteam på telefon 33 95 80 00.



BOOKMARK



Ministeriet for Fødevarer, Landbrug og Fiskeeri

bilag 6

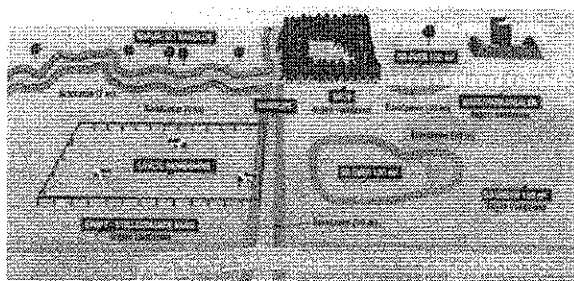
Randzoner

Danmark er ligesom andre lande i EU forpligtiget til at sikre et godt vandmiljø, så vi har godt drikkevand i fremtiden. Derfor har regeringen med randzonenloven besluttet, at landmænd efter 1. september 2012 hverken må sprøjte, gøde eller dyrke jorden i en ti meter zone omkring søer større end 100 m² og åbne vandløb i landzone. Den ti meter brede zone kaldes en randzone.

Randzonerne vil reducere udledningen af kvælstof, fosfor og pesticider til søer og vandløb, som fører til et bedre vandmiljø. Samtidigt vil randzoner langs vandløb og søer skabe ny sammenhængende natur.

Læs mere om effekten af randzoner

På disse sider kan du læse mere om randzoner, og hvordan du som landmand forholder dig til den nye lov.



Få et enkelt overblik over hvordan randzonen virker (klik på billedet for et stort billede)