

## KØR SELV-FERIE

# SkiveFolkeblad

Som læser af Skive Folkeblad får du disse specielle læsertilbud på kørselv-ferie. Oplys rejsekoden "SKIVE" ved bestilling – så får du automatisk rabatprisen.

## Kroferie i Sydslesvig



### Hotel & Restaurant Schimmelreiter

★★★ i Nordtyskland

Det hyggelige hotel er det perfekte udgangspunkt, hvis I ønsker en miniferie i spændende, historiske omgivelser, hvor det også er let at komme til. Her bor I i hjertet af Sydslesvig med masser af udflugtsmuligheder i det gamle danske land.

Valgfri ankomst frem til 20.12.2016 samt 2.1.-30.6. og 1.9.-20.12. 2017. Fredag, lørdag og søndag 7.7.-25.8.2017.

Pris pr. pers. i dbl. værelse

**1.199,-**

Normalpris 1.349,-

Pristillæg fra 1.6.2017: 50,-

- 3 overnatninger
- 3 x morgenbuffet
- 3 x 3-retters middag
- 1 velkomstdrink

#### Børnerabat (ved 2 voksne)

1 barn 0-3 år gratis.  
1 barn 4-12 år ½ pris.  
Maks. 1 barn pr. værelse uanset alder.



## Idyl i slottenes land



### Landhaus Bondzio ★★★

i Tyskland

Hotellet ligger i naturskønne omgivelser nær Schwerin (17 km) på østsiden af den smukke Schwerinersø og ikke langt fra søen Cambser, hvor man kan bade om sommeren. Her har I mulighed for en afslappende ferie i hyggelige omgivelser med mange gode udflugtsmål.

Valgfri ankomst frem til 21.12.2016 samt 19.3.-21.12.2017.

Pris pr. pers. i dbl. værelse

**1.049,-**

Pris uden rejsekode 1.199,-

Pristillæg fra 1.6.2017: 50,-

- 3 overnatninger
- 3 x morgenbuffet
- 2 x 3-retters middag
- 1 velkomstdrink
- 1 x entre til Mecklenburger Waldglas-museum

#### Børnerabat (ved 2 voksne)

1 barn 0-4 år gratis.  
2 børn 5-12 år ½ pris.



## Vinterferie i Himmerige



### Best Western Hotel Sonnenhof

★★★★ i Tyskland

Lyder det tillukkende med vinterferieforkælelse i luksuriøse rammer – så er det 4-stjernede superiorhotel Sonnenhof et oplagt bud på årets skiferie for hele familien. Her bor I kun 20 kilometer fra World Cup-området Großer Arber i sydtyske Bayern.

Ankomst søndage 8.1.-26.3.2017.

Kurafgift maks. EUR 1,50 pr. person pr. døgn.

Pris pr. pers. i dbl. værelse

**2.449,-**

Pris uden rejsekode 2.749,-

- 5 overnatninger
- 5 x champagnebrunch
- 4 x 4-retters middag/buffet
- 1 x gallamiddag
- 1 x velkomstdrink
- Eftermiddagskaffe
- Fri adgang til wellnessafdeling, indendørs tennis, badminton, minigolf
- Værelse med balkon eller terrasse

#### Børnerabat (ved 2 voksne)

1 barn 0-2 år gratis.  
2 børn 3-15 år ½ pris.

Bestil nu på [www.happydays.nu](http://www.happydays.nu)

eller ring **70 20 34 48**

Rejsekode:  
**SKIVE**

Telefonen er åben hverdage kl. 8-17.  
Forbehold for tryk- og prisfejl samt udsolgt.  
Afbestillingsforsikring kan tilkøbes.  
Ekspeditionsgebyr 99,-.

Teknisk arranger:  
**Happydays**

## Nyfødte

Skive Folkeblad bringer billeder af egnens nyfødte på navnesiderne. Læserne kan henvende sig hos Fotograf Thomsen, Stoholm, Worm Photo, Skive, eller PhotoCare Skive og høre nærmere om mulighederne. Det koster ikke noget at få billedet bragt på navnesiderne. Hør i øvrigt nærmere om betingelserne hos den enkelte fotograf.



»Det arbejde, som vi udfører med at kortlægge området, skal føre til, at vi for oplandet til Hagens Møllebæk kan fokusere på de delområder, som bidrager med mest nitrat til fjorden. Det er i de områder, vi får størst effekt af at placere de kollektive virkemidler. Det nytter jo ikke meget at placere et mini-vådområde, hvor vandets indhold af nitrat er forholdsvis lavt,« vurderer Irene Wiborg, projektchef hos SEGES (tidligere Videncenter for Landbrug). Arkivfoto: Casper Jacobsen

## Hagens Møllebæk får central plads i national undersøgelse:

# Målestation skal holde styr på kvælstoffet

En af 200 nye målestationer i Danmark er sat op ved Hagens Møllebæk. Stationen skal løbende måle den mængde af vand, der strømmer i bækken samt måle indholdet af kvælstof og fosfor.

Sammen med de øvrige er stationen nord for Skive et vigtigt skridt i retning af at få mulighed for at måle retsindsatsen til de områder, der udleder mest kvælstof og lade andre områder slippe.

Det mener projektchef Irene Wiborg fra SEGES (tidligere Videncenter for Landbrug), der har adresse ved Aarhus.

- Dermed får både vi og landmændene en god følelse af, at tingene hænger sammen. Og de lokale kan herefter placere virkemidlerne der, hvor de virkelig batter, siger projektchefen.

Udover at målestationen er god til at opsamle data, er området ved Hagens Møllebæk også et demonstrationsområde, påpeger Irene Wiborg. Altså et område, hvor der udføres en række supplerende undersøgelser.

Også Landbo Limfjord,

og GEUS, (nationale Geologiske Undersøgelser for Danmark og Grønland), er med i arbejdet, hvor der fokuseres på at finde ud af, hvor og hvordan kvælstof bevæger sig.

Arbejdet skal give svaret på, hvor strømmen er kvælstof er stor og på den måde fortælle hvor der vil være størst effekt af at placere virkemidler, tilføjer Irene Wiborg.

GEUS' opgave er at bore gennem jordlagene på marker, ved vandløb og i vandløb for blandt andet at få viden om jordens evne til at omdanne nitrat.

Fortidens ismasser har æltet jorden grundigt i dette område af Salling, så her er det svært at forudsige jordens egenskaber. Udover jordprøverne undersøges også, hvordan vand og kvælstof strømmer og finder vej til Hagens Møllebæk og videre til Limfjorden.

Fra Landbo Limfjord hjælper konsulenter sammen med lokale landmænd med at måle vandet nitrathold, og de målinger sker flere gange i løbet af året.

- Alle disse undersøgelser kombineret med generel viden om vandets strømningsforhold og lokal viden om landbrugsdriften er grundlaget for at kunne placere virkemidler i området. Det arbejde, som vi udfører med at kortlægge området, skal føre til, at vi for oplandet til Hagens Møllebæk kan fokusere på de delområder, som bidrager med mest nitrat til fjorden. Det er i de områder, vi får størst effekt af at placere de kollektive virkemidler. Det nytter jo ikke meget at placere et mini-vådområde, hvor vandets indhold af nitrat er forholdsvis lavt, vurderer Irene Wiborg.

Hun tilføjer:

- Jo bedre effekt vi opnår med de kollektive virkemidler, som Staten og EU betaler, desto mindre bliver de enkelte landmænd ramt af en eventuel regulering på de enkelte bedrifter. Derfor er det så vigtigt, at erhvervet får mest muligt ud af de kollektive virkemidler, mener projektchefen fra SEGES.

Ifølge Irene Wiborg vil det ikke være muligt at lave den slags undersø-

gelser af alle vand-oplande i Danmark. Men tanken er, at noget af den nye viden, der opnås via projektet, kan bringe viden i spil i forhold til placering af virkemidler i andre dele af landet. Da oplandene er forskellige, vil de enkelte vandoplande fortsat skulle finde egne løsninger.

- Mit håb er, at arbejdet ved Hagens Møllebæk fører til, at vi får bedre viden om, hvordan man kan lave forarbejdet til at placere virkemidlerne. Forarbejdet omfatter, hvor og hvordan man skal måle på flow og nitrathold i dræn og vandløb samt hvilke andre analyser det kræver, vurderer Irene Wiborg.

- Og vi har ret travlt. Jo mere effekt vi opnår, desto mindre rammes landbruget af den målrettede regulering. Eller sagt med andre ord: Hvis ikke vi finder fælles løsninger, så risikerer vi, at den enkelte landmand skal reducere udledningen fra egne marker yderligere, tilføjer hun.

JOAN THORA E. LAURBERG

joan@skivefolkeblad.dk