

*Gældende formulering*

§ 232. Kendelse om gældssanering i konkurs kan tidligst afsiges i forbindelse med boets slutning efter § 143 eller i forbindelse med skifterettens stadfæstelse af udkast til regnskab og udlodning, jf. § 151.

*Stk. 2.* I øvrigt træffer skifteretten bestemmelse om, i hvilket omfang gældssaneringsagens behandling skal afvente boets slutning.

§ 233. Kendelse om gældssanering i konkurs omfatter fordringer, der er stiftet inden konkursdekretets afsigelse, jf. dog § 30. Når særlige forhold taler derfor, kan skifteretten bestemme, at kendelsen kun skal omfatte fordringer, der er stiftet inden et af skifteretten fastsat tidligere tidspunkt

*Lovforslaget*

21. I § 232, *stk. 1*, ændres »i konkurs« til: »efter reglerne i dette kapitel«.

22. I § 232 indsættes efter *stk. 1* som nyt stykke:

»*Stk. 2.* Under særlige omstændigheder kan skifteretten afsige kendelse om gældssanering på et tidligere tidspunkt end anført i *stk. 1*.«

*Stk. 2* bliver herefter *stk. 3*.

23. § 233 ophæves, og i stedet indsættes:

»§ 233. § 199, *stk. 1*, og § 200 finder tilsvarende anvendelse, jf. dog *stk. 2*.

*Stk. 2.* Er skyldneren under konkursbehandling, omfatter kendelsen om gældssanering alene fordringer, der er stiftet inden konkursdekretets afsigelse, jf. dog § 30. Når særlige forhold taler derfor, kan skifteretten bestemme, at kendelsen skal omfatte fordringer stiftet inden et af skifteretten andet fastsat tidspunkt, der dog ikke kan fastsættes til et tidspunkt senere end skifterettens afgørelse om at indlede sag om gældssanering, jf. § 206. Træffes sådan bestemmelse ikke, bortfalder krav på renter af de af kendelsen omfattede fordringer for tiden efter konkursdekrets afsigelse.

§ 233 a. §§ 208-208 b finder tilsvarende anvendelse.

*Stk. 2.* Den genpart af bekendtgørelsen om proklama, som skifteretten efter § 208, *stk. 3*, sender til alle kendte fordringshavere, skal indeholde opfordring om at fremkomme med oplysninger om omstændigheder af betydning for afgørelsen af sagen, jf. § 231 a, *stk. 1-4*.