

Tabell 1. Rødliste arter registrert i kjerneområdet til Lavåa naturreservat (Klepsland 2009). Artslista registret av Klepsland er her gjennomgått etter ny rødliste av 2015. Artenes status i listen nedenfor er derfor ikke sammenfallende med status i 2009.

<b>Gruppe</b>	<b>Art</b>	<b>Status<sup>1</sup></b>	<b>Voksested<sup>2</sup></b>
<i>Busk- og bladlav</i>	Gubbesjegg <i>Alectoria sarmentosa</i>	NT	Arten vokser hovedsakelig på gamle grantrær.
<i>Skorpelav</i>	Sukkernål <i>Chaenotheca subroscida</i>	NT	Arten vokser på eldre grantrær.
<i>Sopp vedboende</i>	Sjokoladekjuk <i>Junghuhnia collabens</i>	VU	Arten vokser i gammel gran- og blandingskog. Ofte i høyproduktiv lavlandsskog/frisk lågurtskog med rikelig mengde grovere, godt nedbrutte læger.
	Svartsonekjuke <i>Phellinus nigrolimitatus</i>	NT	Arten vokser i gammel barskog på gamle grove læger.

<sup>1</sup>Rødlistestatus pr. 2018 (Artsdatabanken 2018).

<sup>2</sup>Informasjonen er hentet fra nettversjonen av rødlista 2015 (Artsdatabanken 2018).

Tabell 2. Rødliste arter registrert i kjerneområdet til Lavåa naturreservat (Klepsland 2007). Artslista registret av Klepsland er her gjennomgått etter ny rødliste av 2015. Artenes status i listen nedenfor er derfor ikke sammenfallende med status i 2009.

<b>Gruppe</b>	<b>Art</b>	<b>Status<sup>1</sup></b>	<b>Voksested<sup>2</sup></b>
<i>Busk- og bladlav</i>	Gubbesjegg <i>Alectoria sarmentosa</i>	NT	Arten vokser hovedsakelig på gamle grantrær.
<i>Skorpelav</i>	Sukkernål <i>Chaenotheca subroscida</i>	NT	Arten vokser på eldre grantrær.
<i>Sopp vedboende</i>	Svartsonekjuke <i>Phellinus nigrolimitatus</i>	NT	Arten vokser i gammel barskog på gamle grove læger.

<sup>1</sup>Rødlistestatus pr. 2018 (Artsdatabanken 2018).

<sup>2</sup>Informasjonen er hentet fra nettversjonen av rødlista 2015 (Artsdatabanken 2018).