

Tiedote  
Julkaisuvapaa  
9.2.2010

## Reviiri rajataan syvin villoin

*”Tässä on tahto, tässä ovat kädet! Miksi meidän tulisi tyytyä kompromissiin ja tasapainoon?”*

Turun ylioppilasteatterilla kipinöi ja katkuuaa öljy kun vuoden 2010 ensimmäinen näytelmä, **Reviiri**, tulee rajaamaan lavaamme **13.2.2010**. **Tuukka Jukolan** käsikirjoittama ja ohjaama Reviiri on näytelmä sukupolvien välisestä valtataistelusta, yksilöllisyyden kriisistä ja väkivallasta. Näyttämölle astuu yksitoista ylioppilasteatterin kokelasta vuodattamaan verta ja hikeä. Nyt ei sievistellä!

Ihmisellä on tarve tulla koetuksi yksilönä ja samalla paradoksaalisesti osana yhteisöä. Esityksessä kytee halu luoda uusi todellisuus. **Reviiri** on uuden sukupolven sodanjulistus näköalattomuuden aitiopaikalta. Yleisöä haastava näytelmä pyrkii vastakohtia koettelemalla ja mielipiteitä mahdollisimman terävästi esittämällä ottamaan kantaa yhteiskunnan ikäluokkia jakavaan rakenteeseen. Sukupolvet pyrkivät valtataistelussaan tasapainon tilaan. Entä jos kompromissiin ei löydy enää halukkaita?

Jukola on viimeksi näytellyt muun muassa Teatteri Vertigon Nuoruuden suloisessa Linnussa sekä Turun Kaupunginteatterissa esitetyssä Ronja Ryövärintyttäessä.

Reviirin toteutus on prosessi- ja työryhmälähtöinen. Liikkeelle lähdettiin yksittäisistä inspiroivista, konkreettisista ja näyttämöllisistä ideoista. Visuaalisesti lavalla tullaan näkemään muun muassa korostettua, assosioivaa ja öljynkatkuista duunariestetiiikka, kipinöitä ja koneita, joukkovoimaa sekä sukupuolisten kulttuurirajojen rikkomista.

**Reviiri** saa ensi-iltansa Turun ylioppilasteatterissa lauantaina **13.2.2010** ja esitykset jatkuvat aina 20.3.2010 saakka. **Lehdistötilaisuus järjestetään 9.2.2010 klo 11.00**. Tervetuloa!

### Lisätietoja

**Tuottaja** , Laura Taberman, puh. 045 312 7311  
**Teatterisihteeri** , Hanna Hedberg, puh. 040 823 4791

[info@turunylioppilasteatteri.fi](mailto:info@turunylioppilasteatteri.fi)  
[www.turunylioppilasteatteri.fi](http://www.turunylioppilasteatteri.fi)

