यथा वा-

'गाङ्गमम्बु सितमम्बु यामुनं कज्जलाममुमयत्र मज्जतः ।
राजहंस ! तव सैव शुअता चीयते न च न चापचीयते ॥'
पूर्वत्रातिरक्तहृदयसंपर्कात्प्राप्तवदपि गुणगौरशब्दवाच्यस्य नायकस्य
रक्तत्वं न निष्पन्नम् । उत्तरत्राप्रस्तुतप्रशंसायां विद्यमानायामपि
गङ्गायमुनापेक्षया प्रकृतस्य हंसस्य गङ्गायमुनयोः संपर्केऽपि न तद्रपता । अत्र च गुणाप्रहणरूपविच्छित्तिविशेषाश्रयाद्विशेषोक्तेर्मेदः । वर्णानतरोत्पत्त्यभावाच विषमात् ।

संलक्षितस्तु स्हमोऽर्थ आकारेणेङ्गितेन वा। कयापि स्चयते भङ्ग्या यत्र स्हमं तदुच्यते॥ ९१॥

सूक्ष्मः स्थूलमितिभिरसंरुक्ष्यः । अत्राकारेण यथा— 'वऋस्यन्दिखेदबिन्दुपबन्वैद्देष्ट्वा भिन्नं कुङ्कमं कापि कण्ठे । पुंस्त्वं तन्व्या व्यञ्जयन्ती वयस्या सित्वा पाणौ खङ्गलेखां लिलेख ॥'

गुणगौर यशः शुक्क । शुक्कगुणस्य रक्तगुणयोगेन रक्तत्वं सत्तरां जायते । अत्र स्टेषा-दनुरागरक्तिन्नोरेकत्वाध्यासादेतद्वपपद्यते । अत्र प्राकरणिकेन नायकेन प्राकरणि-कस्य नायिकाहृदयस्य गुणाप्रहणम् ॥ प्राकरणिकेनाप्राकरणिकगुणाप्रहणेऽप्ययम्हं-कार इलाह—राजहंसेति । चीयते गङ्गाजलसंपर्केणोपचीयते । अपचीयते यम-नाजळसंपर्केणोपक्षीयते ॥ प्राप्तवद्पि भवितुं योग्यमपि । ननूत्तरत्राप्रस्तुतप्रशं-सया खसंविन्धगुणप्राही जन एव प्रकृतो न तु राजहंस इति प्रकृतस्याप्रकृतगुणा-प्रहणोदाहरणं कथमेतरसंगच्छतामत आह—उत्तरत्रेति । प्रस्तुतस्य प्रतिपाद्य-त्वेन प्राकरणिकस्य गङ्गायमुनाम्ब्वपेक्षया प्रतिपाद्यत्वेन राजहंसस्यापेक्षिकं प्रकृत-लमिति भावः । नन्वत्र कारणसत्त्वे कार्यानुत्पत्तिरस्तीति विशेषोक्त्यलंकार एवाय-मिलत आह—अत्र चेति । विच्छित्तिविशेषाश्रयाद् वैचित्र्यविशेषसंबन्धात् । कारणसत्त्वे कार्यानुत्पत्तिरूपवैचित्र्यादुक्तवैचित्र्यं विलक्षणं तत्प्रयोजकत्वादलंका-रस वैलक्षण्यमिति भावः। नतु नायिकाहृद्यादिरूपकारणगुणस्य विरुद्धस्तस्यपृक्त-नायकादिरूपकार्यगुण इति विषमालंकार एवायं संपर्कस्य कार्यत्वात्संप्रक्तस्यापि कार्यत्वमुपचर्यत इत्यभिप्रायेणाह—वर्णान्तरेति । कार्यस्य कारणगुणविरुद्धगुणो-त्पत्तावेव विषमस्य विषयः । प्रकृते तु तद्भावाच तद्विषय इति भावः । विषमा-दिति । भेद इल्पन्वयः ॥ सूक्ष्मालंकारमाह—संलक्षित इति । आकारो धर्मः । इक्तितं क्रियामङ्गी विद्रधचेष्टा ॥ मतेः स्थूलत्वं गहनार्थाप्राहित्वम् ॥ चक्र-सन्दीति । कापि वयस्या तन्त्रा नायिकायाः कण्ठे वकातसन्दिभिः खेदविन्दु-

¹. 'तु' क-ख.